

## Premessa

Edizione dicembre 2004

La Regione Piemonte alla luce di quanto previsto dall'art. 14, comma 1 della L.R. 18/84 e dell'art. n. 25, comma 1, del relativo regolamento di attuazione, promulgato con D.P.G.R. del 29/04/1985, n. 3791, aveva disposto la realizzazione di un elenco prezzi regionale, quale strumento di riferimento e di indirizzo per gli operatori pubblici e privati del settore.

Tale prezzario doveva contemplare tutti i lavori afferenti ai settori delle opere pubbliche nelle loro varie fasi, comprese le relative attrezzature impiantistiche; inoltre, si sottolinea, le singole voci ed articoli dovevano rappresentare i requisiti e le caratteristiche minimi richiesti dalla pubblica amministrazione per l'esecuzione degli stessi.

Per la predisposizione del progetto la Giunta Regionale si era avvalsa delle collaborazioni:

- degli Enti locali con acquisita esperienza in materia e che abbiano dotazioni strumentali per la rilevazione dei dati;
- del C.S.I. Piemonte e degli Enti strumentali che statutariamente hanno competenza in materia.

Con D.G.R. n. 154-25338 del 05/08/1998 era stata individuata la Direzione regionale Opere Pubbliche, come struttura competente a svolgere le funzioni di coordinamento di tutte le azioni in corso e programmate al fine di omogeneizzare le stesse, tenendo conto delle peculiarità di ogni tipologia di opera.

In relazione a tutte le attività connesse era stato sottoscritto e formalizzato in data 12/03/1999, un PROTOCOLLO DI INTESA tra la Regione Piemonte, il Provveditorato regionale alle opere pubbliche per il Piemonte e la Valle d'Aosta, la Confederazione italiana dei servizi pubblici degli enti locali (CISPEL), il Ministero delle Finanze - Ufficio del territorio di Torino -, il Politecnico di Torino - Dipartimento di ingegneria dei sistemi edilizi e territoriali -, l'Unione nazionale comuni e comunità ed enti montane (UNICEM), l'Unione edilizia del Piemonte e delle Valle d'Aosta ora Associazione nazionale costruttori edili (ANCE) e l'Unione regionale delle province piemontesi (URPP).

Successivamente avevano aderito all'iniziativa anche il Comune di Torino, la Camera di Commercio, Industria, Artigianato, Agricoltura di Torino e l'Associazione Nazionale Costruttori di Impianti (ASSISTAL-Piemonte e Valle d'Aosta).

Per la gestione delle fasi istruttorie inerenti la formulazione del prezzario era stata costituita, all'interno dell'organizzazione dei servizi regionali, un'apposita struttura tecnico amministrativa e, tra i soggetti firmatari il protocollo d'intesa, un tavolo permanente di lavori, con il compito di:

- vagliare e coordinare i contributi diversi già esistenti e in funzione presso i vari enti ed organismi, estraendo dalle singole esperienze quegli elementi metodologici e puntuali da assumere a riferimento per tutto il territorio regionale;
- definire lo schema tipo di prezzario (con relative metodologie di analisi e di valutazione) e gli aggiornamenti con cadenza annuale attraverso un gruppo ristretto di lavoro composto da alcuni rappresentanti delle parti firmatarie dal protocollo, coordinato dal Settore regionale Opere Pubbliche;
- sollecitare per gli ambiti di specifica competenza tutti gli enti appaltanti operanti sul territorio della Regione Piemonte al recepimento del prezzario regionale, ferme restando l'autonoma responsabilità dei funzionari degli Enti e dei progettisti incaricati ai sensi della normativa vigente;
- favorire la circolazione e pubblicizzazione del prezzario, così come definito, fra gli operatori del settore, approntando appositi supporti informatici anche attraverso la messa in rete dello stesso.

Nell'ambito delle attività del tavolo di lavoro permanente era stato individuato inoltre un gruppo di lavoro ristretto e che continua ad operare con la seguente composizione:

- Boris Cerovac Direzione Regionale Opere Pubbliche (Coordinatore);
- Attilio Aimò A.E.S. di Torino - Azienda Energia e Servizi Torino;
- Vincenzo M. Molinari Settore Regionale Politiche di Prevenzione, Tutela e Ris.to Ambientale;
- Teresio Rainero Associazione Nazionale Costruttori Edili-Piemonte (A.N.C.E. Piemonte);
- Massimo Ghelfi ASSISTAL- Piemonte e Valle d'Aosta;
- Gian Piero Gerio Città di Torino-Settore Ispettorato Tecnico;

~ Mario Oliverio A.R.E.S. Piemonte;  
 ~ Natale Comito Direzione regionale Opere Pubbliche;  
 ~ Cristiana Nonnis Direzione regionale Opere pubbliche.

L'adozione della prima edizione (gennaio 2000) del Prezzario in argomento, quale riferimento per tutte le opere e i lavori pubblici nella Regione Piemonte veniva approvata con D.G.R. n. 12-29049 del 23.12.1999. Successivamente, a cadenza annuale, venivano adottate le edizioni di aggiornamento 2001, 2002 e 2003, approvate rispettivamente con le DD.G.R. n. 67-4437 del 12.11.2001, n. 43-8161 del 30.12.2002 e n. 44-11649 del 02.02.2004.

Stante la necessità di procedere all'aggiornamento attinente l'anno 2004, in funzione delle variazioni tecnico-economiche nel frattempo intervenute ed al fine di assicurare una sempre maggiore completezza dell'insieme, è stata predisposta una nuova edizione denominata "Dicembre 2004".

Per quanto sopra, l'elenco prezzi nell'attuale rivista edizione, risulta mantenere sostanzialmente la precedente articolazione e, più precisamente, si compone di:

Sezione 1	Opere edili	Città di Torino
Sezione 2	Opere di restauro	CCIAA di Torino
Sezione 3	Bioedilizia	Environment Park (E.C.J.)
Sezione 4	Segnaletica	Città di Torino
Sezione 5	Impianti termici	Città di Torino
Sezione 6	Impianti elettrici speciali	Città di Torino
Sezione 7	Acquedotti	S.M.A.T. (Soc. Metropolitana Acque Torino)
Sezione 8	Fognature	S.M.A.T. (Soc. Metropolitana Acque Torino)
Sezione 9	Depurazione	S.M.A.T. (Soc. Metropolitana Acque Torino)
Sezione 10	Impianti a interram. controllato	A.M.I.A.T. di Torino
Sezione 11	Gas	CISI di Alessandria
Sezione 12	Teleriscaldamento	A.E.M. di Torino
Sezione 13	Illuminazione pubblica	A.E.M. di Torino
Sezione 14	Reti elettriche	A.E.M. di Torino
Sezione 15	Impianti semaforici	A.E.M. di Torino
Sezione 16	Impianti Tranviari	A.T.M. di Torino
Sezione 17	Sondaggi, rilievi, indagini geognostiche	A.N.I.S.I.G.
Sezione 18	Pronto intervento	Regione Piemonte
Sezione 19	Impianti sportivi	Politecnico di Torino
Sezione 20	Opere da giardiniere-verde pubblico urbano	Città di Torino
Sezione 21	Recupero ambientale-Ingegneria Naturalistica	Regione Piemonte
Sezione 22	Bonifica di siti contaminati	Regione Piemonte
Sezione 23	Economia montana e foreste	Regione Piemonte
Sezione 24	Agricoltura	Regione Piemonte
Sezione 25	Grande viabilità	A.R.E.S.Piemonte

Come per le precedenti edizioni, la Regione Piemonte, in quanto Ente promotore e coordinatore dell'iniziativa, si assume l'onere della pubblicizzazione del documento.

L'Elenco prezzi 2004 sarà pertanto disponibile, per la consultazione, direttamente sul sito web ufficiale della Regione Piemonte-Direzione Opere Pubbliche all'indirizzo <http://www.regione.piemonte.it/oopp>. Dal citato sito sarà possibile, inoltre, registrare le richieste di "downloading" da parte di tutti i contatti.

La sua diffusione comporterà, inoltre, la predisposizione di un ragionevole numero di supporti informatici, da distribuire gratuitamente agli Enti pubblici Territoriali e agli altri soggetti che rivestono la funzione di stazione appaltante in ambito regionale, ai sensi della L. n. 109/94 e s.m.i. e, sino ad esaurimento, a tutti gli altri soggetti interessati.

Tali supporti informatici potranno essere acquisiti gratuitamente presso il Settore Opere Pubbliche (referente Sig.ra Lo Buono - Tel. 011.432.3647 - e mail: [settore.25-1@regione.piemonte.it](mailto:settore.25-1@regione.piemonte.it) - C.so Bolzano, 44-3°

piano-10121 Torino), previa compilazione, da parte del soggetto richiedente, di un modello riportante i dati anagrafici e alcune altre informazioni di rilievo statistico.

In quanto supplemento straordinario del Bollettino Ufficiale Regionale, la duplicazione delle copie sarà gestita dal Settore regionale "Protocollo e archivio generale".

Il C.S.I. Piemonte ha curato l'allestimento informatico e grafico.

Considerato che la Regione Piemonte si è impegnata a promuovere l'adozione, per le opere e i lavori pubblici da eseguirsi nel territorio regionale, del prezzario su citato anche mediante specifici atti normativi, la presente deliberazione è rivolta a tutti gli operatori economici pubblici e privati che operano nell'ambito del territorio della regione, affinché applichino i prezzi di riferimento in modo da uniformare i relativi comportamenti; ciò anche alla luce del disposto normativo conseguente alla riforma costituzionale di cui alla Legge n. 3/2001.

Tenuto conto che le singole voci rappresentano i requisiti e le caratteristiche minimi richiesti dalla pubblica amministrazione per l'esecuzione dei lavori, nel caso vengano adottati prezzi e voci diversi, gli stessi dovranno essere giustificati dal progettista incaricato, con uno specifico documento di analisi prezzi nel quale, per quanto concerne i prezzi desunti dal Prezzario Regionale, si riportino i relativi articoli di riferimento, mentre, per quelli non perfettamente corrispondenti sia in termini descrittivi che economici, si dovrà puntualmente riportare la specifica e dettagliata analisi. In particolare le voci elementari che costituiscono le analisi dovranno essere desunte dal Prezzario Regionale; nel caso in cui le stesse non siano corrispondenti, si si dovrà procedere ad opposita analisi acquisendo, ove del caso, almeno 3 listini o preventivi, previa indagine di mercato;

I computi metrico-estimativi facenti parte integrante dei progetti esecutivi, vengono redatti applicando alle quantità delle lavorazioni i prezzi adottati per il progetto definitivo, integrati, ove necessario, da nuovi prezzi redatti con le medesime modalità.

Si ricorda infine che nella elaborazione del progetto, il professionista deve effettuare le scelte delle lavorazioni, delle metodologie di esecuzione dei lavori e disporre le opportune analisi dei costi, in base allo specifico cantiere che si dovrà realizzare. Le responsabilità del progetto, delle scelte per la realizzazione delle opere e dei prezzi utilizzati, resta quindi di esclusiva competenza ed a totale carico del progettista. Il prezzario regionale, costituendo pertanto guida e riferimento all'attività progettuale, fornisce un opportuno supporto all'attività del tecnico progettista. Esso contempla infatti, come già precisato, esclusivamente i requisiti e le caratteristiche minime attinenti alle singole forniture o lavorazioni; fornisce cioè, in generale, voci e prezzi applicabili a situazioni con caratteristiche medie che non sempre sono riscontrabili e direttamente applicabili ad ogni realtà. Conseguentemente a quanto sopra precisato anche le offerte prodotte dalle Imprese in occasione di pubblici appalti devono intendersi riferite ed attinenti ai prezzi di mercato alla data dell'offerta, così come formulati nel progetto.

### **Aggiornamento**

Gli aggiornamenti del prezzario saranno predisposti dal gruppo ristretto di lavoro e quindi formalizzati dal Protocollo di Intesa e dalla Regione con appositi provvedimenti di adozione.

### **Notizie utili per la consultazione su supporti CD**

Il prezzario 2004 è inoltre disponibile su compact disk utilizzabile tramite programma di visualizzazione in ambiente Microsoft Windows.

Il programma per la consultazione del Prezzario regionale (su CD) ed il relativo aggiornamento funzionano solo sui computer in cui è stata installata una delle seguenti versioni di Windows:  
Windows 95 4.00.950 B - non aggiornato attraverso dei SP da versioni precedenti  
Windows 98 o superiore - non aggiornato attraverso dei SP da versioni precedenti  
Windows NT 4.04.72.31108 con SP3 o successivo (raccomandato SP5)  
Su altre versioni diverse da quelle indicate, o da versioni ricavate attraverso degli aggiornamenti, potrebbero verificarsi dei malfunzionamenti.

Nel caso in cui una volta installato Prezzario 1.0 e l'aggiornamento alla versione 1.1, il programma per la consultazione non funzionasse risulterà necessario seguire i passi indicati nel documento: Patch per Prezzario.

[Manuale](#)  
(222 kb)



[Manuale](#)  
(705 Kb)



Per l'utilizzo della versione 1.2 che rende più agevole la navigazione sui dati, risulta necessario procedere all'aggiornamento, da eseguirsi scaricando e seguendo le istruzioni contenute nel manuale (formato Word o PDF) e nel file "Aggiorna Elenco Prezzi.exe" sottoriportati. Si precisa che, operando l'aggiornamento, vengono inoltre semplificate tutte le funzioni di estrazione dei dati e di export, in formato CSV, anche di parti di Sezioni (capitolo, paragrafi o singole voci).

[Patch per prezzo](#)  
(36 Kb)



[Patch per prezzo](#)  
(29 Kb)



[dcom98.exe](#)  
(1.194 Kb)



[mdac\\_typ.exe](#)  
(6388 Kb)



SEZIONE 08: FOGNATURE

Premessa .....	6
FORNITURE MATERIALI .....	7
LEGANTI .....	7
ELEMENTI IN CONGLOMERATO .....	7
CALCESTRUZZI PRECONFEZIONATI (pozzolanici) .....	12
MATERIALI IN GRES .....	14
MATERIALI POLIMERICI .....	19
MATERIALI IN VETRORESINA .....	54
MATERIALI PER RIVESTIMENTI - ISOLANTI .....	57
MATERIALI METALLICI .....	58
.....	64
PIETRE E MARMI .....	65
NOLI .....	66
OPERE COMPIUTE .....	67
FONDAZIONI SPECIALI - DIAFRAMMI - SCAVI .....	67
IMPERMEABILIZZAZIONI - TRATTAMENTI PROTETTIVI .....	70
RIVESTIMENTI .....	72
OPERE IN GRES .....	73
OPERE DA FABBRO .....	77
.....	79
OPERE DI DIFESA-GABBIONI METALLICI- SCOGLIERE .....	105
MANUTENZIONE CONDOTTE FOGNARIE .....	106

## **Premessa**

Le voci di prezzo considerate nella presente sezione dell'elenco prezzi regionale sono state valutate dalla SMAT sulla scorta della pluriennale esperienza nelle attività di progettazione e di conduzione dei lavori relativi alle reti fognarie.

la scelta delle singole voci di prezzo è stata effettuata seguendo due distinte metodologie:

verifiche di voci già esistenti su documenti analoghi al presente ed aventi valenza regionale o locale;  
inserimento di nuove voci corrispondenti a tecnologie e materiali relativamente recenti e comunque entrate a pieno titolo a far parte del bagaglio tecnico a disposizione di progettisti ed operatori del settore.

Nel primo caso, ove necessario, si è provveduto alla modifica delle descrizioni e dei prezzi in modo da garantire l'adeguamento alle normative vigenti ed al mercato; nel secondo caso sono state effettuate specifiche e documentabili ricerche di mercato onde consentire adeguato riferimento sia delle descrizioni che dei prezzi stessi.

Non sono comprese nella presente sezione le forniture, i noli e le opere compiute i cui prezzi e descrizioni risultino assolutamente assimilabili a quelli già contemplati in altre sezioni; si è per contro provveduto a riportare quelle voci che, pur comparando anche in altre parti dell'elenco prezzi regionale, presenta peculiarità, e di conseguenza prezzi, specifiche dei lavori di fognatura.

<b>FORNITURE MATERIALI</b>				
<b>LEGANTI</b>				
08.P01.A 01	CEMENTO OSMOTICO BIERMETICO PER CONTENIMENTO ACQUE:			
08.P01.A 01 005	NORMALE	kg	€ 1,70	
08.P01.A 01 010	ANTIACIDO PER ACQUE FOGNARIE	kg	€ 2,38	
<b>ELEMENTI IN CONGLOMERATO</b>				
08.P01.B 01	POZZETTI IN CEMENTO ARMATO PREFABBRICATO COMPLETO DI FORI			
08.P01.B 01 005	SPESSORE CM. 3; DIMENSIONI INTERNE CM. 25X25X25 diam. 15	cad	€ 7,91	
08.P01.B 01 010	SPESSORE CM. 3; DIMENSIONI INTERNE CM. 30X30X30 diam. 20	cad	€ 8,08	
08.P01.B 01 015	SPESSORE CM. 4; DIMENSIONI INTERNE CM. 40X40X40 diam. 30	cad	€ 12,31	
08.P01.B 01 020	SPESSORE CM. 4; DIMENSIONI INTERNE CM. 50X50X50 diam. 40	cad	€ 17,91	
08.P01.B 01 025	SPESSORE CM. 5; DIMENSIONI INTERNE CM. 60X60X60 diam. 45	cad	€ 28,53	
08.P01.B 01 030	SPESSORE CM. 10; DIMENSIONI INTERNE CM. 80X80X80 diam. 60	cad	€ 62,99	
08.P01.B 01 035	SPESSORE CM. 10; DIMENSIONI INTERNE CM. 100X100X100 diam. 80	cad	€ 109,77	
08.P01.B 01 040	SPESSORE CM. 10; DIMENSIONI INTERNE CM.120X120X100 diam. 100	cad	€ 220,34	
08.P01.B 02	PROLUNGHE PER POZZETTI			
08.P01.B 02 005	DIMENSIONI INTERNE CM. 25X25X25	cad	€ 7,68	
08.P01.B 02 010	DIMENSIONI INTERNE CM. 30X30X30	cad	€ 7,77	
08.P01.B 02 015	DIMENSIONI INTERNE CM. 40X40X40	cad	€ 11,44	
08.P01.B 02 020	DIMENSIONI INTERNE CM. 50X50X50	cad	€ 16,84	
08.P01.B 02 025	DIMENSIONI INTERNE CM. 60X60X60	cad	€ 25,34	
08.P01.B 02 030	DIMENSIONI INTERNE CM. 80X80X80	cad	€ 54,52	
08.P01.B 02 035	DIMENSIONI INTERNE CM. 80X80X25	cad	€ 28,92	
08.P01.B 02 040	DIMENSIONI INTERNE CM. 80X80X50	cad	€ 47,96	
08.P01.B 02 045	DIMENSIONI INTERNE CM. 100X100X100	cad	€ 92,65	
08.P01.B 02 050	DIMENSIONI INTERNE CM. 100X100X25	cad	€ 46,16	
08.P01.B 02 055	DIMENSIONI INTERNE CM. 100X100X50	cad	€ 65,20	
08.P01.B 02 060	DIMENSIONI INTERNE CM. 120X120X100	cad	€ 200,35	
08.P01.B 02 065	DIMENSIONI INTERNE CM. 120X120X50	cad	€ 127,12	
08.P01.B 02 070	DIMENSIONI INTERNE CM. 120X120X25	cad	€ 109,16	
08.P01.B 03	POZZETTI SIFONATI IN CLS			
08.P01.B 03 005	DIMENSIONI 30X30X45	cad	€ 12,60	
08.P01.B 03 010	DIMENSIONI 40X40X50	cad	€ 15,42	
08.P01.B 04	PROLUNGHE PER POZZETTI SIFONATI			
08.P01.B 04 005	DIMENSIONI 30X30X40	cad	€ 12,08	
08.P01.B 04 010	DIMENSIONI 40X40X50	cad	€ 14,91	
08.P01.B 05	TUBI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO VIBROCOMPRESSI			
08.P01.B 05 005	DIAMETRO INTERNO CM. 10	m	€ 3,16	
08.P01.B 05 010	DIAMETRO INTERNO CM. 15	m	€ 5,05	
08.P01.B 05 015	DIAMETRO INTERNO CM. 20	m	€ 5,78	
08.P01.B 05 020	DIAMETRO INTERNO CM. 25	m	€ 7,28	
08.P01.B 05 025	DIAMETRO INTERNO CM. 30	m	€ 8,23	

08.P01.B 05 030	DIAMETRO INTERNO CM. 40		m	€ 13,06
08.P01.B 05 035	DIAMETRO INTERNO CM. 50		m	€ 16,12
08.P01.B 05 040	DIAMETRO INTERNO CM. 60		m	€ 20,56
08.P01.B 05 045	DIAMETRO INTERNO CM. 80		m	€ 34,46
08.P01.B 05 050	DIAMETRO INTERNO CM. 100		m	€ 47,25
08.P01.B 05 055	DIAMETRO INTERNO CM. 120		m	€ 63,91
08.P01.B 05 060	DIAMETRO INTERNO CM. 150		m	€ 98,92
08.P01.B 06	TUBI AUTOPORTANTI IN CLS(ANCHE ARMATI) VIBROCOMPRESSO AD ALTA RESISTENZA, CON PIANO D'APPOGGIO,MUNITI DI GIUNTO CON ANELLO DI TENUTA IN GOMMA,INCASTRO A BICCHIERE, AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 1,00 KN PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML. DI LUNGHEZZA VALUTATA CON PROVA ESEGUITA IN LABORATORIO, A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO A NORME UNI 9534 DIN 4032 - DIN 4035			
08.P01.B 06 005	DIAMETRO INTERNO CM. 30		m	€ 18,89
08.P01.B 06 010	DIAMETRO INTERNO CM. 40		m	€ 24,72
08.P01.B 06 015	DIAMETRO INTERNO CM. 50		m	€ 34,77
08.P01.B 06 020	DIAMETRO INTERNO CM. 60		m	€ 43,27
08.P01.B 06 025	DIAMETRO INTERNO CM. 80		m	€ 52,80
08.P01.B 06 030	DIAMETRO INTERNO CM. 100		m	€ 75,03
08.P01.B 06 035	DIAMETRO INTERNO CM. 120		m	€ 111,15
08.P01.B 06 040	DIAMETRO INTERNO CM. 150		m	€ 172,28
08.P01.B 07	TUBI AUTOPORTANTI IN CLS(ANCHE ARMATI) VIBROCOMPRESSO AD ALTA RESISTENZA, CON PIANO D'APPOGGIO,MUNITI DI GIUNTO CON ANELLO DI TENUTA IN GOMMA,INCASTRO A BICCHIERE, AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 1,30 KN PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML. DI LUNGHEZZA VALUTATA CON PROVA ESEGUITA IN LABORATORIO, A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO A NORME UNI 9534 DIN 4032 - DIN 4035			
08.P01.B 07 005	DIAMETRO INTERNO CM.30		m	€ 20,00
08.P01.B 07 010	DIAMETRO INTERNO CM.40		m	€ 24,45
08.P01.B 07 015	DIAMETRO INTERNO CM. 50		m	€ 34,46
08.P01.B 07 020	DIAMETRO INTERNO CM. 60		m	€ 38,90
08.P01.B 07 025	DIAMETRO INTERNO CM. 80		m	€ 55,58
08.P01.B 07 030	DIAMETRO INTERNO CM. 100		m	€ 80,03
08.P01.B 07 035	DIAMETRO INTERNO CM. 120		m	€ 119,48
08.P01.B 08	CONDOTTO PREFABBRICATO A SEZ. OVOIDALE IN CLS VIBROCOMPRESSO MUNITO DI IDONEO GIUNTO A BICCHIERE, AVENTE UNA RESISTENZA MINIMA DI KN 1 PER OGNI CM. DI LARGHEZZA E PER OGNI ML DI LUNGHEZZA, VALUTATA CON PROVE ESEGUITE IN LABORATORIO, A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO			
08.P01.B 08 005	SEZIONE INTERNA CM. 30X45		m	€ 17,62
08.P01.B 08 010	SEZIONE INTERNA CM. 40X60		m	€ 24,40
08.P01.B 08 015	SEZIONE INTERNA CM. 50X75		m	€ 35,34
08.P01.B 08 020	SEZIONE INTERNA CM. 60X90		m	€ 39,58
08.P01.B 08 025	SEZIONE INTERNA CM. 70X105		m	€ 51,12
08.P01.B 08 030	SEZIONE INTERNA CM. 70X120		m	€ 55,91
08.P01.B 08 035	SEZIONE INTERNA CM. 80X120		m	€ 59,02
08.P01.B 08 040	SEZIONE INTERNA CM. 100X150		m	€ 85,81



08.P01.B 09	PROVVISTA DI TUBI IN CLS TURBOCENTRIFUGATO( DETTI ANCHE TURBOCOMPRESSI O "A COMPRESSIONE RADIALE") AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 0,60 KN A MQ PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML DI LUNGHEZZA, VALUTATA CON PROVE ESEGUITE IN LABORATORIO A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, CON INCASTRO A BICCHIERE E RIVESTITI CON RESINE POLIURETANICHE O EPOSSIDICHE, COMPLETI DI ANELLO DI TENUTA ELASTOMERICA O IN NEOPRENE			
08.P01.B 09 005	DIAMETRO INTERNO CM.40	m	€ 14,17	
08.P01.B 09 010	DIAMETRO INTERNO CM.50	m	€ 17,50	
08.P01.B 09 015	DIAMETRO INTERNO CM.60	m	€ 23,06	
08.P01.B 09 020	DIAMETRO INTERNO CM.70	m	€ 31,40	
08.P01.B 09 025	DIAMETRO INTERNO CM.80	m	€ 37,52	
08.P01.B 09 030	DIAMETRO INTERNO CM.100	m	€ 50,57	
08.P01.B 09 035	DIAMETRO INTERNO CM.110	m	€ 61,14	
08.P01.B 09 040	DIAMETRO INTERNO CM.120	m	€ 73,36	
08.P01.B 10	PROVVISTA DI TUBI IN C.A. TURBOCENTRIFUGATO( DETTI ANCHE TURBOCOMPRESSI O "A COMPRESSIONE RADIALE") AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 1,00 KN A MQ PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML DI LUNGHEZZA, VALUTATA CON PROVE ESEGUITE IN LABORATORIO A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, CON INCASTRO A BICCHIERE E RIVESTITI CON RESINE POLIURETANICHE O EPOSSIDICHE, COMPLETI DI ANELLO DI TENUTA ELASTOMERICA O IN NEOPRENE			
08.P01.B 10 005	DIAMETRO INTERNO CM.40	m	€ 18,73	
08.P01.B 10 010	DIAMETRO INTERNO CM.50	m	€ 21,19	
08.P01.B 10 015	DIAMETRO INTERNO CM.60	m	€ 32,16	
08.P01.B 10 020	DIAMETRO INTERNO CM.70	m	€ 37,86	
08.P01.B 10 025	DIAMETRO INTERNO CM.80	m	€ 52,00	
08.P01.B 10 030	DIAMETRO INTERNO CM.100	m	€ 68,58	
08.P01.B 10 035	DIAMETRO INTERNO CM.110	m	€ 79,54	
08.P01.B 10 040	DIAMETRO INTERNO CM.120	m	€ 90,97	
08.P01.B 10 045	DIAMETRO INTERNO CM.140	m	€ 107,33	
08.P01.B 10 050	DIAMETRO INTERNO CM.150	m	€ 118,79	
08.P01.B 10 055	DIAMETRO INTERNO CM.160	m	€ 132,40	
08.P01.B 10 060	DIAMETRO INTERNO CM.180	m	€ 155,86	
08.P01.B 10 065	DIAMETRO INTERNO CM.200	m	€ 201,59	
08.P01.B 10 070	DIAMETRO INTERNO CM.220	m	€ 261,67	
08.P01.B 11	PROVVISTA DI TUBI IN C.A. TURBOCENTRIFUGATO( DETTI ANCHE TURBOCOMPRESSI O "A COMPRESSIONE RADIALE") AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 1,30 KN A MQ PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML DI LUNGHEZZA, VALUTATA CON PROVE ESEGUITE IN LABORATORIO A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, CON INCASTRO A BICCHIERE E RIVESTITI CON RESINE POLIURETANICHE O EPOSSIDICHE, COMPLETI DI ANELLO DI TENUTA ELASTOMERICA O IN NEOPRENE			
08.P01.B 11 005	DIAMETRO INTERNO CM.30	m	€ 30,59	
08.P01.B 11 010	DIAMETRO INTERNO CM.40	m	€ 36,18	
08.P01.B 11 015	DIAMETRO INTERNO CM.50	m	€ 51,43	
08.P01.B 11 020	DIAMETRO INTERNO CM.60	m	€ 58,73	
08.P01.B 11 025	DIAMETRO INTERNO CM.80	m	€ 93,53	
08.P01.B 11 030	DIAMETRO INTERNO CM.100	m	€ 121,46	

08.P01.B 11 035	DIAMETRO INTERNO CM.150	m	€ 206,96	
08.P01.B 12	PROVVISTA DI TUBI IN MATERIALE POLIURETANICO CON RINFORZO IN CALCESTRUZZO ARMATO COMPLETE DI GUARNIZIONI IN GOMMA DEL TIPO INCORPORATO CON PROTEZIONE – CLASSE DI RESISTENZA A NORME U73.04.096.0			
08.P01.B 12 005	DN 400	m	€ 47,52	
08.P01.B 12 010	DN 500	m	€ 64,81	
08.P01.B 12 015	DN 600	m	€ 82,09	
08.P01.B 12 020	DN 700	m	€ 149,40	
08.P01.B 12 025	DN 800	m	€ 194,42	
08.P01.B 12 030	DN 1000	m	€ 237,62	
08.P01.B 12 035	DN 1200	m	€ 311,07	
08.P01.B 12 040	DN 1400	m	€ 410,44	
08.P01.B 12 045	DN 1600	m	€ 483,89	
08.P01.B 12 050	DN 1800	m	€ 600,54	
08.P01.B 12 055	DN 2000	m	€ 771,20	
08.P01.B 12 060	DN 2200	m	€ 799,28	
08.P01.B 13	PROVVISTA DI TUBI IN C.A. TURBOCENTRIFUGATO( DETTI ANCHE TURBOCOMPRESSI O "A COMPRESSIONE RADIALE") AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 1,00 KN A MQ PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML DI LUNGHEZZA, VALUTATA CON PROVE ESEGUITE IN LABORATORIO A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, MUNITI DI GIUNTO IN ACCIAIO A MEZZO SPESSORE CON ANELLO DI TENUTA IN GOMMA NEOPRENE - A NORME UNI 9534 - DIN 4032 - DIN - 4035			
08.P01.B 13 005	DIAMETRO INTERNO CM.40	m	€ 101,24	
08.P01.B 13 010	DIAMETRO INTERNO CM.50	m	€ 117,20	
08.P01.B 13 015	DIAMETRO INTERNO CM.60	m	€ 141,13	
08.P01.B 13 020	DIAMETRO INTERNO CM.70	m	€ 173,05	
08.P01.B 13 025	DIAMETRO INTERNO CM.80	m	€ 195,98	
08.P01.B 13 030	DIAMETRO INTERNO CM.100	m	€ 237,38	
08.P01.B 13 035	DIAMETRO INTERNO CM.110	m	€ 269,30	
08.P01.B 13 040	DIAMETRO INTERNO CM.120	m	€ 297,72	
08.P01.B 13 045	DIAMETRO INTERNO CM.140	m	€ 366,55	
08.P01.B 13 050	DIAMETRO INTERNO CM.150	m	€ 397,96	
08.P01.B 13 055	DIAMETRO INTERNO CM.160	m	€ 414,92	
08.P01.B 13 060	DIAMETRO INTERNO CM.180	m	€ 496,21	
08.P01.B 13 065	DIAMETRO INTERNO CM.200	m	€ 573,50	
08.P01.B 13 070	DIAMETRO INTERNO CM.220	m	€ 663,27	
08.P01.B 14	PROVVISTA DI TUBI IN C.A. TURBOCENTRIFUGATO( DETTI ANCHE TURBOCOMPRESSI O "A COMPRESSIONE RADIALE") AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 1,50 KN A MQ PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML DI LUNGHEZZA, VALUTATA CON PROVE ESEGUITE IN LABORATORIO A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, MUNITI DI GIUNTO IN ACCIAIO A MEZZO SPESSORE CON ANELLO DI TENUTA IN GOMMA NEOPRENE - A NORME UNI 9534 - DIN 4032 - DIN - 4035			
08.P01.B 14 005	DIAMETRO INTERNO CM.40	m	€ 107,89	
08.P01.B 14 010	DIAMETRO INTERNO CM.50	m	€ 124,39	
08.P01.B 14 015	DIAMETRO INTERNO CM.60	m	€ 149,44	
08.P01.B 14 020	DIAMETRO INTERNO CM.70	m	€ 184,68	
08.P01.B 14 025	DIAMETRO INTERNO CM.80	m	€ 210,40	
08.P01.B 14 030	DIAMETRO INTERNO CM.100	m	€ 255,66	

08.P01.B 14 035	DIAMETRO INTERNO CM.110		m	€ 289,24
08.P01.B 14 040	DIAMETRO INTERNO CM.120		m	€ 320,44
08.P01.B 14 045	DIAMETRO INTERNO CM.140		m	€ 392,59
08.P01.B 14 050	DIAMETRO INTERNO CM.150		m	€ 428,43
08.P01.B 14 055	DIAMETRO INTERNO CM.160		m	€ 449,27
08.P01.B 14 060	DIAMETRO INTERNO CM.180		m	€ 536,65
08.P01.B 14 065	DIAMETRO INTERNO CM.200		m	€ 616,72
08.P01.B 14 070	DIAMETRO INTERNO CM.220		m	€ 713,13
08.P01.B 15	POZZETTI IN CLS VIBROCOMPRESSO CIRCOLARI (DIMENSIONI DIAM. 1000) A NORME DIN 4034 SPESSORE MAX CM. 15			
08.P01.B 15 005	RIDUZIONE TRONCO-CONICA 1000/600 ;H 60		cad	€ 94,86
08.P01.B 15 010	RIDUZIONE TRONCO-CONICA 1000/600 ;H 85		cad	€ 126,48
08.P01.B 15 015	RIDUZIONE TRONCO-CONICA 1000/600 ;H 110		cad	€ 151,98
08.P01.B 15 020	RIDUZIONE TRONCO-CONICA 1000/600 ;H 135		cad	€ 180,54
08.P01.B 15 025	RIDUZIONE TRONCO-CONICA 1000/600 ;H 160		cad	€ 206,04
08.P01.B 15 030	RIDUZIONE TRONCO-CONICA 1000/600 ;H 185		cad	€ 232,56
08.P01.B 15 035	PROLUNGA DIAM. 1000 MM ; H. 33		cad	€ 71,40
08.P01.B 15 040	PROLUNGA DIAM. 1000 MM ; H. 66		cad	€ 86,70
08.P01.B 15 045	PROLUNGA DIAM. 1000 MM ; H. 99		cad	€ 127,50
08.P01.B 15 050	PROLUNGA DIAM. 1000 MM ; H. 150		cad	€ 193,80
08.P01.B 15 055	BASE DIAM. 1000 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 200)		cad	€ 357,00
08.P01.B 15 060	BASE DIAM. 1000 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 250)		cad	€ 362,10
08.P01.B 15 065	BASE DIAM. 1000 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 300/350)		cad	€ 369,24
08.P01.B 15 070	BASE DIAM. 1000 MM; RIV. RESINA (DIAM. 200)		cad	€ 289,68
08.P01.B 15 075	BASE DIAM. 1000 MM; RIV. RESINA (DIAM. 250)		cad	€ 295,80
08.P01.B 15 080	BASE DIAM. 1000 MM; RIV. RESINA (DIAM. 300/350)		cad	€ 301,92
08.P01.B 16	POZZETTI IN CLS VIBROCOMPRESSO CIRCOLARI (DIMENSIONI DIAM. 1000) A NORME DIN 4034 SPESSORE MAX CM. 23			
08.P01.B 16 005	BASE DIAM. 1000 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 400)		cad	€ 471,24
08.P01.B 16 010	BASE DIAM. 1000 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 500)		cad	€ 484,50
08.P01.B 16 015	BASE DIAM. 1000 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 600)		cad	€ 488,58
08.P01.B 16 020	BASE DIAM. 1000 MM; RIV. RESINA (DIAM. 400)		cad	€ 403,92
08.P01.B 16 025	BASE DIAM. 1000 MM; RIV. RESINA (DIAM. 500)		cad	€ 416,16
08.P01.B 16 030	BASE DIAM. 1000 MM; RIV. RESINA (DIAM. 600)		cad	€ 421,26
08.P01.B 17	POZZETTI IN CLS VIBROCOMPRESSO CIRCOLARI (DIMENSIONI DIAM. 1200) A NORME DIN 4034 SPESSORE MAX CM. 15			
08.P01.B 17 005	RIDUZIONE TRONCO-CONICA 1200/600 ;H 60		cad	€ 107,10
08.P01.B 17 010	RIDUZIONE TRONCO-CONICA 1200/600 ;H 85		cad	€ 134,64
08.P01.B 17 015	RIDUZIONE TRONCO-CONICA 1200/600 ;H 110		cad	€ 162,18
08.P01.B 17 020	RIDUZIONE TRONCO-CONICA 1200/600 ;H 135		cad	€ 193,80
08.P01.B 17 025	RIDUZIONE TRONCO-CONICA 1200/600 ;H 160		cad	€ 220,32
08.P01.B 17 030	RIDUZIONE TRONCO-CONICA 1200/600 ;H 185		cad	€ 249,90
08.P01.B 17 035	PROLUNGA DIAM. 1200 MM ; H. 33		cad	€ 76,50
08.P01.B 17 040	PROLUNGA DIAM. 1200 MM ; H. 66		cad	€ 96,90
08.P01.B 17 045	PROLUNGA DIAM. 1200 MM ; H. 99		cad	€ 142,80
08.P01.B 17 050	PROLUNGA DIAM. 1200 MM ; H. 150		cad	€ 214,20
08.P01.B 17 055	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 200)		cad	€ 446,76
08.P01.B 17 060	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 250)		cad	€ 450,84

08.P01.B 17 065	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 300/350)	cad	€ 457,98
08.P01.B 17 070	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. RESINA (DIAM. 200)	cad	€ 344,76
08.P01.B 17 075	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. RESINA (DIAM. 250)	cad	€ 349,86
08.P01.B 17 080	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. RESINA (DIAM. 300/350)	cad	€ 355,98
08.P01.B 18	POZZETTI IN CLS VIBROCOMPRESSO CIRCOLARI (DIMENSIONI DIAM. 1200) A NORME DIN 4034 SPESSORE MAX CM. 23		
08.P01.B 18 005	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 400)	cad	€ 564,06
08.P01.B 18 010	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 500)	cad	€ 577,32
08.P01.B 18 015	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 600)	cad	€ 581,40
08.P01.B 18 020	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. RESINA (DIAM. 400)	cad	€ 462,06
08.P01.B 18 025	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. RESINA (DIAM. 500)	cad	€ 475,32
08.P01.B 18 030	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. RESINA (DIAM. 600)	cad	€ 479,40
08.P01.B 19	POZZETTI IN CLS VIBROCOMPRESSO CIRCOLARI (DIMENSIONI DIAM. 1200) A NORME DIN 4034 SPESSORE MAX CM. 31		
08.P01.B 19 005	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 700)	cad	€ 655,86
08.P01.B 19 010	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. POLYCRETE (DIAM. 800)	cad	€ 680,34
08.P01.B 19 015	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. RESINA (DIAM. 700)	cad	€ 553,86
08.P01.B 19 020	BASE DIAM. 1200 MM; RIV. RESINA (DIAM. 800)	cad	€ 578,34
08.P01.B 20	CHIUSINI IN CLS		
08.P01.B 20 005	DIMENSIONI 35X35	cad	€ 10,73
08.P01.B 20 010	DIMENSIONI 40X40	cad	€ 11,13
08.P01.B 20 015	DIMENSIONI 50X50	cad	€ 13,73
08.P01.B 20 020	DIMENSIONI 60X60	cad	€ 16,44
08.P01.B 20 025	DIMENSIONI 80X80	cad	€ 27,12
08.P01.B 20 030	DIMENSIONI diam. 100	cad	€ 31,06
08.P01.B 20 035	DIMENSIONI diam. 120	cad	€ 37,97
08.P01.B 20 040	DIMENSIONI diam. 140	cad	€ 56,22
08.P01.B 21	SOLETTE IN C.A PREFABBRICATE COMPLETE DI FORO LATERALE		
08.P01.B 21 005	100X100X15 diam. 50	cad	€ 113,00
08.P01.B 21 010	120X120X15 diam. 60 (PASSO D'UOMO)	cad	€ 129,94
08.P01.B 21 015	140X140X15 diam. 60 (PASSO D'UOMO)	cad	€ 158,19
08.P01.B 22	CAMERETTE DI ISPEZIONE PER TUBAZIONI DA DN 1000 A DN 2200 – DIMENSIONI 100X160 (LUCE NETTA 80X135)		
08.P01.B 22 005	DIMENSIONI 100X160 (LUCE NETTA 80X135)	cad	€ 203,22
08.P01.B 22 010	ELEMENTI DI ALZATA H 75 CM SOVRAPPONIBILI	cad	€ 120,58
08.P01.B 22 015	SOLETTA IN C.A. DIMENSIONI 105X160 SPESSORE 20 CM	cad	€ 120,58
08.P01.B 23	POZZETTI A SEZIONE RETTANGOLARE IN CLS		
08.P01.B 23 005	POZZETTO DI ISPEZIONE A SEZIONE RETTANGOLARE DA 800X1000 MM, H 1000 MM, SPESSORE PARETE 110 MM CON FONDO A SEZIONE IDRAULICA PER TUBAZIONI DIAMETRO MAX 600 MM, COMPLETO DI SOLETTA IN C.A. CON FORO PER PASSO D'UOMO	cad	€ 304,05
08.P01.B 23 010	ELEMENTI DI PROLUNGA 800X1000 (H 500 MM)	cad	€ 62,91
08.P01.B 24	POZZETTO DI ISPEZIONE A SEZIONE RETTANGOLARE DA 1200X1400 MM, H 1400 MM, SPESSORE PARETE 130 MM CON FONDO A SEZIONE IDRAULICA PER TUBAZIONI DIAMETRO MAX 1200 MM, COMPLETO DI SOLETTA IN C.A. CON FORO PER PASSO D'UOMO		
08.P01.B 24 005	...	cad	€ 524,20
08.P01.B 24 010	ELEMENTI DI PROLUNGA 1200X1400 (H 500 MM)	cad	€ 78,62
	<b>CALCESTRUZZI PRECONFEZIONATI (pozzolanici)</b>		

08.P01.C 01	CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO A DOSAGGIO SECONDO LE NORME UNI 9858/91			
08.P01.C 01 005	RCK 5	mc	€ 60,33	
08.P01.C 01 010	RCK 10	mc	€ 64,23	
08.P01.C 01 015	RCK 15	mc	€ 68,15	
08.P01.C 01 020	RCK 20	mc	€ 72,05	
08.P01.C 01 025	RCK 25 SECCO CL.1 A/C= 0,65	mc	€ 75,96	
08.P01.C 01 030	RCK 25 UMIDO SENZA GELO 2a A/C= 0,60	mc	€ 78,49	
08.P01.C 01 035	RCK 30 SECCO CL.1 A/C= 0,65	mc	€ 79,86	
08.P01.C 01 040	RCK 30 UMIDO SENZA GELO 2a A/C= 0,60	mc	€ 82,45	
08.P01.C 01 045	RCK 30 DEBOLMENTE AGGRESSIVO 5a A/C= 0,55	mc	€ 84,29	
08.P01.C 01 050	RCK 30 UMIDO CON GELO 2b A/C= 0,55	mc	€ 90,27	
08.P01.C 01 055	RCK 35 SECCO CL.1 A/C= 0,65	mc	€ 83,83	
08.P01.C 01 060	RCK 35 UMIDO SENZA GELO 2a A/C= 0,60	mc	€ 86,36	
08.P01.C 01 065	RCK 35 DEBOLMENTE AGGRESSIVO 5a A/C= 0,55	mc	€ 88,25	
08.P01.C 01 070	RCK 35 MARINO SENZA GELO MODERATAMENTE AGGRESSIVO 4a-5b A/C= 0,50	mc	€ 88,64	
08.P01.C 01 075	RCK 35 UMIDO CON GELO 2b A/C= 0,55	mc	€ 92,60	
08.P01.C 01 080	RCK 35 MARINO CON GELO-UMIDO CON GELO E SALI DISGELANTI 4b-3 A/C= 0,50	mc	€ 95,09	
08.P01.C 01 085	RCK 37 SECCO CL.1 A/C= 0,65	mc	€ 84,35	
08.P01.C 01 090	RCK 37 UMIDO SENZA GELO 2a A/C= 0,60	mc	€ 86,84	
08.P01.C 01 095	RCK 37 DEBOLMENTE AGGRESSIVO 5a A/C= 0,55	mc	€ 88,70	
08.P01.C 01 100	RCK 37 MARINO SENZA GELO MODERATAMENTE AGGRESSIVO 4a-5b A/C= 0,50	mc	€ 90,56	
08.P01.C 01 105	RCK 37 UMIDO CON GELO 2b A/C= 0,55	mc	€ 94,52	
08.P01.C 01 110	RCK 37 MARINO CON GELO-UMIDO CON GELO E SALI DISGELANTI 4b-3 A/C= 0,50	mc	€ 97,01	
08.P01.C 01 115	RCK 40 SECCO CL.1 A/C= 0,65	mc	€ 86,27	
08.P01.C 01 120	RCK 40 UMIDO SENZA GELO 2a A/C= 0,60	mc	€ 88,76	
08.P01.C 01 125	RCK 40 DEBOLMENTE AGGRESSIVO 5a A/C= 0,55	mc	€ 90,63	
08.P01.C 01 130	RCK 40 MARINO SENZA GELO MODERATAMENTE .AGGRESSIVO 4a-5b A/C= 0,50	mc	€ 92,48	
08.P01.C 01 135	RCK 40 UMIDO CON GELO 2b A/C= 0,55	mc	€ 96,44	
08.P01.C 01 140	RCK 40 MARINO CON GELO-UMIDO CON GELO E SALI DISGELANTI 4b-3 A/C= 0,50	mc	€ 98,92	
08.P01.C 01 145	RCK 45 SECCO CL.1 A/C= 0,65	mc	€ 90,11	
08.P01.C 01 150	RCK 45 UMIDO SENZA GELO 2a A/C= 0,60	mc	€ 92,60	
08.P01.C 01 155	RCK 45 DEBOLMENTE AGGRESSIVO 5a A/C= 0,55	mc	€ 94,46	
08.P01.C 01 160	RCK 45 MARINO SENZA GELO MODERATAMENTE AGGRESSIVO 4a-5b A/C= 0,50	mc	€ 96,34	
08.P01.C 01 165	RCK 45 FORTEMENTE AGGRESSIVO 5c A/C= 0,45	mc	€ 98,20	
08.P01.C 01 170	RCK 45 UMIDO CON GELO 2b A/C= 0,55	mc	€ 100,28	
08.P01.C 01 175	RCK 45 FORTEMENTE AGGRESSIVO CON GELO 5c+2b A/C= 0,45	mc	€ 100,28	
08.P01.C 01 180	RCK 45 MARINO CON GELO-UMIDO CON GELO E SALI DISGELANTI 4b-3 A/C= 0,50	mc	€ 102,84	
08.P01.C 01 185	DOSAGGIO 150 CEMENTO 32,5	mc	€ 59,32	
08.P01.C 01 190	DOSAGGIO 150 CEMENTO 42,5	mc	€ 60,29	
08.P01.C 01 195	DOSAGGIO 200 CEMENTO 32,5	mc	€ 63,09	
08.P01.C 01 200	DOSAGGIO 200 CEMENTO 42,5	mc	€ 64,63	
08.P01.C 01 205	SUPPLEMENTO PER CONSISTENZA S4	mc	€ 3,39	
08.P01.C 01 210	SUPPLEMENTO PER CONSISTENZA S5	mc	€ 6,78	

	MATERIALI IN GRES			
08.P01.D 01	FONDI FOGNA IN GRES CERAMICO			
08.P01.D 01 005	DIAMETRO INTERNO CM.20,APER.90°	m	€ 7,04	
08.P01.D 01 010	DIAMETRO INTERNO CM.25,APER.90°	m	€ 8,02	
08.P01.D 01 015	DIAMETRO INTERNO CM.30,APER.90°	m	€ 8,64	
08.P01.D 01 020	DIAMETRO INTERNO CM.35,APER.90°	m	€ 11,35	
08.P01.D 01 025	DIAMETRO INTERNO CM.40,APER.90°	m	€ 12,20	
08.P01.D 01 030	DIAMETRO INTERNO CM.45,APER.90°	m	€ 14,00	
08.P01.D 01 035	DIAMETRO INTERNO CM.50,APER.90°	m	€ 18,95	
08.P01.D 01 040	DIAMETRO INTERNO CM.60,APER.90°	m	€ 27,15	
08.P01.D 01 045	DIAMETRO INTERNO CM.70,APER.90°	m	€ 35,95	
08.P01.D 01 050	DIAMETRO INTERNO CM.15,APER.120°	m	€ 7,07	
08.P01.D 01 055	DIAMETRO INTERNO CM.20,APER.120°	m	€ 7,79	
08.P01.D 01 060	DIAMETRO INTERNO CM.25,APER.120°	m	€ 9,09	
08.P01.D 01 065	DIAMETRO INTERNO CM.30,APER.120°	m	€ 11,52	
08.P01.D 01 070	DIAMETRO INTERNO CM.35,APER.120°	m	€ 14,56	
08.P01.D 01 075	DIAMETRO INTERNO CM.40,APER.120°	m	€ 16,64	
08.P01.D 01 080	DIAMETRO INTERNO CM.45,APER.120°	m	€ 19,02	
08.P01.D 01 085	DIAMETRO INTERNO CM.50,APER.120°	m	€ 24,31	
08.P01.D 01 090	DIAMETRO INTERNO CM.60,APER.120°	m	€ 33,97	
08.P01.D 01 095	DIAMETRO INTERNO CM.70,APER.120°	m	€ 43,91	
08.P01.D 01 100	DIAMETRO INTERNO CM.15,APER.180°	m	€ 8,64	
08.P01.D 01 105	DIAMETRO INTERNO CM.20,APER.180°	m	€ 10,08	
08.P01.D 01 110	DIAMETRO INTERNO CM.25,APER.180°	m	€ 10,99	
08.P01.D 01 115	DIAMETRO INTERNO CM.30,APER.180°	m	€ 14,56	
08.P01.D 01 120	DIAMETRO INTERNO CM.35,APER.180°	m	€ 18,72	
08.P01.D 01 125	DIAMETRO INTERNO CM.40,APER.180°	m	€ 21,63	
08.P01.D 01 130	DIAMETRO INTERNO CM.45,APER.180°	m	€ 26,49	
08.P01.D 01 135	DIAMETRO INTERNO CM.50,APER.180°	m	€ 35,83	
08.P01.D 01 140	DIAMETRO INTERNO CM.60,APER.180°	m	€ 49,44	
08.P01.D 01 145	DIAMETRO INTERNO CM.70,APER.180°	m	€ 59,42	
08.P01.D 02	MATTONELLE IN GRES DIMENSIONI CM. 20X10X1,5 (ROSSO)			
08.P01.D 02 005	DIMENSIONI CM. 20X10X1,5 (ROSSO)	mq	€ 10,99	
08.P01.D 03	MATTONELLE IN GRES CERAMICO PER FOGNATURE			
08.P01.D 03 005	DIMENSIONI CM.24X12X1,3 SPESS.MIN. CM. 1,3	mq	€ 11,17	
08.P01.D 03 010	DIMENSIONI CM.24X12X1,5 SPESS.MIN. CM. 1,5	mq	€ 11,83	
08.P01.D 03 015	DIMENSIONI CM.24X12X1,7 SPESS.MIN. CM. 1,7	mq	€ 12,69	
08.P01.D 04	PIASTRELLE IN GRES,DI COLORE ROSSO DELLO SPESSORE DI MM. 9-10			
08.P01.D 04 005	DIMENSIONI CM. 7,5X15 - A SUPERFICIE LISCIA	mq	€ 7,42	
08.P01.D 05	TUBI IN GRES CERAMICO CONFORMI ALLE NORME UNI-EN 295/92. CON "CS" VIENE INDICATO IL CARICO DI SCHIACCIAMENTO ESPRESSO IN CHILO -NEWTON AL METRO			
08.P01.D 05 005	DIAM. INTERNO CM. 10 "CS"34 KN/M, L. 1,00 M.	m	€ 15,09	
08.P01.D 05 010	DIAM. INTERNO CM. 12,5 "CS"34 KN/M, L. 1,00 M.	m	€ 15,63	
08.P01.D 05 015	DIAM. INTERNO CM. 15 "CS"34 KN/M, L. 1,00 M.	m	€ 16,28	
08.P01.D 05 020	DIAM. INTERNO CM. 15 "CS"40 KN/M, L. 1,00 M.	m	€ 18,72	

08.P01.D 05 025	DIAM. INTERNO CM. 20 "CS"32 KN/M, L. 1,00 M.	m	€ 21,09
08.P01.D 05 030	DIAM. INTERNO CM. 10 "CS"34 KN/M, L. 1,25 M.	m	€ 15,09
08.P01.D 05 035	DIAM. INTERNO CM. 12,5 "CS"34 KN/M, L. 1,25 M.	m	€ 15,63
08.P01.D 05 040	DIAM. INTERNO CM. 15 "CS"34 KN/M, L. 1,25 M.	m	€ 16,28
08.P01.D 05 045	DIAM. INTERNO CM. 15 "CS"34 KN/M, L. 1,50 M.	m	€ 16,28
08.P01.D 05 050	DIAM. INTERNO CM. 15 "CS"40 KN/M, L. 1,50 M.	m	€ 18,12
08.P01.D 05 055	DIAM. INTERNO CM. 20 "CS"32 KN/M, L. 1,50 M.	m	€ 20,50
08.P01.D 05 060	DIAM. INTERNO CM. 25 "CS"40 KN/M, L. 1,50 M.	m	€ 26,98
08.P01.D 05 065	DIAM. INTERNO CM. 25 "CS"60 KN/M, L. 1,50 M.	m	€ 29,29
08.P01.D 05 070	DIAM. INTERNO CM. 30 "CS"48 KN/M, L. 1,50 M.	m	€ 35,53
08.P01.D 05 075	DIAM. INTERNO CM. 60 "CS"57 KN/M, L. 1,50 M.	m	€ 111,12
08.P01.D 05 080	DIAM. INTERNO CM. 70 "CS"60 KN/M, L. 1,50 M.	m	€ 157,94
08.P01.D 05 085	DIAM. INTERNO CM. 80 "CS"60 KN/M, L. 1,50 M.	m	€ 220,50
08.P01.D 05 090	DIAM. INTERNO CM. 20 "CS"32 KN/M, L. 2,00 M.	m	€ 20,50
08.P01.D 05 095	DIAM. INTERNO CM. 20 "CS"48 KN/M, L. 2,00 M.	m	€ 23,00
08.P01.D 05 100	DIAM. INTERNO CM. 25 "CS"40 KN/M, L. 2,00 M.	m	€ 26,98
08.P01.D 05 105	DIAM. INTERNO CM. 25 "CS"60 KN/M, L. 2,00 M.	m	€ 29,29
08.P01.D 05 110	DIAM. INTERNO CM. 30 "CS"48 KN/M, L. 2,00 M.	m	€ 35,53
08.P01.D 05 115	DIAM. INTERNO CM. 30 "CS"72 KN/M, L. 2,00 M.	m	€ 38,80
08.P01.D 05 120	DIAM. INTERNO CM. 35 "CS"42 KN/M, L. 2,00 M.	m	€ 43,32
08.P01.D 05 125	DIAM. INTERNO CM. 35 "CS"56 KN/M, L. 2,00 M.	m	€ 47,29
08.P01.D 05 130	DIAM. INTERNO CM. 40 "CS"48 KN/M, L. 2,00 M.	m	€ 53,48
08.P01.D 05 135	DIAM. INTERNO CM. 40 "CS"64 KN/M, L. 2,00 M.	m	€ 57,99
08.P01.D 05 140	DIAM. INTERNO CM. 50 "CS"60 KN/M, L. 2,00 M.	m	€ 80,22
08.P01.D 05 145	DIAM. INTERNO CM. 60 "CS"57 KN/M, L. 2,00 M.	m	€ 111,12
08.P01.D 05 150	DIAM. INTERNO CM. 20 "CS"32 KN/M, L. 2,50 M.	m	€ 20,50
08.P01.D 05 155	DIAM. INTERNO CM. 20 "CS"48 KN/M, L. 2,50 M.	m	€ 23,00
08.P01.D 05 160	DIAM. INTERNO CM. 25 "CS"40 KN/M, L. 2,50 M.	m	€ 26,98
08.P01.D 05 165	DIAM. INTERNO CM. 25 "CS"60 KN/M, L. 2,50 M.	m	€ 29,29
08.P01.D 05 170	DIAM. INTERNO CM. 30 "CS"48 KN/M, L. 2,50 M.	m	€ 35,53
08.P01.D 05 175	DIAM. INTERNO CM. 30 "CS"72 KN/M, L. 2,50 M.	m	€ 38,80
08.P01.D 05 180	DIAM. INTERNO CM. 35 "CS"42 KN/M, L. 2,50 M.	m	€ 43,32
08.P01.D 05 185	DIAM. INTERNO CM. 35 "CS"56 KN/M, L. 2,50 M.	m	€ 47,29
08.P01.D 05 190	DIAM. INTERNO CM. 40 "CS"48 KN/M, L. 2,50 M.	m	€ 53,48
08.P01.D 05 195	DIAM. INTERNO CM. 40 "CS"64 KN/M, L. 2,50 M.	m	€ 57,99
08.P01.D 05 200	DIAM. INTERNO CM. 50 "CS"60 KN/M, L. 2,50 M.	m	€ 80,22
08.P01.D 05 205	DIAM. INTERNO CM. 60 "CS"57 KN/M, L. 2,50 M.	m	€ 111,12
08.P01.D 06	CURVE SEMPLICI IN GRES CERAMICO A 15°-30°-45° CONFORMI ALLE NORME UNIEN 295/92		
08.P01.D 06 005	DIAMETRO INTERNO CM.10,FN 34	cad	€ 20,34
08.P01.D 06 010	DIAMETRO INTERNO CM.12,5, FN 34	cad	€ 22,77
08.P01.D 06 015	DIAMETRO INTERNO CM.15, FN 34	cad	€ 27,48
08.P01.D 06 020	DIAMETRO INTERNO CM.15, FN 40	cad	€ 27,84
08.P01.D 06 025	DIAMETRO INTERNO CM.20, FN 32	cad	€ 33,29
08.P01.D 06 030	DIAMETRO INTERNO CM.20, FN 48	cad	€ 36,58
08.P01.D 06 035	DIAMETRO INTERNO CM.25, FN 40	cad	€ 55,86
08.P01.D 06 040	DIAMETRO INTERNO CM.25, FN 60	cad	€ 61,44

08.P01.D 06 045	DIAMETRO INTERNO CM. 30, FN 48	cad	€ 78,43
08.P01.D 06 050	DIAMETRO INTERNO CM. 30, FN 72	cad	€ 86,24
08.P01.D 06 055	DIAMETRO INTERNO CM.35, FN 42	cad	€ 102,45
08.P01.D 06 060	DIAMETRO INTERNO CM.35, FN 56	cad	€ 112,70
08.P01.D 06 065	DIAMETRO INTERNO CM. 40, FN 48	cad	€ 148,64
08.P01.D 06 070	DIAMETRO INTERNO CM. 40, FN 64	cad	€ 163,53
08.P01.D 06 075	DIAMETRO INTERNO CM. 50, FN 60	cad	€ 290,38
08.P01.D 07	CURVE SEMPLICI IN GRES CERAMICO A 90° CONFORMI ALLE NORME UNIEN 295/92		
08.P01.D 07 005	DIAMETRO INTERNO CM.10, FN 34	cad	€ 22,21
08.P01.D 07 010	DIAMETRO INTERNO CM.12,5, FN 34	cad	€ 25,91
08.P01.D 07 015	DIAMETRO INTERNO CM.15, FN 34	cad	€ 28,31
08.P01.D 07 020	DIAMETRO INTERNO CM.15, FN 40	cad	€ 28,74
08.P01.D 07 025	DIAMETRO INTERNO CM.20, FN 32	cad	€ 36,67
08.P01.D 07 030	DIAMETRO INTERNO CM.20, FN 48	cad	€ 40,30
08.P01.D 07 035	DIAMETRO INTERNO CM.25, FN 40	cad	€ 61,13
08.P01.D 07 040	DIAMETRO INTERNO CM.25, FN 60	cad	€ 67,18
08.P01.D 07 045	DIAMETRO INTERNO CM. 30, FN 48	cad	€ 89,99
08.P01.D 07 050	DIAMETRO INTERNO CM. 30, FN 72	cad	€ 98,96
08.P01.D 07 055	DIAMETRO INTERNO CM.35, FN 42	cad	€ 119,23
08.P01.D 07 060	DIAMETRO INTERNO CM.35, FN 56	cad	€ 131,14
08.P01.D 07 065	DIAMETRO INTERNO CM. 40, FN 48	cad	€ 172,18
08.P01.D 07 070	DIAMETRO INTERNO CM. 40, FN 64	cad	€ 189,42
08.P01.D 08	GIUNTI A SQUADRA IN GRES CERAMICO A BRACCIO UGUALE E MINORE CONFORMI ALLE NORME UNI-EN 295/92		
08.P01.D 08 005	DIAMETRO > CM.30 < CM. 25-20-15-12	cad	€ 94,41
08.P01.D 08 010	DIAMETRO > CM. 40 < CM. 30-25-20-15	cad	€ 123,45
08.P01.D 08 015	DIAMETRO > CM.50 < CM. 30-25-20-15	cad	€ 191,24
08.P01.D 09	GIUNTI SEMPLICI A 45° IN GRES CERAMICO A BRACCIO UGUALE E MINORE CONFORMI ALLE NORME UNI-EN 295/92		
08.P01.D 09 005	DIAMETRO > CM.10	cad	€ 29,83
08.P01.D 09 010	DIAMETRO> CM.12,5< CM.10	cad	€ 32,80
08.P01.D 09 015	DIAMETRO> CM.15< CM.12,5-10	cad	€ 37,41
08.P01.D 09 020	DIAMETRO> CM.20< CM.15-12,5-10	cad	€ 52,59
08.P01.D 09 025	DIAMETRO> CM.25< CM.20-15-12,5	cad	€ 78,56
08.P01.D 09 030	DIAMETRO > CM.30< CM.25-20-15-12,5	cad	€ 102,88
08.P01.D 09 035	DIAMETRO > CM.40< CM.30-25-20-15	cad	€ 133,75
08.P01.D 09 040	DIAMETRO > CM.50< CM.30-25-20-15	cad	€ 206,98
08.P01.D 09 045	DIAMETRO > CM. 60< CM. 30-25-20-15	cad	€ 266,30
08.P01.D 10	INNESTI PER POZZETTI IN GRES CERAMICO CONFORMI ALLE NORME UNI-EN 295/92		
08.P01.D 10 005	DIAMETRO 150, FN 34	cad	€ 12,17
08.P01.D 10 010	DIAMETRO 150, FN 40	cad	€ 17,37
08.P01.D 10 015	DIAMETRO 200, FN 32	cad	€ 19,80
08.P01.D 10 020	DIAMETRO 200, FN 48	cad	€ 21,73
08.P01.D 10 025	DIAMETRO 250, FN 40	cad	€ 24,82
08.P01.D 10 030	DIAMETRO 250, FN 60	cad	€ 27,24
08.P01.D 10 035	DIAMETRO 300, FN 48	cad	€ 30,07
08.P01.D 10 040	DIAMETRO 300, FN 72	cad	€ 33,04



08.P01.D 10 045	DIAMETRO 350, FN 42		cad	€ 34,93
08.P01.D 10 050	DIAMETRO 350, FN 56		cad	€ 38,43
08.P01.D 10 055	DIAMETRO 400, FN 48		cad	€ 46,41
08.P01.D 10 060	DIAMETRO 400, FN 64		cad	€ 51,07
08.P01.D 10 065	DIAMETRO 500, FN 60		cad	€ 61,13
08.P01.D 10 070	DIAMETRO 600, FN 57		cad	€ 83,58
08.P01.D 11	ELEMENTI CONICI DIRITTI IN GRES CERAMICO CONFORMI ALLE NORME UNI-EN 295/92			
08.P01.D 11 005	DIAMETRO 125, FN 34		cad	€ 18,46
08.P01.D 11 010	DIAMETRO 150, FN 34		cad	€ 20,58
08.P01.D 11 015	DIAMETRO 150, FN 40		cad	€ 29,41
08.P01.D 11 020	DIAMETRO 200, FN 32		cad	€ 40,01
08.P01.D 11 025	DIAMETRO 200, FN 48		cad	€ 43,93
08.P01.D 11 030	DIAMETRO 250, FN 40		cad	€ 63,43
08.P01.D 11 035	DIAMETRO 250, FN 60		cad	€ 69,78
08.P01.D 11 040	DIAMETRO 300, FN 48		cad	€ 85,82
08.P01.D 11 045	DIAMETRO 300, FN 72		cad	€ 94,36
08.P01.D 11 050	DIAMETRO 350, FN 42		cad	€ 105,60
08.P01.D 11 055	DIAMETRO 350, FN 56		cad	€ 116,14
08.P01.D 11 060	DIAMETRO 400, FN 48		cad	€ 134,05
08.P01.D 11 065	DIAMETRO 400, FN 64		cad	€ 147,43
08.P01.D 11 070	DIAMETRO 500, FN 60		cad	€ 187,25
08.P01.D 12	RIDUTTORI PER GIUNTI SEMPLICI O A SQUADRA IN GRES CERAMICO CONFORMI ALLE NORME UNI-EN 295/92			
08.P01.D 12 005	DIAMETRO > CM.12 < CM. 10		cad	€ 23,19
08.P01.D 12 010	DIAMETRO > CM.15 < CM. 12,5-10		cad	€ 25,91
08.P01.D 12 015	DIAMETRO > CM.20 < CM. 15-12,5-10		cad	€ 35,28
08.P01.D 12 020	DIAMETRO > CM.25 < CM. 20-15-12,5		cad	€ 55,92
08.P01.D 12 025	DIAMETRO > CM.30 < CM. 25-20-15-12,5		cad	€ 75,66
08.P01.D 12 030	DIAMETRO > CM.35 < CM. 25-20-15		cad	€ 92,79
08.P01.D 12 035	DIAMETRO > CM.40 < CM.30-25-20-15		cad	€ 118,01
08.P01.D 12 040	DIAMETRO > CM. 50 < CM.30-25-20-15		cad	€ 165,22
08.P01.D 13	ISPEZIONI IN GRES CERAMICO MUNITE DI TAPPO DI CHIUSURA E SERRATAPPO, CONFORMI ALLE NORME UNI - EN 295/92			
08.P01.D 13 005	DIAMETRO INTERNO CM. 10		cad	€ 32,37
08.P01.D 13 010	DIAMETRO INTERNO CM. 12,5		cad	€ 35,41
08.P01.D 13 015	DIAMETRO INTERNO CM. 15		cad	€ 40,67
08.P01.D 13 020	DIAMETRO INTERNO CM. 20		cad	€ 54,89
08.P01.D 13 025	DIAMETRO INTERNO CM. 25		cad	€ 73,23
08.P01.D 13 030	DIAMETRO INTERNO CM. 30		cad	€ 95,02
08.P01.D 13 035	DIAMETRO INTERNO CM. 35		cad	€ 118,62
08.P01.D 13 040	DIAMETRO INTERNO CM. 40		cad	€ 122,86
08.P01.D 14	SIFONI ORIZZONTALI ( TIPO FIRENZE) IN GRES CERAMICO CONFORMI ALLE NORME UNI - EN 295/92			
08.P01.D 14 005	DIAMETRO INTERNO CM. 10		cad	€ 64,15
08.P01.D 14 010	DIAMETRO INTERNO CM 12,5		cad	€ 65,36
08.P01.D 14 015	DIAMETRO INTERNO CM. 15,KN 160		cad	€ 89,43
08.P01.D 14 020	DIAMETRO INTERNO CM. 15 KN 240		cad	€ 97,50
08.P01.D 14 025	DIAMETRO INTERNO CM. 20, KN 160		cad	€ 150,76

08.P01.D 14 030	DIAMETRO INTERNO CM. 20, KN 240		cad	€ 160,99
08.P01.D 14 035	DIAMETRO INTERNO CM. 25, KN 160		cad	€ 209,95
08.P01.D 14 040	DIAMETRO INTERNO CM. 25, KN 240		cad	€ 237,85
08.P01.D 14 045	DIAMETRO INTERNO CM. 30, KN 160		cad	€ 318,04
08.P01.D 14 050	DIAMETRO INTERNO CM. 30, KN 240		cad	€ 349,81
08.P01.D 15	SIFONI ROVESCI ( TIPO MORTARA) IN GRES CERAMICO CONFORMI ALLE NORME UNI - EN 295/92			
08.P01.D 15 005	DIAMETRO INTERNO CM. 10 , APERTO		cad	€ 26,93
08.P01.D 15 010	DIAMETRO INTERNO CM. 12,5 , APERTO		cad	€ 29,59
08.P01.D 15 015	DIAMETRO INTERNO CM. 15 , APERTO		cad	€ 49,69
08.P01.D 15 020	DIAMETRO INTERNO CM. 20 , APERTO (KN/MQ 160)		cad	€ 83,09
08.P01.D 15 025	DIAMETRO INTERNO CM. 20 , APERTO (KN/MQ 240)		cad	€ 91,38
08.P01.D 15 030	DIAMETRO INTERNO CM. 10 , CHIUSO		cad	€ 28,93
08.P01.D 15 035	DIAMETRO INTERNO CM. 12,5 , CHIUSO		cad	€ 32,26
08.P01.D 15 040	DIAMETRO INTERNO CM. 15 , CHIUSO		cad	€ 52,54
08.P01.D 15 045	DIAMETRO INTERNO CM. 20 , CHIUSO (KN/MQ 160)		cad	€ 95,62
08.P01.D 15 050	DIAMETRO INTERNO CM. 20 , CHIUSO (KN/MQ 240)		cad	€ 105,19
08.P01.D 16	SIFONI VERTICALI ( TIPO TORINO) IN GRES CERAMICO CONFORMI ALLE NORME UNI - EN 295/92			
08.P01.D 16 005	DIAMETRO INTERNO CM. 10		cad	€ 75,66
08.P01.D 16 010	DIAMETRO INTERNO CM. 12,5		cad	€ 81,71
08.P01.D 16 015	DIAMETRO INTERNO CM. 15		cad	€ 87,75
08.P01.D 16 020	DIAMETRO INTERNO CM. 20		cad	€ 122,25
08.P01.D 17	RACCORDI PER POZZETTI MASCHIO/FEMMINA IN GRES CERAMICO CONFORMI ALLE NORME UNI - EN 295/92; LUNGHEZZA 0,75 M.			
08.P01.D 17 005	DIAMETRO 20, FN 32		cad	€ 37,95
08.P01.D 17 010	DIAMETRO 20, FN 48		cad	€ 41,64
08.P01.D 17 015	DIAMETRO 25, FN 40		cad	€ 44,48
08.P01.D 17 020	DIAMETRO 25, FN 60		cad	€ 48,84
08.P01.D 17 025	DIAMETRO 30, FN 48		cad	€ 59,49
08.P01.D 17 030	DIAMETRO 30, FN 72		cad	€ 65,48
08.P01.D 17 035	DIAMETRO 35, FN 42		cad	€ 76,32
08.P01.D 17 040	DIAMETRO 35, FN 56		cad	€ 84,12
08.P01.D 17 045	DIAMETRO 40, FN 48		cad	€ 88,84
08.P01.D 17 050	DIAMETRO 40, FN 64		cad	€ 97,61
08.P01.D 17 055	DIAMETRO 50, FN 60		cad	€ 128,06
08.P01.D 17 060	DIAMETRO 60, FN 57		cad	€ 160,99
08.P01.D 17 065	DIAMETRO 70, FN 60		cad	€ 234,76
08.P01.D 17 070	DIAMETRO 80, FN 60		cad	€ 314,16
08.P01.D 18	TUBAZIONI IN GRES CERAMICO CON FINESTRA CONFORMI ALLE NORME UNI-EN 295/92, LUNGHEZZA 1,50 M.			
08.P01.D 18 005	DIAMETRO 20, FN 32		cad	€ 50,51
08.P01.D 18 010	DIAMETRO 20, FN 48		cad	€ 55,67
08.P01.D 18 015	DIAMETRO 25, FN 40		cad	€ 59,42
08.P01.D 18 020	DIAMETRO 25, FN 60		cad	€ 65,30
08.P01.D 18 025	DIAMETRO 30, FN 48		cad	€ 72,79
08.P01.D 18 030	DIAMETRO 30, FN 72		cad	€ 79,92
08.P01.D 18 035	DIAMETRO 35, FN 42		cad	€ 83,72
08.P01.D 18 040	DIAMETRO 35, FN 56		cad	€ 92,04

08.P01.D 18 045	DIAMETRO 40, FN 48		cad	€ 105,83
08.P01.D 18 050	DIAMETRO 40, FN 64		cad	€ 116,47
08.P01.D 18 055	DIAMETRO 50, FN 60		cad	€ 145,16
08.P01.D 18 060	DIAMETRO 60, FN 57		cad	€ 183,61
08.P01.D 18 065	DIAMETRO 70, FN 60		cad	€ 234,65
08.P01.D 18 070	DIAMETRO 80, FN 60		cad	€ 309,75
08.P01.D 19	TUBAZIONI IN GRES CERAMICO CON FINESTRA CONFORMI ALLE NORME UNI-EN 295/92, LUNGHEZZA 2,00 M.			
08.P01.D 19 005	DIAMETRO 20, FN 32		cad	€ 43,78
08.P01.D 19 010	DIAMETRO 20, FN 48		cad	€ 48,25
08.P01.D 19 015	DIAMETRO 25, FN 40		cad	€ 51,09
08.P01.D 19 020	DIAMETRO 25, FN 60		cad	€ 56,28
08.P01.D 19 025	DIAMETRO 30, FN 48		cad	€ 64,90
08.P01.D 19 030	DIAMETRO 30, FN 72		cad	€ 71,42
08.P01.D 19 035	DIAMETRO 35, FN 42		cad	€ 74,10
08.P01.D 19 040	DIAMETRO 35, FN 56		cad	€ 81,46
08.P01.D 19 045	DIAMETRO 40, FN 48		cad	€ 94,29
08.P01.D 19 050	DIAMETRO 40, FN 64		cad	€ 103,76
08.P01.D 19 055	DIAMETRO 50, FN 60		cad	€ 130,01
08.P01.D 19 060	DIAMETRO 60, FN 57		cad	€ 162,93
	<b>MATERIALI POLIMERICI</b>			
08.P01.E 01	COLLANTE PER P.V.C.			
08.P01.E 01 005	...		kg	€ 26,55
08.P01.E 02	DETERGENTE PER P.V.C.			
08.P01.E 02 005	...		l	€ 14,70
08.P01.E 03	TEFLON IN NASTRI PER GUARNIZIONI			
08.P01.E 03 005	...		cad	€ 0,45
08.P01.E 04	TELA E CHIUSINI IN PVC			
08.P01.E 04 005	DIMENSIONI 20X20		cad	€ 6,87
08.P01.E 04 010	DIMENSIONI 30X30		cad	€ 10,37
08.P01.E 04 015	DIMENSIONI 40X40		cad	€ 11,17
08.P01.E 04 020	DIMENSIONI 55X55		cad	€ 30,21
08.P01.E 05	COPERCHI O GRIGLIE IN PVC			
08.P01.E 05 005	DIMENSIONI 20X20		cad	€ 7,22
08.P01.E 05 010	DIMENSIONI 30X30		cad	€ 15,22
08.P01.E 05 015	DIMENSIONI 40X40		cad	€ 31,01
08.P01.E 05 020	DIMENSIONI 55X55		cad	€ 86,59
08.P01.E 06	CHIUSINI COMPLETI IN PVC			
08.P01.E 06 005	DIMENSIONI 20X20		cad	€ 14,09
08.P01.E 06 010	DIMENSIONI 30X30		cad	€ 25,59
08.P01.E 06 015	DIMENSIONI 40X40		cad	€ 42,17
08.P01.E 06 020	DIMENSIONI 55X55		cad	€ 116,80
08.P01.E 07	POZZETTI – PROLUNGHE (CON O SENZA FONDO) IN PVC			
08.P01.E 07 005	DIMENSIONI 20X20		cad	€ 12,40
08.P01.E 07 010	DIMENSIONI 30X30		cad	€ 28,46
08.P01.E 07 015	DIMENSIONI 40X40		cad	€ 49,89

08.P01.E 07 020	DIMENSIONI 55X55	cad	€ 105,41
08.P01.E 08	TUBI IN PVC RIGIDO TIPO 302, CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1329, LUNGHEZZA ML. 1		
08.P01.E 08 005	DIAMETRO ESTERNO CM.5	m	€ 2,19
08.P01.E 08 010	DIAMETRO ESTERNO CM.6,3	m	€ 2,66
08.P01.E 08 015	DIAMETRO ESTERNO CM.8	m	€ 3,39
08.P01.E 08 020	DIAMETRO ESTERNO CM.10	m	€ 4,49
08.P01.E 08 025	DIAMETRO ESTERNO CM.12,5	m	€ 5,19
08.P01.E 08 030	DIAMETRO ESTERNO CM.14	m	€ 6,05
08.P01.E 08 035	DIAMETRO ESTERNO CM.16	m	€ 7,34
08.P01.E 08 040	DIAMETRO ESTERNO CM.20	m	€ 11,53
08.P01.E 09	TUBI IN PVC RIGIDO TIPO 302, CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1329, LUNGHEZZA ML. 2		
08.P01.E 09 005	DIAMETRO ESTERNO CM.5	cad	€ 4,13
08.P01.E 09 010	DIAMETRO ESTERNO CM.6,3	cad	€ 5,03
08.P01.E 09 015	DIAMETRO ESTERNO CM.8	cad	€ 6,55
08.P01.E 09 020	DIAMETRO ESTERNO CM.10	cad	€ 7,52
08.P01.E 09 025	DIAMETRO ESTERNO CM.12,5	cad	€ 9,55
08.P01.E 09 030	DIAMETRO ESTERNO CM.14	cad	€ 11,46
08.P01.E 09 035	DIAMETRO ESTERNO CM.16	cad	€ 14,01
08.P01.E 09 040	DIAMETRO ESTERNO CM.20	cad	€ 22,15
08.P01.E 10	TUBI IN PVC RIGIDO TIPO 302, CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1329, LUNGHEZZA ML. 3		
08.P01.E 10 005	DIAMETRO ESTERNO CM. 5	cad	€ 5,82
08.P01.E 10 010	DIAMETRO ESTERNO CM. 6,3	cad	€ 7,06
08.P01.E 10 015	DIAMETRO ESTERNO CM. 8	cad	€ 9,09
08.P01.E 10 020	DIAMETRO ESTERNO CM. 10	cad	€ 10,51
08.P01.E 10 025	DIAMETRO ESTERNO CM. 12,5	cad	€ 13,00
08.P01.E 10 030	DIAMETRO ESTERNO CM. 14	cad	€ 16,10
08.P01.E 10 035	DIAMETRO ESTERNO CM. 16	cad	€ 19,71
08.P01.E 10 040	DIAMETRO ESTERNO CM. 20	cad	€ 30,96
08.P01.E 11	CURVE A 45 GRADI IN PVC RIGIDO TIPO 302, CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1329		
08.P01.E 11 005	DIAMETRO ESTERNO CM.5	cad	€ 1,05
08.P01.E 11 010	DIAMETRO ESTERNO CM.6,3	cad	€ 1,23
08.P01.E 11 015	DIAMETRO ESTERNO CM.8	cad	€ 1,47
08.P01.E 11 020	DIAMETRO ESTERNO CM.10	cad	€ 2,04
08.P01.E 11 025	DIAMETRO ESTERNO CM.12,5	cad	€ 3,14
08.P01.E 11 030	DIAMETRO ESTERNO CM.14	cad	€ 4,26
08.P01.E 11 035	DIAMETRO ESTERNO CM.16	cad	€ 6,06
08.P01.E 11 040	DIAMETRO ESTERNO CM.20	cad	€ 10,21
08.P01.E 12	CURVE A 15 GRADI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO 303 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401		
08.P01.E 12 005	DIAMETRO ESTERNO CM. 11	cad	€ 2,27
08.P01.E 12 010	DIAMETRO ESTERNO CM. 12,5	cad	€ 3,04
08.P01.E 12 015	DIAMETRO ESTERNO CM. 16	cad	€ 5,71
08.P01.E 12 020	DIAMETRO ESTERNO CM. 20	cad	€ 10,21
08.P01.E 12 025	DIAMETRO ESTERNO CM. 25	cad	€ 32,31
08.P01.E 12 030	DIAMETRO ESTERNO CM. 31,5	cad	€ 63,59

08.P01.E 12 035	DIAMETRO ESTERNO CM. 40		cad	€ 146,17
08.P01.E 12 040	DIAMETRO ESTERNO CM. 50		cad	€ 183,75
08.P01.E 13	CURVE A 30 GRADI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO 303 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401			
08.P01.E 13 005	DIAMETRO ESTERNO CM.11		cad	€ 2,27
08.P01.E 13 010	DIAMETRO ESTERNO CM.12,5		cad	€ 3,04
08.P01.E 13 015	DIAMETRO ESTERNO CM.16		cad	€ 5,71
08.P01.E 13 020	DIAMETRO ESTERNO CM.20		cad	€ 10,21
08.P01.E 13 025	DIAMETRO ESTERNO CM.25		cad	€ 32,31
08.P01.E 13 030	DIAMETRO ESTERNO CM 31,5		cad	€ 63,59
08.P01.E 13 035	DIAMETRO ESTERNO CM.40		cad	€ 146,17
08.P01.E 13 040	DIAMETRO ESTERNO CM.50		cad	€ 183,75
08.P01.E 14	CURVE A 45 GRADI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO 303 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401			
08.P01.E 14 005	DIAMETRO ESTERNO CM.11		cad	€ 2,27
08.P01.E 14 010	DIAMETRO ESTERNO CM.12,5		cad	€ 3,04
08.P01.E 14 015	DIAMETRO ESTERNO CM.16		cad	€ 5,71
08.P01.E 14 020	DIAMETRO ESTERNO CM.20		cad	€ 10,21
08.P01.E 14 025	DIAMETRO ESTERNO CM.25		cad	€ 39,07
08.P01.E 14 030	DIAMETRO ESTERNO CM.31,5		cad	€ 72,33
08.P01.E 14 035	DIAMETRO ESTERNO CM.40		cad	€ 148,74
08.P01.E 14 040	DIAMETRO ESTERNO CM.50		cad	€ 196,58
08.P01.E 15	CURVE A 90 GRADI IN PVC RIGIDO TIPO 302, CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1329			
08.P01.E 15 005	DIAMETRO ESTERNO CM.5		cad	€ 1,23
08.P01.E 15 010	DIAMETRO ESTERNO CM.6,3		cad	€ 1,47
08.P01.E 15 015	DIAMETRO ESTERNO CM.8		cad	€ 1,92
08.P01.E 15 020	DIAMETRO ESTERNO CM.10		cad	€ 2,39
08.P01.E 15 025	DIAMETRO ESTERNO CM.12,5		cad	€ 3,62
08.P01.E 15 030	DIAMETRO ESTERNO CM.14		cad	€ 5,14
08.P01.E 15 035	DIAMETRO ESTERNO CM.16		cad	€ 7,18
08.P01.E 15 040	DIAMETRO ESTERNO CM.20		cad	€ 12,48
08.P01.E 16	CURVE A 90 GRADI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO 303 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401			
08.P01.E 16 005	DIAMETRO ESTERNO CM.11		cad	€ 3,14
08.P01.E 16 010	DIAMETRO ESTERNO CM.12,5		cad	€ 3,56
08.P01.E 16 015	DIAMETRO ESTERNO CM.16		cad	€ 6,88
08.P01.E 16 020	DIAMETRO ESTERNO CM.20		cad	€ 12,07
08.P01.E 16 025	DIAMETRO ESTERNO CM.25		cad	€ 41,41
08.P01.E 16 030	DIAMETRO ESTERNO CM 31.5		cad	€ 77,65
08.P01.E 16 035	DIAMETRO ESTERNO CM.40		cad	€ 209,87
08.P01.E 16 040	DIAMETRO ESTERNO CM.50		cad	€ 329,79
08.P01.E 17	BRAGHE SEMPLICI A 45 E 90 GRADI IN PVC RIGIDO TIPO 302, CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1329			
08.P01.E 17 005	DIAMETRO ESTERNO CM.5		cad	€ 1,81
08.P01.E 17 010	DIAMETRO ESTERNO CM.6,3		cad	€ 1,99
08.P01.E 17 015	DIAMETRO ESTERNO CM.8		cad	€ 3,21
08.P01.E 17 020	DIAMETRO ESTERNO CM.10		cad	€ 4,26
08.P01.E 17 025	DIAMETRO ESTERNO CM.12,5		cad	€ 6,06

08.P01.E 17 030	DIAMETRO ESTERNO CM.14	cad	€ 8,10
08.P01.E 17 035	DIAMETRO ESTERNO CM.16	cad	€ 11,19
08.P01.E 17 040	DIAMETRO ESTERNO CM.20	cad	€ 21,63
08.P01.E 18	BRAGHE SEMPLICI E RIDOTTE A 45 E 90 GRADI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO 303 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1329		
08.P01.E 18 005	DIAMETRO MAGGIORE ESTERNO CM.11	cad	€ 5,43
08.P01.E 18 010	DIAMETRO MAGGIORE ESTERNO CM.12,5	cad	€ 5,95
08.P01.E 18 015	DIAMETRO MAGGIORE ESTERNO CM.16	cad	€ 10,73
08.P01.E 18 020	DIAMETRO MAGGIORE ESTERNO CM.20	cad	€ 20,88
08.P01.E 18 025	DIAMETRO MAGGIORE ESTERNO CM.25	cad	€ 61,83
08.P01.E 18 030	DIAMETRO MAGGIORE ESTERNO CM.31,5	cad	€ 119,29
08.P01.E 18 035	DIAMETRO MAGGIORE ESTERNO CM.40	cad	€ 213,14
08.P01.E 19	ISPEZIONI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO 303 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401, MUNITE DI TAPPO DI CHIUSURA		
08.P01.E 19 005	DIAMETRO ESTERNO CM.11	cad	€ 9,39
08.P01.E 19 010	DIAMETRO ESTERNO CM 12.5	cad	€ 11,37
08.P01.E 19 015	DIAMETRO ESTERNO CM.16	cad	€ 25,62
08.P01.E 19 020	DIAMETRO ESTERNO CM.20	cad	€ 37,73
08.P01.E 19 025	DIAMETRO ESTERNO CM.25	cad	€ 61,94
08.P01.E 19 030	DIAMETRO ESTERNO CM.31,5	cad	€ 85,75
08.P01.E 20	SIFONI TIPO FIRENZE IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO 303 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401		
08.P01.E 20 005	DIAMETRO ESTERNO CM. 11	cad	€ 26,07
08.P01.E 20 010	DIAMETRO ESTERNO CM. 12.5	cad	€ 29,52
08.P01.E 20 015	DIAMETRO ESTERNO CM. 16	cad	€ 45,15
08.P01.E 20 020	DIAMETRO ESTERNO CM. 20	cad	€ 64,74
08.P01.E 21	BRAGHE DOPPIE A 45 E 90 GRADI IN PVC RIGIDO TIPO 302, CONFORME ALLE NORME UNI EN 1329		
08.P01.E 21 005	DIAMETRO ESTERNO CM.8	cad	€ 8,75
08.P01.E 21 010	DIAMETRO ESTERNO CM.10	cad	€ 11,14
08.P01.E 21 015	DIAMETRO ESTERNO CM.12,5	cad	€ 16,45
08.P01.E 21 020	DIAMETRO ESTERNO CM.14	cad	€ 20,35
08.P01.E 21 025	DIAMETRO ESTERNO CM.16	cad	€ 40,94
08.P01.E 21 030	DIAMETRO ESTERNO CM.20	cad	€ 57,34
08.P01.E 22	RACCORDI CON ISPEZIONE E TAPPO, IN PVC RIGIDO TIPO 302 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1329		
08.P01.E 22 005	DIAMETRO ESTERNO CM.6,3	cad	€ 6,18
08.P01.E 22 010	DIAMETRO ESTERNO CM.8	cad	€ 6,66
08.P01.E 22 015	DIAMETRO ESTERNO CM.10	cad	€ 8,57
08.P01.E 22 020	DIAMETRO ESTERNO CM.12,5	cad	€ 12,25
08.P01.E 22 025	DIAMETRO ESTERNO CM.14	cad	€ 14,00
08.P01.E 22 030	DIAMETRO ESTERNO CM.16	cad	€ 24,50
08.P01.E 22 035	DIAMETRO ESTERNO CM.20	cad	€ 35,11
08.P01.E 23	AMPLIATORI E RIDUTTORI IN PVC RIGIDO TIPO 302 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1329		
08.P01.E 23 005	DIAMETRO MAGGIORE CM.6,3	cad	€ 1,51
08.P01.E 23 010	DIAMETRO MAGGIORE CM.8	cad	€ 1,70
08.P01.E 23 015	DIAMETRO MAGGIORE CM.10	cad	€ 2,57
08.P01.E 23 020	DIAMETRO MAGGIORE CM.12,5	cad	€ 3,52
08.P01.E 23 025	DIAMETRO MAGGIORE CM.14	cad	€ 4,66

08.P01.E 23 030	DIAMETRO ESTERNO CM.16		cad	€ 5,83
08.P01.E 23 035	DIAMETRO ESTERNO CM.20		cad	€ 10,56
08.P01.E 24	INNESTI A SELLA IN PVC RIGIDO TIPO 303, CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401			
08.P01.E 24 005	DIAMETRO ESTERNO CM.12,5		cad	€ 13,24
08.P01.E 24 010	DIAMETRO ESTERNO CM.16		cad	€ 17,26
08.P01.E 24 015	DIAMETRO ESTERNO CM.20		cad	€ 20,53
08.P01.E 24 020	DIAMETRO ESTERNO CM.25		cad	€ 33,13
08.P01.E 24 025	DIAMETRO ESTERNO CM.31,5		cad	€ 50,46
08.P01.E 24 030	DIAMETRO ESTERNO CM.40		cad	€ 63,12
08.P01.E 25	TUBI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO SN 2 KN/MQ - SDR 51 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE, LUNGHEZZA ML.6			
08.P01.E 25 015	DE 160		m	€ 5,17
08.P01.E 25 020	DE 200		m	€ 7,78
08.P01.E 25 025	DE 250		m	€ 12,23
08.P01.E 25 030	DE 315		m	€ 19,54
08.P01.E 25 035	DE 355		m	€ 25,64
08.P01.E 25 040	DE 400		m	€ 31,45
08.P01.E 25 045	DE 450		m	€ 34,79
08.P01.E 25 050	DE 500		m	€ 43,04
08.P01.E 25 055	DE 630		m	€ 68,40
08.P01.E 25 060	DE 710		m	€ 106,39
08.P01.E 25 065	DE 800		m	€ 133,26
08.P01.E 25 070	DE 900		m	€ 219,36
08.P01.E 25 075	DE 1000		m	€ 270,98
08.P01.E 25 080	DE 1200		m	€ 391,01
08.P01.E 26	TUBI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO SN 2 KN/MQ - SDR 51 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE, LUNGHEZZA ML.3			
08.P01.E 26 005	DE 250		m	€ 13,46
08.P01.E 26 010	DE 315		m	€ 21,51
08.P01.E 26 015	DE 355		m	€ 28,21
08.P01.E 26 020	DE 400		m	€ 34,61
08.P01.E 26 025	DE 450		m	€ 41,76
08.P01.E 26 030	DE 500		m	€ 51,65
08.P01.E 26 035	DE 630		m	€ 82,08
08.P01.E 26 040	DE 710		m	€ 127,68
08.P01.E 26 045	DE 800		m	€ 159,91
08.P01.E 26 050	DE 900		m	€ 263,23
08.P01.E 26 055	DE 1000		m	€ 325,18
08.P01.E 26 060	DE 1200		m	€ 469,21
08.P01.E 27	TUBI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO SN 4 KN/MQ - SDR 41 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE, LUNGHEZZA ML.6			
08.P01.E 27 005	DE 110		m	€ 3,13
08.P01.E 27 010	DE 125		m	€ 3,59
08.P01.E 27 015	DE 160		m	€ 6,32
08.P01.E 27 020	DE 200		m	€ 9,67
08.P01.E 27 025	DE 250		m	€ 15,40

08.P01.E 27 030	DE 315		m	€ 23,98
08.P01.E 27 035	DE 355		m	€ 31,68
08.P01.E 27 040	DE 400		m	€ 38,74
08.P01.E 27 045	DE 450		m	€ 43,13
08.P01.E 27 050	DE 500		m	€ 53,72
08.P01.E 27 055	DE 630		m	€ 84,98
08.P01.E 27 060	DE 710		m	€ 132,47
08.P01.E 27 065	DE 800		m	€ 165,29
08.P01.E 27 070	DE 900		m	€ 270,75
08.P01.E 27 075	DE 1000		m	€ 336,62
08.P01.E 28	TUBI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO SN 4 KN/MQ - SDR 41 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE, LUNGHEZZA ML.3			
08.P01.E 28 005	DE 160		m	€ 6,95
08.P01.E 28 010	DE 200		m	€ 10,65
08.P01.E 28 015	DE 250		m	€ 16,95
08.P01.E 28 020	DE 315		m	€ 26,37
08.P01.E 28 025	DE 355		m	€ 34,84
08.P01.E 28 030	DE 400		m	€ 42,62
08.P01.E 28 035	DE 450		m	€ 51,74
08.P01.E 28 040	DE 500		m	€ 64,46
08.P01.E 28 045	DE 630		m	€ 101,98
08.P01.E 28 050	DE 710		m	€ 158,96
08.P01.E 28 055	DE 800		m	€ 198,36
08.P01.E 28 060	DE 900		m	€ 324,91
08.P01.E 28 065	DE 1000		m	€ 403,94
08.P01.E 29	TUBI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO SN 8 KN/MQ - SDR 34 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE, LUNGHEZZA ML.6			
08.P01.E 29 005	DE 110		m	€ 3,65
08.P01.E 29 010	DE 125		m	€ 5,05
08.P01.E 29 015	DE 160		m	€ 7,67
08.P01.E 29 020	DE 200		m	€ 11,99
08.P01.E 29 025	DE 250		m	€ 18,68
08.P01.E 29 030	DE 315		m	€ 29,60
08.P01.E 29 035	DE 355		m	€ 40,13
08.P01.E 29 040	DE 400		m	€ 47,71
08.P01.E 29 045	DE 450		m	€ 55,34
08.P01.E 29 050	DE 500		m	€ 67,47
08.P01.E 29 055	DE 630		m	€ 107,57
08.P01.E 29 060	DE 710		m	€ 148,65
08.P01.E 29 065	DE 800		m	€ 189,14
08.P01.E 30	GUARNIZIONI ELASTOMERICHE ( A LABBRO) NORME UNI EN 681-1 - e - TUBI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE, TIPO SN 8 KN/MQ - SDR 34 CONFORMI ALLE NORME UNI EN 1401, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE, LUNGHEZZA ML.3			
08.P01.E 30 005	DE 125		m	€ 5,56
08.P01.E 30 010	DE 160		m	€ 8,45
08.P01.E 30 015	DE 200		m	€ 13,18



08.P01.E 30 020	DE 250		m	€ 20,54
08.P01.E 30 025	DE 315		m	€ 32,56
08.P01.E 30 030	DE 355		m	€ 44,15
08.P01.E 30 035	DE 400		m	€ 52,48
08.P01.E 30 040	DE 450		m	€ 66,41
08.P01.E 30 045	DE 500		m	€ 80,97
08.P01.E 30 050	DE 630		m	€ 129,08
08.P01.E 30 055	DE 710		m	€ 178,38
08.P01.E 30 060	DE 800		m	€ 226,97
08.P01.E 30 100	DE 110		cad	€ 0,13
08.P01.E 30 105	DE 125		cad	€ 0,21
08.P01.E 30 110	DE 160		cad	€ 0,28
08.P01.E 30 115	DE 200		cad	€ 0,40
08.P01.E 30 120	DE 250		cad	€ 1,10
08.P01.E 30 125	DE 315		cad	€ 1,39
08.P01.E 30 130	DE 355		cad	€ 2,15
08.P01.E 30 135	DE 400		cad	€ 2,25
08.P01.E 30 140	DE 450		cad	€ 3,14
08.P01.E 30 145	DE 500		cad	€ 3,41
08.P01.E 30 150	DE 630		cad	€ 4,87
08.P01.E 30 155	DE 710		cad	€ 7,59
08.P01.E 30 160	DE 800		cad	€ 14,30
08.P01.E 30 165	DE 900		cad	€ 16,76
08.P01.E 30 170	DE 1000		cad	€ 18,33
08.P01.E 30 175	DE 1200		cad	€ 20,95
08.P01.E 31	FORNITURA TUBAZIONI IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO, RISPONDENTI ALLE PRESCRIZIONI DEL pr EN 13476-1 DEL SETTEMBRE 2002 E SUCCESSIVE MODIFICHE O AGGIORNAMENTI, RIGIDEZZA CIRCONFERENZIALE SN = 4 KN/MQ, SECONDO LA NORMA UNI EN ISO 9969, CON PARETE INTERNA LISCIA, PRIVA DI ONDULAZIONI:			
08.P01.E 31 005	DIAMETRO ESTERNO 110		m	€ 2,83
08.P01.E 31 010	DIAMETRO ESTERNO 125		m	€ 3,52
08.P01.E 31 015	DIAMETRO ESTERNO 160		m	€ 3,95
08.P01.E 31 020	DIAMETRO ESTERNO 200		m	€ 4,67
08.P01.E 31 025	DIAMETRO ESTERNO 250		m	€ 9,11
08.P01.E 31 030	DIAMETRO ESTERNO 315		m	€ 13,68
08.P01.E 31 035	DIAMETRO ESTERNO 400		m	€ 19,30
08.P01.E 31 040	DIAMETRO ESTERNO 500		m	€ 32,21
08.P01.E 31 045	DIAMETRO ESTERNO 630		m	€ 52,53
08.P01.E 31 050	DIAMETRO ESTERNO 800		m	€ 102,12
08.P01.E 31 055	DIAMETRO ESTERNO 1000		m	€ 166,08
08.P01.E 31 060	DIAMETRO ESTERNO 1200		m	€ 227,26
08.P01.E 31 065	DIAMETRO INTERNO 300		m	€ 14,45
08.P01.E 31 070	DIAMETRO INTERNO 400		m	€ 23,82
08.P01.E 31 075	DIAMETRO INTERNO 500		m	€ 36,26
08.P01.E 31 080	DIAMETRO INTERNO 600		m	€ 67,66
08.P01.E 31 085	DIAMETRO INTERNO 800		m	€ 110,60

08.P01.E 32	FORNITURA TUBAZIONI IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO, RISPONDENTI ALLE PRESCRIZIONI DEL pr EN 13476-1 DEL SETTEMBRE2002 E SUCCESSIVE MODIFICHE O AGGIORNAMENTI, RIGIDEZZA CIRCONFERENZIALE SN = 8 KN/MQ, SECONDO LA NORMA UNI EN ISO 9969, CON PARETE INTERNA LISCIA, PRIVA DI ONDULAZIONI:			
08.P01.E 32 005	DIAMETRO ESTERNO 110	m	€ 3,14	
08.P01.E 32 010	DIAMETRO ESTERNO 125	m	€ 3,31	
08.P01.E 32 015	DIAMETRO ESTERNO 160	m	€ 4,14	
08.P01.E 32 020	DIAMETRO ESTERNO 200	m	€ 6,08	
08.P01.E 32 025	DIAMETRO ESTERNO 250	m	€ 9,97	
08.P01.E 32 030	DIAMETRO ESTERNO 315	m	€ 16,27	
08.P01.E 32 035	DIAMETRO ESTERNO 400	m	€ 22,77	
08.P01.E 32 040	DIAMETRO ESTERNO 500	m	€ 39,41	
08.P01.E 32 045	DIAMETRO ESTERNO 630	m	€ 54,79	
08.P01.E 32 050	DIAMETRO ESTERNO 800	m	€ 115,80	
08.P01.E 32 055	DIAMETRO ESTERNO 1000	m	€ 165,89	
08.P01.E 32 060	DIAMETRO ESTERNO 1200	m	€ 237,66	
08.P01.E 32 065	DIAMETRO INTERNO 300	m	€ 16,30	
08.P01.E 32 070	DIAMETRO INTERNO 400	m	€ 27,10	
08.P01.E 32 075	DIAMETRO INTERNO 500	m	€ 41,74	
08.P01.E 32 080	DIAMETRO INTERNO 600	m	€ 80,42	
08.P01.E 32 085	DIAMETRO INTERNO 800	m	€ 123,35	
08.P01.E 33	MANICOTTI PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 33 005	DIAMETRO ESTERNO 110	cad	€ 0,99	
08.P01.E 33 010	DIAMETRO ESTERNO 125	cad	€ 1,15	
08.P01.E 33 015	DIAMETRO ESTERNO 160	cad	€ 1,44	
08.P01.E 33 020	DIAMETRO ESTERNO 200	cad	€ 2,87	
08.P01.E 33 025	DIAMETRO ESTERNO 250	cad	€ 5,73	
08.P01.E 33 030	DIAMETRO ESTERNO 315	cad	€ 7,57	
08.P01.E 33 035	DIAMETRO ESTERNO 400	cad	€ 12,94	
08.P01.E 33 040	DIAMETRO ESTERNO 500	cad	€ 17,98	
08.P01.E 33 045	DIAMETRO ESTERNO 630	cad	€ 30,43	
08.P01.E 33 050	DIAMETRO ESTERNO 800	cad	€ 149,06	
08.P01.E 33 055	DIAMETRO ESTERNO 1000	cad	€ 185,59	
08.P01.E 33 060	DIAMETRO ESTERNO 1200	cad	€ 282,56	
08.P01.E 34	GUARNIZIONI PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 34 005	DIAMETRO ESTERNO 110	cad	€ 0,63	
08.P01.E 34 010	DIAMETRO ESTERNO 125	cad	€ 0,60	
08.P01.E 34 015	DIAMETRO ESTERNO 160	cad	€ 0,76	
08.P01.E 34 020	DIAMETRO ESTERNO 200	cad	€ 0,98	
08.P01.E 34 025	DIAMETRO ESTERNO 250	cad	€ 1,23	
08.P01.E 34 030	DIAMETRO ESTERNO 315	cad	€ 2,11	
08.P01.E 34 035	DIAMETRO ESTERNO 400	cad	€ 3,32	
08.P01.E 34 040	DIAMETRO ESTERNO 500	cad	€ 6,99	
08.P01.E 34 045	DIAMETRO ESTERNO 630	cad	€ 13,05	
08.P01.E 34 050	DIAMETRO ESTERNO 800	cad	€ 18,14	

08.P01.E 34 055	DIAMETRO ESTERNO 1000		cad	€ 53,16
08.P01.E 34 060	DIAMETRO ESTERNO 1200		cad	€ 77,81
08.P01.E 35	CURVE 60° PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 35 005	DIAMETRO ESTERNO 110		cad	€ 14,65
08.P01.E 35 010	DIAMETRO ESTERNO 125		cad	€ 15,16
08.P01.E 35 015	DIAMETRO ESTERNO 160		cad	€ 18,17
08.P01.E 35 020	DIAMETRO ESTERNO 200		cad	€ 25,99
08.P01.E 35 025	DIAMETRO ESTERNO 250		cad	€ 32,42
08.P01.E 35 030	DIAMETRO ESTERNO 315		cad	€ 50,16
08.P01.E 35 035	DIAMETRO ESTERNO 400		cad	€ 84,43
08.P01.E 35 040	DIAMETRO ESTERNO 500		cad	€ 135,72
08.P01.E 35 045	DIAMETRO ESTERNO 630		cad	€ 239,87
08.P01.E 35 050	DIAMETRO ESTERNO 800		cad	€ 680,90
08.P01.E 35 055	DIAMETRO ESTERNO 1000		cad	€ 912,28
08.P01.E 36	CURVE 90° PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 36 005	DIAMETRO ESTERNO 110		cad	€ 15,39
08.P01.E 36 010	DIAMETRO ESTERNO 125		cad	€ 15,92
08.P01.E 36 015	DIAMETRO ESTERNO 160		cad	€ 19,07
08.P01.E 36 020	DIAMETRO ESTERNO 200		cad	€ 27,29
08.P01.E 36 025	DIAMETRO ESTERNO 250		cad	€ 34,03
08.P01.E 36 030	DIAMETRO ESTERNO 315		cad	€ 52,67
08.P01.E 36 035	DIAMETRO ESTERNO 400		cad	€ 88,65
08.P01.E 36 040	DIAMETRO ESTERNO 500		cad	€ 142,51
08.P01.E 36 045	DIAMETRO ESTERNO 630		cad	€ 251,86
08.P01.E 36 050	DIAMETRO ESTERNO 800		cad	€ 714,94
08.P01.E 36 055	DIAMETRO ESTERNO 1000		cad	€ 957,89
08.P01.E 37	CURVE 30° PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 37 005	DIAMETRO ESTERNO 110		cad	€ 8,87
08.P01.E 37 010	DIAMETRO ESTERNO 125		cad	€ 9,10
08.P01.E 37 015	DIAMETRO ESTERNO 160		cad	€ 9,91
08.P01.E 37 020	DIAMETRO ESTERNO 200		cad	€ 15,85
08.P01.E 37 025	DIAMETRO ESTERNO 250		cad	€ 18,87
08.P01.E 37 030	DIAMETRO ESTERNO 315		cad	€ 23,92
08.P01.E 37 035	DIAMETRO ESTERNO 400		cad	€ 46,32
08.P01.E 37 040	DIAMETRO ESTERNO 500		cad	€ 68,85
08.P01.E 37 045	DIAMETRO ESTERNO 630		cad	€ 114,86
08.P01.E 37 050	DIAMETRO ESTERNO 800		cad	€ 352,33
08.P01.E 37 055	DIAMETRO ESTERNO 1000		cad	€ 552,43
08.P01.E 38	CURVE 45° PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 38 005	DIAMETRO ESTERNO 110		cad	€ 9,76
08.P01.E 38 010	DIAMETRO ESTERNO 125		cad	€ 10,00
08.P01.E 38 015	DIAMETRO ESTERNO 160		cad	€ 10,91
08.P01.E 38 020	DIAMETRO ESTERNO 200		cad	€ 17,43
08.P01.E 38 025	DIAMETRO ESTERNO 250		cad	€ 20,75
08.P01.E 38 030	DIAMETRO ESTERNO 315		cad	€ 26,31

08.P01.E 38 035	DIAMETRO ESTERNO 400		cad	€ 50,96
08.P01.E 38 040	DIAMETRO ESTERNO 500		cad	€ 86,06
08.P01.E 38 045	DIAMETRO ESTERNO 630		cad	€ 143,57
08.P01.E 38 050	DIAMETRO ESTERNO 800		cad	€ 440,41
08.P01.E 38 055	DIAMETRO ESTERNO 1000		cad	€ 690,54
08.P01.E 39	CURVE 45° CON ISPEZIONE PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 39 005	DIAMETRO ESTERNO 110		cad	€ 40,93
08.P01.E 39 010	DIAMETRO ESTERNO 125		cad	€ 55,92
08.P01.E 39 015	DIAMETRO ESTERNO 160		cad	€ 57,16
08.P01.E 39 020	DIAMETRO ESTERNO 200		cad	€ 65,37
08.P01.E 39 025	DIAMETRO ESTERNO 250		cad	€ 69,24
08.P01.E 39 030	DIAMETRO ESTERNO 315		cad	€ 109,08
08.P01.E 39 035	DIAMETRO ESTERNO 400		cad	€ 150,68
08.P01.E 39 040	DIAMETRO ESTERNO 500		cad	€ 183,51
08.P01.E 40	CURVE 90° CON ISPEZIONE PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 40 005	DIAMETRO ESTERNO 110		cad	€ 45,98
08.P01.E 40 010	DIAMETRO ESTERNO 125		cad	€ 59,61
08.P01.E 40 015	DIAMETRO ESTERNO 160		cad	€ 61,92
08.P01.E 40 020	DIAMETRO ESTERNO 200		cad	€ 70,01
08.P01.E 40 025	DIAMETRO ESTERNO 250		cad	€ 76,17
08.P01.E 40 030	DIAMETRO ESTERNO 315		cad	€ 115,23
08.P01.E 40 035	DIAMETRO ESTERNO 400		cad	€ 165,73
08.P01.E 40 040	DIAMETRO ESTERNO 500		cad	€ 220,84
08.P01.E 40 045	DIAMETRO ESTERNO 630		cad	€ 233,84
08.P01.E 41	BRAGHE RIDOTTE PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 41 005	diam. 110		cad	€ 32,62
08.P01.E 41 010	diam. 125 - 110		cad	€ 28,96
08.P01.E 41 015	diam. 160 - 110		cad	€ 36,65
08.P01.E 41 020	diam. 200 - 110		cad	€ 40,06
08.P01.E 41 025	diam. 250 - 110		cad	€ 63,34
08.P01.E 41 030	diam. 315 - 110		cad	€ 135,29
08.P01.E 41 035	diam. 400 - 250		cad	€ 188,24
08.P01.E 41 040	diam. 500 - 315		cad	€ 260,29
08.P01.E 42	TEE RIDOTTI PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 42 005	diam. 110		cad	€ 23,08
08.P01.E 42 010	diam. 125 - 110		cad	€ 23,52
08.P01.E 42 015	diam. 160 - 110/125		cad	€ 28,01
08.P01.E 42 020	diam. 200 - 110/160		cad	€ 30,19
08.P01.E 42 025	diam. 250 - 110/200		cad	€ 31,25
08.P01.E 42 030	diam. 315 - 110/250		cad	€ 116,86
08.P01.E 42 035	diam. 400 - 110/315		cad	€ 157,30
08.P01.E 42 040	diam. 500 - 110/400		cad	€ 233,81
08.P01.E 43	ISPEZIONI LINEARI PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 43 005	DIAMETRO ESTERNO 110		cad	€ 48,73

08.P01.E 43 010	DIAMETRO ESTERNO 125		cad	€ 49,00
08.P01.E 43 015	DIAMETRO ESTERNO 160		cad	€ 49,71
08.P01.E 43 020	DIAMETRO ESTERNO 200		cad	€ 50,52
08.P01.E 43 025	DIAMETRO ESTERNO 250		cad	€ 52,84
08.P01.E 43 030	DIAMETRO ESTERNO 315		cad	€ 55,75
08.P01.E 43 035	DIAMETRO ESTERNO 400		cad	€ 91,57
08.P01.E 43 040	DIAMETRO ESTERNO 500		cad	€ 108,91
08.P01.E 44	AUMENTI ECCENTRICI PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 44 005	diam. 110		cad	€ 22,33
08.P01.E 44 010	diam. 125 - 110		cad	€ 23,36
08.P01.E 44 015	diam. 160 - 110/125		cad	€ 37,47
08.P01.E 44 020	diam. 200 - 110/160		cad	€ 57,18
08.P01.E 44 025	diam. 250 - 110/200		cad	€ 65,01
08.P01.E 44 030	diam. 315 - 110/250		cad	€ 144,60
08.P01.E 44 035	diam. 400 - 110/315		cad	€ 152,81
08.P01.E 44 040	diam. 500 - 110/400		cad	€ 193,15
08.P01.E 45	MANICOTTI SCORREVOLI PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 45 005	DIAMETRO ESTERNO 110		cad	€ 1,84
08.P01.E 45 010	DIAMETRO ESTERNO 125		cad	€ 1,94
08.P01.E 45 015	DIAMETRO ESTERNO 160		cad	€ 2,51
08.P01.E 45 020	DIAMETRO ESTERNO 200		cad	€ 3,83
08.P01.E 45 025	DIAMETRO ESTERNO 250		cad	€ 9,51
08.P01.E 45 030	DIAMETRO ESTERNO 315		cad	€ 14,54
08.P01.E 45 035	DIAMETRO ESTERNO 400		cad	€ 21,00
08.P01.E 45 040	DIAMETRO ESTERNO 500		cad	€ 43,85
08.P01.E 45 045	DIAMETRO ESTERNO 630		cad	€ 60,49
08.P01.E 46	TAPPI PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 46 005	DIAMETRO ESTERNO 110		cad	€ 14,41
08.P01.E 46 010	DIAMETRO ESTERNO 125		cad	€ 15,20
08.P01.E 46 015	DIAMETRO ESTERNO 160		cad	€ 16,13
08.P01.E 46 020	DIAMETRO ESTERNO 200		cad	€ 17,07
08.P01.E 46 025	DIAMETRO ESTERNO 250		cad	€ 33,26
08.P01.E 46 030	DIAMETRO ESTERNO 315		cad	€ 42,39
08.P01.E 46 035	DIAMETRO ESTERNO 400		cad	€ 65,07
08.P01.E 46 040	DIAMETRO ESTERNO 500		cad	€ 67,77
08.P01.E 46 045	DIAMETRO ESTERNO 630		cad	€ 107,24
08.P01.E 47	SIFONI TIPO "FIRENZE" PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 47 005	DIAMETRO ESTERNO 110		cad	€ 109,77
08.P01.E 47 010	DIAMETRO ESTERNO 125		cad	€ 112,00
08.P01.E 47 015	DIAMETRO ESTERNO 160		cad	€ 115,12
08.P01.E 47 020	DIAMETRO ESTERNO 200		cad	€ 162,87
08.P01.E 47 025	DIAMETRO ESTERNO 250		cad	€ 219,09
08.P01.E 47 030	DIAMETRO ESTERNO 315		cad	€ 300,04
08.P01.E 48	RACCORDI A QUATTRO VIE PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 48 005	DIAMETRO ESTERNO 160		cad	€ 48,52

08.P01.E 48 010	DIAMETRO ESTERNO 200		cad	€ 58,22
08.P01.E 48 015	DIAMETRO ESTERNO 250		cad	€ 69,31
08.P01.E 48 020	DIAMETRO ESTERNO 315		cad	€ 106,74
08.P01.E 48 025	DIAMETRO ESTERNO 400		cad	€ 194,03
08.P01.E 48 030	DIAMETRO ESTERNO 500		cad	€ 249,48
08.P01.E 49	POZZETTI D'ISPEZIONE PER CONDOTTE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO			
08.P01.E 49 005	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 1200, diam. 315		cad	€ 784,01
08.P01.E 49 010	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 1200, diam. 400		cad	€ 951,82
08.P01.E 49 015	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 1200, diam. 500		cad	€ 1.081,11
08.P01.E 49 020	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 1200, diam. 630		cad	€ 1.155,39
08.P01.E 49 025	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 1200, diam. 800		cad	€ 1.446,99
08.P01.E 49 030	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 630, diam. 160		cad	€ 349,37
08.P01.E 49 035	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 630, diam. 200		cad	€ 352,12
08.P01.E 49 040	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 630, diam. 250		cad	€ 354,87
08.P01.E 49 045	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 630, diam. 315		cad	€ 368,63
08.P01.E 49 050	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 800, diam. 200		cad	€ 497,92
08.P01.E 49 055	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 800, diam. 250		cad	€ 500,67
08.P01.E 49 060	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 800, diam. 315		cad	€ 519,92
08.P01.E 49 065	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1000, diam. 400		cad	€ 539,18
08.P01.E 49 070	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1000, diam. 250		cad	€ 646,46
08.P01.E 49 075	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1000, diam. 315		cad	€ 671,23
08.P01.E 49 080	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1000, diam. 400		cad	€ 701,48
08.P01.E 49 085	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 630, diam. 160		cad	€ 288,84
08.P01.E 49 090	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 630, diam. 200		cad	€ 291,60
08.P01.E 49 095	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 630, diam. 250		cad	€ 294,35
08.P01.E 49 100	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 630, diam. 315		cad	€ 305,36
08.P01.E 49 105	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 630, diam. 400		cad	€ 368,63
08.P01.E 49 110	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 800, diam. 200		cad	€ 415,39
08.P01.E 49 115	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 800, diam. 250		cad	€ 418,14
08.P01.E 49 120	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 800, diam. 315		cad	€ 434,65
08.P01.E 49 125	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 800, diam. 400		cad	€ 459,41
08.P01.E 49 130	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 800, diam. 500		cad	€ 555,68
08.P01.E 49 135	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 1000, diam. 250		cad	€ 591,44
08.P01.E 49 140	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 1000, diam. 315		cad	€ 605,20
08.P01.E 49 145	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 1000, diam. 400		cad	€ 682,23
08.P01.E 49 150	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 1000, diam. 500		cad	€ 770,26
08.P01.E 49 155	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 1000, diam. 630		cad	€ 825,28
08.P01.E 49 160	DI LINEA, ALTEZZA 1000 MM; DIAMETRO 1200, diam. 250		cad	€ 764,76
08.P01.E 49 165	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1000, diam. 500		cad	€ 825,28
08.P01.E 49 170	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1000, diam. 630		cad	€ 949,07
08.P01.E 49 175	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1200, diam. 250		cad	€ 866,54

08.P01.E 49 180	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1200, diam. 315	cad	€ 891,30
08.P01.E 49 185	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1200, diam. 400	cad	€ 982,08
08.P01.E 49 190	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1200, diam. 500	cad	€ 1.155,39
08.P01.E 49 195	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1200, diam. 630	cad	€ 1.325,94
08.P01.E 49 200	DI LINEA A DUE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1200, diam. 800	cad	€ 1.658,81
08.P01.E 49 205	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 630, diam. 160	cad	€ 404,39
08.P01.E 49 210	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 630, diam. 200	cad	€ 407,14
08.P01.E 49 215	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 630, diam. 250	cad	€ 409,89
08.P01.E 49 220	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 630, diam. 315	cad	€ 434,65
08.P01.E 49 225	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 800, diam. 200	cad	€ 536,44
08.P01.E 49 230	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 800, diam. 250	cad	€ 539,18
08.P01.E 49 235	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 800, diam. 315	cad	€ 555,68
08.P01.E 49 240	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 800, diam. 400	cad	€ 618,95
08.P01.E 49 245	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1000, diam. 250	cad	€ 682,81
08.P01.E 49 250	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1000, diam. 315	cad	€ 720,74
08.P01.E 49 255	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1000, diam. 400	cad	€ 786,76
08.P01.E 49 260	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1000, diam. 500	cad	€ 929,82
08.P01.E 49 265	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1000, diam. 630	cad	€ 1.078,36
08.P01.E 49 270	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1200, diam. 250	cad	€ 935,32
08.P01.E 49 275	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1200, diam. 315	cad	€ 976,58
08.P01.E 49 280	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1200, diam. 400	cad	€ 1.105,87
08.P01.E 49 285	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1200, diam. 500	cad	€ 1.298,44
08.P01.E 49 290	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1200, diam. 630	cad	€ 1.510,26
08.P01.E 49 295	DI LINEA A TRE INGRESSI, ALTEZZA 1000 MM (PEAD STRUT.-CORRUGATO); DIAMETRO 1200, diam. 800	cad	€ 1.898,14
08.P01.E 50	RIDUTTORI CONICI PER POZZETTI IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO CORRUGATO		
08.P01.E 50 005	DIAMETRO 630 - DIAMETRO 1000	cad	€ 203,01
08.P01.E 50 010	DIAMETRO 630 - DIAMETRO 1200	cad	€ 207,98
08.P01.E 51	CADITOIE STRADALI (USCITE 110,125,160) PER PEAD STRUTTURATO		
08.P01.E 51 005	DIAMETRO 315	cad	€ 109,31
08.P01.E 51 010	DIAMETRO 400	cad	€ 122,03
08.P01.E 51 015	DIAMETRO 500	cad	€ 137,29
08.P01.E 52	FORNITURA TUBAZIONI IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO SPIRALATO, RIGIDezza CIRCONFERENZIALE SN 2 KN/MQ, AVENTI PARETE INTERNA LISCIA E CON CAVITA' CIRCOLARI ATTE AL MIGLIORAMENTO DEL MOMENTO D'INERZIA, PRODOTTI SECONDO IL PROGETTO DI NORMA EUROPEA 13476 (O SUCCESSIVE EDIZIONI AGGIORNATE), COMPLETE DI BICCHIERE CON GIUNTO ELASTOMERICO:		
08.P01.E 52 005	DN 500	m	€ 66,88
08.P01.E 52 010	DN 600	m	€ 109,10
08.P01.E 52 015	DN 700	m	€ 125,29

08.P01.E 52 020	DN 800		m	€ 163,63
08.P01.E 52 025	DN 900		m	€ 227,96
08.P01.E 52 030	DN 1000		m	€ 314,46
08.P01.E 52 035	DN 1200		m	€ 465,40
08.P01.E 52 040	DN 1400		m	€ 551,38
08.P01.E 52 045	DN 1500		m	€ 654,06
08.P01.E 52 050	DN 1600		m	€ 736,02
08.P01.E 52 055	DN 1800		m	€ 1.000,16
08.P01.E 52 060	DN 2000		m	€ 1.264,31
08.P01.E 53	FORNITURA TUBAZIONI IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO SPIRALATO, RIGIDEZZA CIRCONFERENZIALE SN 4 KN/MQ, AVENTI PARETE INTERNA LISCIA CON CAVITA' CIRCOLARI ATTE AL MIGLIORAMENTO DEL MOMENTO D'INERZIA, PRODOTTI SECONDO IL PROGETTO DI NORMA EUROPEA 13476 (O SUCCESSIVE EDIZIONI AGGIORNATE), COMPLETE DI BICCHIERE CON GIUNTO ELASTOMERICO:			
08.P01.E 53 005	DN 500		m	€ 87,27
08.P01.E 53 010	DN 600		m	€ 130,66
08.P01.E 53 015	DN 700		m	€ 169,83
08.P01.E 53 020	DN 800		m	€ 218,16
08.P01.E 53 025	DN 900		m	€ 296,44
08.P01.E 53 030	DN 1000		m	€ 421,57
08.P01.E 53 035	DN 1200		m	€ 559,93
08.P01.E 53 040	DN 1400		m	€ 747,05
08.P01.E 53 045	DN 1500		m	€ 930,79
08.P01.E 53 050	DN 1600		m	€ 1.050,48
08.P01.E 53 055	DN 1800		m	€ 1.390,09
08.P01.E 53 060	DN 2000		m	€ 1.572,28
08.P01.E 54	FORNITURA TUBAZIONI IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO SPIRALATO, RIGIDEZZA CIRCONFERENZIALE SN 8 KN/MQ, AVENTI PARETE INTERNA LISCIA CON CAVITA' CIRCOLARI ATTE AL MIGLIORAMENTO DEL MOMENTO D'INERZIA, PRODOTTI SECONDO LE NORME ISO 9969 - DIN 16961 ED AL PROGETTO DI NORMA EUROPEA CEN TC 155 WI 051 - 052 - 053 (O SUCCESSIVE EDIZIONI AGGIORNATE), COMPLETE DI BICCHIERE CON GIUNTO ELASTOMERICO:			
08.P01.E 54 005	DN 500		m	€ 112,71
08.P01.E 54 010	DN 600		m	€ 169,05
08.P01.E 54 015	DN 700		m	€ 222,31
08.P01.E 54 020	DN 800		m	€ 302,54
08.P01.E 54 025	DN 900		m	€ 439,91
08.P01.E 54 030	DN 1000		m	€ 548,79
08.P01.E 54 035	DN 1200		m	€ 785,39
08.P01.E 54 040	DN 1400		m	€ 1.013,85
08.P01.E 54 045	DN 1500		m	€ 1.126,50
08.P01.E 54 050	DN 1600		m	€ 1.292,50
08.P01.E 55	POZZETTI D'ISPEZIONE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO SPIRALATO CLASSE 3 - ALTEZZA 1000 MM			
08.P01.E 55 005	DN 500		cad	€ 197,19
08.P01.E 55 010	DN 600		cad	€ 252,61
08.P01.E 55 015	DN 800		cad	€ 368,86
08.P01.E 55 020	DN 1000		cad	€ 486,74
08.P01.E 55 025	DN 1200		cad	€ 708,93



08.P01.E 55 030	DN 1500	cad	€ 923,51
08.P01.E 56	PROLUNGHE PER POZZETTI D'ISPEZIONE COME ALL'ARTICOLO PRECEDENTE		
08.P01.E 56 005	DN 500	m	€ 72,03
08.P01.E 56 010	DN 600	m	€ 91,43
08.P01.E 56 015	DN 800	m	€ 155,15
08.P01.E 56 020	DN 1000	m	€ 251,20
08.P01.E 56 025	DN 1200	m	€ 339,85
08.P01.E 56 030	DN 1500	m	€ 509,78
08.P01.E 57	POZZETTI D'ISPEZIONE IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO SPIRALATO CLASSE 4 - ALTEZZA 1000 MM		
08.P01.E 57 005	DN 500	cad	€ 221,64
08.P01.E 57 010	DN 600	cad	€ 285,75
08.P01.E 57 015	DN 800	cad	€ 438,40
08.P01.E 57 020	DN 1000	cad	€ 570,41
08.P01.E 57 025	DN 1200	cad	€ 869,19
08.P01.E 57 030	DN 1500	cad	€ 1.234,78
08.P01.E 58	PROLUNGHE PER POZZETTI D'ISPEZIONE COME ALL'ARTICOLO PRECEDENTE - e - FORNITURA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' ( PEAD) A PARETE PIENA, CON CORRUGAMENTI INTERNI COSTITUITI DA RISALTI CIRCONFERENZIALI A PASSO COSTANTE, PER IL CONVOGLIAMENTO DI ACQUE DI FOGNATURA A FORTE PENDENZA IN CONFORMITA' ALLE NORME UNI EN 29000/ISO 9000 e UNI CEN EN 45012		
08.P01.E 58 005	DN 500	m	€ 87,24
08.P01.E 58 010	DN 600	m	€ 107,13
08.P01.E 58 015	DN 800	m	€ 192,09
08.P01.E 58 020	DN 1000	m	€ 301,06
08.P01.E 58 025	DN 1200	m	€ 427,10
08.P01.E 58 030	DN 1500	m	€ 683,40
08.P01.E 58 100	DE 250	m	€ 51,62
08.P01.E 58 105	DE 315	m	€ 78,53
08.P01.E 58 110	DE 400	m	€ 123,42
08.P01.E 58 115	DE 450	m	€ 179,50
08.P01.E 58 120	DE 500	m	€ 199,70
08.P01.E 58 125	DE 630	m	€ 237,63
08.P01.E 58 130	DE 710	m	€ 313,03
08.P01.E 58 135	DE 800	m	€ 403,89
08.P01.E 59	TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' PE 100 - prEN 12201 - 2 UNI 10910-2		
08.P01.E 59 235	DE 90, PN 6,3	m	€ 3,44
08.P01.E 59 240	DE 110, PN 6,3	m	€ 5,13
08.P01.E 59 245	DE 125, PN 6,3	m	€ 6,57
08.P01.E 59 250	DE 140, PN 6,3	m	€ 8,24
08.P01.E 59 255	DE 160, PN 6,3	m	€ 8,94
08.P01.E 59 260	DE 180, PN 6,3	m	€ 11,12
08.P01.E 59 265	DE 200, PN 6,3	m	€ 13,55
08.P01.E 59 270	DE 225, PN 6,3	m	€ 20,79
08.P01.E 59 275	DE 250, PN 6,3	m	€ 25,97
08.P01.E 59 280	DE 280, PN 6,3	m	€ 33,03

08.P01.E 59 285	DE 315, PN 6,3	m	€ 43,36
08.P01.E 59 290	DE 355, PN 6,3	m	€ 54,94
08.P01.E 59 295	DE 400, PN 6,3	m	€ 69,50
08.P01.E 59 300	DE 450, PN 6,3	m	€ 85,75
08.P01.E 59 305	DE 500, PN 6,3	m	€ 107,60
08.P01.E 59 310	DE 560, PN 6,3	m	€ 136,33
08.P01.E 59 315	DE 630, PN 6,3	m	€ 173,39
08.P01.E 59 320	DE 710, PN 6,3	m	€ 219,79
08.P01.E 59 325	DE 800, PN 6,3	m	€ 277,97
08.P01.E 59 330	DE 900, PN 6,3	m	€ 342,96
08.P01.E 59 335	DE 1000, PN 6,3	m	€ 352,09
08.P01.E 59 340	DE 1100, PN 6,3	m	€ 412,90
08.P01.E 59 345	DE 1200, PN 6,3	m	€ 492,22
08.P01.E 59 445	DE 90, PN 10	m	€ 4,13
08.P01.E 59 450	DE 110, PN 10	m	€ 6,17
08.P01.E 59 455	DE 125, PN 10	m	€ 7,56
08.P01.E 59 460	DE 140, PN 10	m	€ 9,52
08.P01.E 59 465	DE 160, PN 10	m	€ 12,41
08.P01.E 59 470	DE 180, PN 10	m	€ 15,73
08.P01.E 59 475	DE 200, PN 10	m	€ 19,43
08.P01.E 59 480	DE 225, PN 10	m	€ 24,61
08.P01.E 59 485	DE 250, PN 10	m	€ 30,23
08.P01.E 59 490	DE 280, PN 10	m	€ 37,95
08.P01.E 59 495	DE 315, PN 10	m	€ 48,10
08.P01.E 59 500	DE 355, PN 10	m	€ 65,79
08.P01.E 59 505	DE 400, PN 10	m	€ 83,27
08.P01.E 59 510	DE 450, PN 10	m	€ 105,53
08.P01.E 59 515	DE 500, PN 10	m	€ 130,41
08.P01.E 59 520	DE 560, PN 10	m	€ 163,27
08.P01.E 59 525	DE 630, PN 10	m	€ 206,90
08.P01.E 59 530	DE 710, PN 10	m	€ 262,49
08.P01.E 59 535	DE 800, PN 10	m	€ 333,00
08.P01.E 59 625	DE 90, PN 16	m	€ 6,06
08.P01.E 59 630	DE 110, PN 16	m	€ 9,02
08.P01.E 59 635	DE 125, PN 16	m	€ 11,26
08.P01.E 59 640	DE 140, PN 16	m	€ 14,04
08.P01.E 59 645	DE 160, PN 16	m	€ 18,44
08.P01.E 59 650	DE 180, PN 16	m	€ 23,31
08.P01.E 59 655	DE 200, PN 16	m	€ 28,72
08.P01.E 59 660	DE 225, PN 16	m	€ 36,39
08.P01.E 59 665	DE 250, PN 16	m	€ 44,79
08.P01.E 59 670	DE 280, PN 16	m	€ 56,13
08.P01.E 59 675	DE 315, PN 16	m	€ 71,09
08.P01.E 59 680	DE 355, PN 16	m	€ 93,64
08.P01.E 59 685	DE 400, PN 16	m	€ 118,92
08.P01.E 59 690	DE 450, PN 16	m	€ 150,72

08.P01.E 59 695	DE 500, PN 16	m	€ 185,91
08.P01.E 59 700	DE 560, PN 16	m	€ 233,00
08.P01.E 59 705	DE 630, PN 16	m	€ 295,12
08.P01.E 59 775	DE 90, PN 25	m	€ 8,62
08.P01.E 59 780	DE 110, PN 25	m	€ 12,91
08.P01.E 59 785	DE 125, PN 25	m	€ 16,65
08.P01.E 59 790	DE 140, PN 25	m	€ 20,90
08.P01.E 59 795	DE 160, PN 25	m	€ 27,25
08.P01.E 59 800	DE 180, PN 25	m	€ 34,45
08.P01.E 59 805	DE 200, PN 25	m	€ 42,62
08.P01.E 59 810	DE 225, PN 25	m	€ 53,90
08.P01.E 59 815	DE 250, PN 25	m	€ 66,50
08.P01.E 59 820	DE 280, PN 25	m	€ 83,40
08.P01.E 59 825	DE 315, PN 25	m	€ 105,58
08.P01.E 59 830	DE 355, PN 25	m	€ 133,91
08.P01.E 60	CURVE A 30° PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 60 175	DE 160, PN 6,3	cad	€ 38,18
08.P01.E 60 180	DE 180, PN 6,3	cad	€ 42,79
08.P01.E 60 185	DE 200, PN 6,3	cad	€ 47,41
08.P01.E 60 190	DE 225, PN 6,3	cad	€ 55,02
08.P01.E 60 195	DE 250, PN 6,3	cad	€ 71,80
08.P01.E 60 200	DE 280, PN 6,3	cad	€ 93,20
08.P01.E 60 205	DE 315, PN 6,3	cad	€ 124,31
08.P01.E 60 210	DE 355, PN 6,3	cad	€ 128,86
08.P01.E 60 215	DE 400, PN 6,3	cad	€ 174,71
08.P01.E 60 220	DE 450, PN 6,3	cad	€ 258,24
08.P01.E 60 225	DE 500, PN 6,3	cad	€ 275,08
08.P01.E 60 230	DE 560, PN 6,3	cad	€ 366,78
08.P01.E 60 235	DE 630, PN 6,3	cad	€ 506,92
08.P01.E 60 240	DE 710, PN 6,3	cad	€ 799,81
08.P01.E 60 245	DE 800, PN 6,3	cad	€ 1.054,52
08.P01.E 60 250	DE 900, PN 6,3	cad	€ 1.385,65
08.P01.E 60 255	DE 1000, PN 6,3	cad	€ 1.721,87
08.P01.E 60 335	DE 160, PN 10	cad	€ 50,40
08.P01.E 60 340	DE 180, PN 10	cad	€ 55,55
08.P01.E 60 345	DE 200, PN 10	cad	€ 62,63
08.P01.E 60 350	DE 225, PN 10	cad	€ 73,36
08.P01.E 60 355	DE 250, PN 10	cad	€ 103,92
08.P01.E 60 360	DE 280, PN 10	cad	€ 129,87
08.P01.E 60 365	DE 315, PN 10	cad	€ 157,93
08.P01.E 60 370	DE 355, PN 10	cad	€ 193,59
08.P01.E 60 375	DE 400, PN 10	cad	€ 259,80
08.P01.E 60 380	DE 450, PN 10	cad	€ 361,70
08.P01.E 60 385	DE 500, PN 10	cad	€ 443,21
08.P01.E 60 390	DE 560, PN 10	cad	€ 456,45
08.P01.E 60 395	DE 630, PN 10	cad	€ 550,19

08.P01.E 60 400	DE 710, PN 10	cad	€ 1.268,47
08.P01.E 60 405	DE 800, PN 10	cad	€ 1.670,93
08.P01.E 60 475	DE 160, PN 16	cad	€ 60,12
08.P01.E 60 480	DE 180, PN 16	cad	€ 64,73
08.P01.E 60 485	DE 200, PN 16	cad	€ 72,88
08.P01.E 60 490	DE 225, PN 16	cad	€ 87,63
08.P01.E 60 495	DE 250, PN 16	cad	€ 121,25
08.P01.E 60 500	DE 280, PN 16	cad	€ 163,03
08.P01.E 60 505	DE 315, PN 16	cad	€ 189,51
08.P01.E 60 510	DE 355, PN 16	cad	€ 244,52
08.P01.E 60 515	DE 400, PN 16	cad	€ 338,74
08.P01.E 60 520	DE 450, PN 16	cad	€ 402,45
08.P01.E 60 525	DE 500, PN 16	cad	€ 494,15
08.P01.E 60 530	DE 560, PN 16	cad	€ 682,64
08.P01.E 60 535	DE 630, PN 16	cad	€ 820,18
08.P01.E 60 595	DE 160, PN 25	cad	€ 86,07
08.P01.E 60 600	DE 180, PN 25	cad	€ 92,47
08.P01.E 60 605	DE 200, PN 25	cad	€ 104,17
08.P01.E 60 610	DE 225, PN 25	cad	€ 125,32
08.P01.E 60 615	DE 250, PN 25	cad	€ 173,21
08.P01.E 60 620	DE 280, PN 25	cad	€ 233,33
08.P01.E 60 625	DE 315, PN 25	cad	€ 271,01
08.P01.E 60 630	DE 355, PN 25	cad	€ 349,47
08.P01.E 60 635	DE 400, PN 25	cad	€ 483,96
08.P01.E 60 640	DE 450, PN 25	cad	€ 575,11
08.P01.E 60 645	DE 500, PN 25	cad	€ 706,07
08.P01.E 61	CURVE A 45° PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 61 175	DE 160, PN 6,3	cad	€ 70,06
08.P01.E 61 180	DE 180, PN 6,3	cad	€ 73,60
08.P01.E 61 185	DE 200, PN 6,3	cad	€ 78,99
08.P01.E 61 190	DE 225, PN 6,3	cad	€ 91,22
08.P01.E 61 195	DE 250, PN 6,3	cad	€ 106,98
08.P01.E 61 200	DE 280, PN 6,3	cad	€ 124,79
08.P01.E 61 205	DE 315, PN 6,3	cad	€ 147,73
08.P01.E 61 210	DE 355, PN 6,3	cad	€ 173,21
08.P01.E 61 215	DE 400, PN 6,3	cad	€ 234,33
08.P01.E 61 220	DE 450, PN 6,3	cad	€ 354,09
08.P01.E 61 225	DE 500, PN 6,3	cad	€ 448,30
08.P01.E 61 230	DE 560, PN 6,3	cad	€ 476,35
08.P01.E 61 235	DE 630, PN 6,3	cad	€ 559,89
08.P01.E 61 240	DE 710, PN 6,3	cad	€ 1.197,16
08.P01.E 61 245	DE 800, PN 6,3	cad	€ 1.579,23
08.P01.E 61 250	DE 900, PN 6,3	cad	€ 2.103,94
08.P01.E 61 255	DE 1000, PN 6,3	cad	€ 2.638,84
08.P01.E 61 335	DE 160, PN 10	cad	€ 89,19
08.P01.E 61 340	DE 180, PN 10	cad	€ 93,74

08.P01.E 61 345	DE 200, PN 10	cad	€ 103,44
08.P01.E 61 350	DE 225, PN 10	cad	€ 124,84
08.P01.E 61 355	DE 250, PN 10	cad	€ 139,11
08.P01.E 61 360	DE 280, PN 10	cad	€ 157,93
08.P01.E 61 365	DE 315, PN 10	cad	€ 193,59
08.P01.E 61 370	DE 355, PN 10	cad	€ 234,33
08.P01.E 61 375	DE 400, PN 10	cad	€ 308,24
08.P01.E 61 380	DE 450, PN 10	cad	€ 478,86
08.P01.E 61 385	DE 500, PN 10	cad	€ 598,61
08.P01.E 61 390	DE 560, PN 10	cad	€ 677,54
08.P01.E 61 395	DE 630, PN 10	cad	€ 753,96
08.P01.E 61 400	DE 710, PN 10	cad	€ 1.900,18
08.P01.E 61 405	DE 800, PN 10	cad	€ 2.506,40
08.P01.E 61 475	DE 160, PN 16	cad	€ 108,77
08.P01.E 61 480	DE 180, PN 16	cad	€ 114,35
08.P01.E 61 485	DE 200, PN 16	cad	€ 124,84
08.P01.E 61 490	DE 225, PN 16	cad	€ 151,81
08.P01.E 61 495	DE 250, PN 16	cad	€ 160,50
08.P01.E 61 500	DE 280, PN 16	cad	€ 197,66
08.P01.E 61 505	DE 315, PN 16	cad	€ 234,33
08.P01.E 61 510	DE 355, PN 16	cad	€ 295,47
08.P01.E 61 515	DE 400, PN 16	cad	€ 382,07
08.P01.E 61 520	DE 450, PN 16	cad	€ 603,65
08.P01.E 61 525	DE 500, PN 16	cad	€ 759,04
08.P01.E 61 530	DE 560, PN 16	cad	€ 1.005,86
08.P01.E 61 535	DE 630, PN 16	cad	€ 1.125,85
08.P01.E 61 595	DE 160, PN 25	cad	€ 155,35
08.P01.E 61 600	DE 180, PN 25	cad	€ 163,56
08.P01.E 61 605	DE 200, PN 25	cad	€ 178,31
08.P01.E 61 610	DE 225, PN 25	cad	€ 217,02
08.P01.E 61 615	DE 250, PN 25	cad	€ 229,25
08.P01.E 61 620	DE 280, PN 25	cad	€ 282,76
08.P01.E 61 625	DE 315, PN 25	cad	€ 335,20
08.P01.E 61 630	DE 355, PN 25	cad	€ 422,35
08.P01.E 61 635	DE 400, PN 25	cad	€ 546,11
08.P01.E 61 640	DE 450, PN 25	cad	€ 862,44
08.P01.E 61 645	DE 500, PN 25	cad	€ 1.084,55
08.P01.E 62	CURVE A 60° PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 62 175	DE 160, PN 6,3	cad	€ 74,02
08.P01.E 62 180	DE 180, PN 6,3	cad	€ 77,32
08.P01.E 62 185	DE 200, PN 6,3	cad	€ 81,51
08.P01.E 62 190	DE 225, PN 6,3	cad	€ 93,26
08.P01.E 62 195	DE 250, PN 6,3	cad	€ 109,56
08.P01.E 62 200	DE 280, PN 6,3	cad	€ 129,39
08.P01.E 62 205	DE 315, PN 6,3	cad	€ 157,93
08.P01.E 62 210	DE 355, PN 6,3	cad	€ 189,03

08.P01.E 62 215	DE 400, PN 6,3	cad	€ 249,62
08.P01.E 62 220	DE 450, PN 6,3	cad	€ 402,45
08.P01.E 62 225	DE 500, PN 6,3	cad	€ 508,89
08.P01.E 62 230	DE 560, PN 6,3	cad	€ 545,09
08.P01.E 62 235	DE 630, PN 6,3	cad	€ 667,36
08.P01.E 62 240	DE 710, PN 6,3	cad	€ 1.324,52
08.P01.E 62 245	DE 800, PN 6,3	cad	€ 1.711,68
08.P01.E 62 250	DE 900, PN 6,3	cad	€ 2.323,00
08.P01.E 62 255	DE 1000, PN 6,3	cad	€ 2.903,75
08.P01.E 62 335	DE 160, PN 10	cad	€ 95,53
08.P01.E 62 340	DE 180, PN 10	cad	€ 99,85
08.P01.E 62 345	DE 200, PN 10	cad	€ 110,94
08.P01.E 62 350	DE 225, PN 10	cad	€ 129,15
08.P01.E 62 355	DE 250, PN 10	cad	€ 145,88
08.P01.E 62 360	DE 280, PN 10	cad	€ 158,94
08.P01.E 62 365	DE 315, PN 10	cad	€ 211,68
08.P01.E 62 370	DE 355, PN 10	cad	€ 238,41
08.P01.E 62 375	DE 400, PN 10	cad	€ 313,32
08.P01.E 62 380	DE 450, PN 10	cad	€ 534,91
08.P01.E 62 385	DE 500, PN 10	cad	€ 692,81
08.P01.E 62 390	DE 560, PN 10	cad	€ 746,18
08.P01.E 62 395	DE 630, PN 10	cad	€ 866,03
08.P01.E 62 400	DE 710, PN 10	cad	€ 2.103,94
08.P01.E 62 405	DE 800, PN 10	cad	€ 2.717,84
08.P01.E 62 475	DE 160, PN 16	cad	€ 120,65
08.P01.E 62 480	DE 180, PN 16	cad	€ 125,98
08.P01.E 62 485	DE 200, PN 16	cad	€ 139,34
08.P01.E 62 490	DE 225, PN 16	cad	€ 162,48
08.P01.E 62 495	DE 250, PN 16	cad	€ 169,37
08.P01.E 62 500	DE 280, PN 16	cad	€ 205,82
08.P01.E 62 505	DE 315, PN 16	cad	€ 254,24
08.P01.E 62 510	DE 355, PN 16	cad	€ 347,68
08.P01.E 62 515	DE 400, PN 16	cad	€ 444,45
08.P01.E 62 520	DE 450, PN 16	cad	€ 799,81
08.P01.E 62 525	DE 500, PN 16	cad	€ 1.034,15
08.P01.E 62 530	DE 560, PN 16	cad	€ 1.150,95
08.P01.E 62 535	DE 630, PN 16	cad	€ 1.293,95
08.P01.E 62 585	DE 160, PN 25	cad	€ 172,36
08.P01.E 62 590	DE 180, PN 25	cad	€ 180,10
08.P01.E 62 595	DE 200, PN 25	cad	€ 199,10
08.P01.E 62 600	DE 225, PN 25	cad	€ 232,29
08.P01.E 62 605	DE 250, PN 25	cad	€ 242,02
08.P01.E 62 610	DE 280, PN 25	cad	€ 293,97
08.P01.E 62 615	DE 315, PN 25	cad	€ 363,50
08.P01.E 62 620	DE 355, PN 25	cad	€ 496,72
08.P01.E 62 625	DE 400, PN 25	cad	€ 635,29

08.P01.E 63	CURVE A 90° PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'			
08.P01.E 63 110	DE 160, PN 6,3	cad	€ 77,91	
08.P01.E 63 115	DE 180, PN 6,3	cad	€ 81,03	
08.P01.E 63 185	DE 200, PN 6,3	cad	€ 90,68	
08.P01.E 63 190	DE 225, PN 6,3	cad	€ 108,00	
08.P01.E 63 195	DE 250, PN 6,3	cad	€ 112,08	
08.P01.E 63 200	DE 280, PN 6,3	cad	€ 139,04	
08.P01.E 63 205	DE 315, PN 6,3	cad	€ 173,21	
08.P01.E 63 210	DE 355, PN 6,3	cad	€ 218,04	
08.P01.E 63 215	DE 400, PN 6,3	cad	€ 280,18	
08.P01.E 63 220	DE 450, PN 6,3	cad	€ 445,78	
08.P01.E 63 225	DE 500, PN 6,3	cad	€ 575,66	
08.P01.E 63 230	DE 560, PN 6,3	cad	€ 616,41	
08.P01.E 63 235	DE 630, PN 6,3	cad	€ 779,43	
08.P01.E 63 240	DE 710, PN 6,3	cad	€ 1.604,70	
08.P01.E 63 245	DE 800, PN 6,3	cad	€ 2.088,66	
08.P01.E 63 250	DE 900, PN 6,3	cad	€ 2.809,54	
08.P01.E 63 255	DE 1000, PN 6,3	cad	€ 3.520,16	
08.P01.E 63 335	DE 160, PN 10	cad	€ 101,88	
08.P01.E 63 340	DE 180, PN 10	cad	€ 105,97	
08.P01.E 63 345	DE 200, PN 10	cad	€ 118,42	
08.P01.E 63 350	DE 225, PN 10	cad	€ 133,48	
08.P01.E 63 355	DE 250, PN 10	cad	€ 152,30	
08.P01.E 63 360	DE 280, PN 10	cad	€ 178,78	
08.P01.E 63 365	DE 315, PN 10	cad	€ 229,72	
08.P01.E 63 370	DE 355, PN 10	cad	€ 285,28	
08.P01.E 63 375	DE 400, PN 10	cad	€ 366,78	
08.P01.E 63 380	DE 450, PN 10	cad	€ 585,84	
08.P01.E 63 385	DE 500, PN 10	cad	€ 871,12	
08.P01.E 63 390	DE 560, PN 10	cad	€ 1.008,67	
08.P01.E 63 395	DE 630, PN 10	cad	€ 1.349,99	
08.P01.E 63 400	DE 710, PN 10	cad	€ 2.547,14	
08.P01.E 63 405	DE 800, PN 10	cad	€ 3.316,39	
08.P01.E 63 475	DE 160, PN 16	cad	€ 132,45	
08.P01.E 63 480	DE 180, PN 16	cad	€ 137,55	
08.P01.E 63 485	DE 200, PN 16	cad	€ 153,86	
08.P01.E 63 490	DE 225, PN 16	cad	€ 173,21	
08.P01.E 63 495	DE 250, PN 16	cad	€ 178,31	
08.P01.E 63 500	DE 280, PN 16	cad	€ 213,96	
08.P01.E 63 505	DE 315, PN 16	cad	€ 274,07	
08.P01.E 63 510	DE 355, PN 16	cad	€ 399,87	
08.P01.E 63 515	DE 400, PN 16	cad	€ 506,92	
08.P01.E 63 520	DE 450, PN 16	cad	€ 815,09	
08.P01.E 63 525	DE 500, PN 16	cad	€ 1.222,62	
08.P01.E 63 530	DE 560, PN 16	cad	€ 1.505,39	
08.P01.E 63 535	DE 630, PN 16	cad	€ 2.017,34	

08.P01.E 63 595	DE 160, PN 25	cad	€ 189,27
08.P01.E 63 600	DE 180, PN 25	cad	€ 196,65
08.P01.E 63 605	DE 200, PN 25	cad	€ 219,84
08.P01.E 63 610	DE 225, PN 25	cad	€ 247,58
08.P01.E 63 615	DE 250, PN 25	cad	€ 254,71
08.P01.E 63 620	DE 280, PN 25	cad	€ 305,65
08.P01.E 63 625	DE 315, PN 25	cad	€ 391,72
08.P01.E 63 630	DE 355, PN 25	cad	€ 571,59
08.P01.E 63 635	DE 400, PN 25	cad	€ 724,41
08.P01.E 63 640	DE 450, PN 25	cad	€ 1.164,55
08.P01.E 63 645	DE 500, PN 25	cad	€ 1.746,80
08.P01.E 64	TEE A 90° PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 64 175	DE 160, PN 6,3	cad	€ 69,29
08.P01.E 64 180	DE 180, PN 6,3	cad	€ 76,42
08.P01.E 64 185	DE 200, PN 6,3	cad	€ 80,49
08.P01.E 64 190	DE 225, PN 6,3	cad	€ 114,59
08.P01.E 64 195	DE 250, PN 6,3	cad	€ 117,18
08.P01.E 64 200	DE 280, PN 6,3	cad	€ 138,56
08.P01.E 64 205	DE 315, PN 6,3	cad	€ 167,58
08.P01.E 64 210	DE 355, PN 6,3	cad	€ 224,16
08.P01.E 64 215	DE 400, PN 6,3	cad	€ 310,75
08.P01.E 64 220	DE 450, PN 6,3	cad	€ 433,01
08.P01.E 64 225	DE 500, PN 6,3	cad	€ 514,53
08.P01.E 64 230	DE 560, PN 6,3	cad	€ 662,26
08.P01.E 64 235	DE 630, PN 6,3	cad	€ 901,69
08.P01.E 64 240	DE 710, PN 6,3	cad	€ 1.375,46
08.P01.E 64 245	DE 800, PN 6,3	cad	€ 1.732,06
08.P01.E 64 250	DE 900, PN 6,3	cad	€ 3.071,85
08.P01.E 64 255	DE 1000, PN 6,3	cad	€ 4.269,03
08.P01.E 64 335	DE 160, PN 10	cad	€ 88,11
08.P01.E 64 340	DE 180, PN 10	cad	€ 97,28
08.P01.E 64 345	DE 200, PN 10	cad	€ 101,88
08.P01.E 64 350	DE 225, PN 10	cad	€ 146,24
08.P01.E 64 355	DE 250, PN 10	cad	€ 163,03
08.P01.E 64 360	DE 280, PN 10	cad	€ 206,28
08.P01.E 64 365	DE 315, PN 10	cad	€ 270,00
08.P01.E 64 370	DE 355, PN 10	cad	€ 336,22
08.P01.E 64 375	DE 400, PN 10	cad	€ 430,44
08.P01.E 64 380	DE 450, PN 10	cad	€ 506,85
08.P01.E 64 385	DE 500, PN 10	cad	€ 667,36
08.P01.E 64 390	DE 560, PN 10	cad	€ 1.069,80
08.P01.E 64 395	DE 630, PN 10	cad	€ 1.523,20
08.P01.E 64 400	DE 710, PN 10	cad	€ 2.182,87
08.P01.E 64 405	DE 800, PN 10	cad	€ 2.750,92
08.P01.E 64 475	DE 160, PN 16	cad	€ 121,00
08.P01.E 64 480	DE 180, PN 16	cad	€ 133,71



08.P01.E 64 485	DE 200, PN 16	cad	€ 140,12
08.P01.E 64 490	DE 225, PN 16	cad	€ 200,72
08.P01.E 64 495	DE 250, PN 16	cad	€ 210,36
08.P01.E 64 500	DE 280, PN 16	cad	€ 253,69
08.P01.E 64 505	DE 315, PN 16	cad	€ 310,75
08.P01.E 64 510	DE 355, PN 16	cad	€ 417,73
08.P01.E 64 515	DE 400, PN 16	cad	€ 560,37
08.P01.E 64 520	DE 450, PN 16	cad	€ 738,66
08.P01.E 64 525	DE 500, PN 16	cad	€ 1.008,67
08.P01.E 64 530	DE 560, PN 16	cad	€ 1.597,03
08.P01.E 64 535	DE 630, PN 16	cad	€ 2.272,06
08.P01.E 64 595	DE 160, PN 25	cad	€ 172,96
08.P01.E 64 600	DE 180, PN 25	cad	€ 131,13
08.P01.E 64 605	DE 200, PN 25	cad	€ 200,18
08.P01.E 64 610	DE 225, PN 25	cad	€ 286,83
08.P01.E 64 615	DE 250, PN 25	cad	€ 300,56
08.P01.E 64 620	DE 280, PN 25	cad	€ 362,71
08.P01.E 64 625	DE 315, PN 25	cad	€ 444,22
08.P01.E 64 630	DE 355, PN 25	cad	€ 597,05
08.P01.E 64 635	DE 400, PN 25	cad	€ 800,82
08.P01.E 64 640	DE 450, PN 25	cad	€ 1.055,55
08.P01.E 64 645	DE 500, PN 25	cad	€ 1.441,20
08.P01.E 65	RACCORDI A 4 VIE PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 65 135	DE 90, PN 6,3	cad	€ 21,51
08.P01.E 65 140	DE 110, PN 6,3	cad	€ 40,64
08.P01.E 65 145	DE 125, PN 6,3	cad	€ 61,55
08.P01.E 65 150	DE 140, PN 6,3	cad	€ 61,91
08.P01.E 65 155	DE 160, PN 6,3	cad	€ 81,87
08.P01.E 65 160	DE 180, PN 6,3	cad	€ 106,20
08.P01.E 65 165	DE 200, PN 6,3	cad	€ 147,61
08.P01.E 65 170	DE 225, PN 6,3	cad	€ 197,89
08.P01.E 65 175	DE 250, PN 6,3	cad	€ 183,40
08.P01.E 65 180	DE 280, PN 6,3	cad	€ 196,65
08.P01.E 65 185	DE 315, PN 6,3	cad	€ 234,33
08.P01.E 65 190	DE 355, PN 6,3	cad	€ 360,67
08.P01.E 65 195	DE 400, PN 6,3	cad	€ 497,20
08.P01.E 65 200	DE 450, PN 6,3	cad	€ 624,08
08.P01.E 65 205	DE 500, PN 6,3	cad	€ 840,56
08.P01.E 65 210	DE 560, PN 6,3	cad	€ 1.069,80
08.P01.E 65 215	DE 630, PN 6,3	cad	€ 1.441,68
08.P01.E 65 305	DE 90, PN 10	cad	€ 22,36
08.P01.E 65 310	DE 110, PN 10	cad	€ 44,72
08.P01.E 65 315	DE 125, PN 10	cad	€ 63,23
08.P01.E 65 320	DE 140, PN 10	cad	€ 82,95
08.P01.E 65 325	DE 160, PN 10	cad	€ 89,95
08.P01.E 65 330	DE 180, PN 10	cad	€ 110,88

08.P01.E 65 335	DE 200, PN 10	cad	€ 177,58
08.P01.E 65 340	DE 225, PN 10	cad	€ 242,25
08.P01.E 65 345	DE 250, PN 10	cad	€ 219,06
08.P01.E 65 350	DE 280, PN 10	cad	€ 267,41
08.P01.E 65 355	DE 315, PN 10	cad	€ 346,41
08.P01.E 65 360	DE 355, PN 10	cad	€ 506,37
08.P01.E 65 365	DE 400, PN 10	cad	€ 645,96
08.P01.E 65 370	DE 450, PN 10	cad	€ 764,14
08.P01.E 65 375	DE 500, PN 10	cad	€ 1.003,57
08.P01.E 65 380	DE 560, PN 10	cad	€ 1.451,88
08.P01.E 65 385	DE 630, PN 10	cad	€ 1.986,78
08.P01.E 65 465	DE 90, PN 16	cad	€ 25,71
08.P01.E 65 470	DE 110, PN 16	cad	€ 50,88
08.P01.E 65 475	DE 125, PN 16	cad	€ 72,82
08.P01.E 65 480	DE 140, PN 16	cad	€ 95,77
08.P01.E 65 485	DE 160, PN 16	cad	€ 103,39
08.P01.E 65 490	DE 180, PN 16	cad	€ 127,36
08.P01.E 65 495	DE 200, PN 16	cad	€ 203,22
08.P01.E 65 500	DE 225, PN 16	cad	€ 277,61
08.P01.E 65 505	DE 250, PN 16	cad	€ 280,18
08.P01.E 65 510	DE 280, PN 16	cad	€ 331,13
08.P01.E 65 515	DE 315, PN 16	cad	€ 392,26
08.P01.E 65 520	DE 355, PN 16	cad	€ 708,10
08.P01.E 65 525	DE 400, PN 16	cad	€ 916,97
08.P01.E 65 530	DE 450, PN 16	cad	€ 1.095,28
08.P01.E 65 535	DE 500, PN 16	cad	€ 1.451,88
08.P01.E 65 615	DE 90, PN 25	cad	€ 36,79
08.P01.E 65 620	DE 110, PN 25	cad	€ 72,76
08.P01.E 65 625	DE 125, PN 25	cad	€ 104,17
08.P01.E 65 630	DE 140, PN 25	cad	€ 137,07
08.P01.E 65 635	DE 160, PN 25	cad	€ 147,73
08.P01.E 65 640	DE 180, PN 25	cad	€ 182,38
08.P01.E 65 645	DE 200, PN 25	cad	€ 290,37
08.P01.E 65 650	DE 225, PN 25	cad	€ 396,82
08.P01.E 65 655	DE 250, PN 25	cad	€ 400,42
08.P01.E 65 660	DE 280, PN 25	cad	€ 473,29
08.P01.E 65 665	DE 315, PN 25	cad	€ 560,37
08.P01.E 65 670	DE 355, PN 25	cad	€ 1.011,73
08.P01.E 65 675	DE 400, PN 25	cad	€ 1.310,25
08.P01.E 65 680	DE 450, PN 25	cad	€ 1.564,97
08.P01.E 65 685	DE 500, PN 25	cad	€ 2.074,39
08.P01.E 66	TEE A 90° A CODOLO LUNGO PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 66 005	DE 90, PN 10	cad	€ 16,07
08.P01.E 66 010	DE 110, PN 10	cad	€ 23,67
08.P01.E 66 015	DE 125, PN 10	cad	€ 35,97
08.P01.E 66 020	DE 140, PN 10	cad	€ 52,51

08.P01.E 66 025	DE 160, PN 10	cad	€ 66,46
08.P01.E 66 030	DE 180, PN 10	cad	€ 89,42
08.P01.E 66 035	DE 200, PN 10	cad	€ 127,41
08.P01.E 66 040	DE 225, PN 10	cad	€ 158,94
08.P01.E 66 045	DE 250, PN 10	cad	€ 280,18
08.P01.E 66 050	DE 280, PN 10	cad	€ 422,83
08.P01.E 66 055	DE 315, PN 10	cad	€ 483,96
08.P01.E 66 060	DE 90, PN 16	cad	€ 18,64
08.P01.E 66 065	DE 110, PN 16	cad	€ 27,27
08.P01.E 66 070	DE 125, PN 16	cad	€ 40,99
08.P01.E 66 075	DE 140, PN 16	cad	€ 60,60
08.P01.E 66 080	DE 160, PN 16	cad	€ 76,90
08.P01.E 66 085	DE 180, PN 16	cad	€ 101,64
08.P01.E 66 090	DE 200, PN 16	cad	€ 146,72
08.P01.E 66 095	DE 225, PN 16	cad	€ 177,04
08.P01.E 66 100	DE 250, PN 16	cad	€ 323,52
08.P01.E 66 105	DE 280, PN 16	cad	€ 486,47
08.P01.E 66 110	DE 315, PN 16	cad	€ 557,85
08.P01.E 66 160	DE 90, PN 25	cad	€ 24,09
08.P01.E 66 165	DE 110, PN 25	cad	€ 39,67
08.P01.E 66 170	DE 125, PN 25	cad	€ 67,18
08.P01.E 66 175	DE 140, PN 25	cad	€ 95,24
08.P01.E 66 180	DE 160, PN 25	cad	€ 127,11
08.P01.E 66 185	DE 180, PN 25	cad	€ 219,84
08.P01.E 66 190	DE 200, PN 25	cad	€ 301,03
08.P01.E 66 195	DE 225, PN 25	cad	€ 355,58
08.P01.E 66 200	DE 250, PN 25	cad	€ 611,32
08.P01.E 67	CALOTTE PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 67 125	DE 90, PN 6,3	cad	€ 7,79
08.P01.E 67 130	DE 110, PN 6,3	cad	€ 11,57
08.P01.E 67 135	DE 125, PN 6,3	cad	€ 13,13
08.P01.E 67 140	DE 140, PN 6,3	cad	€ 21,17
08.P01.E 67 145	DE 160, PN 6,3	cad	€ 21,57
08.P01.E 67 150	DE 180, PN 6,3	cad	€ 25,59
08.P01.E 67 155	DE 200, PN 6,3	cad	€ 44,53
08.P01.E 67 160	DE 225, PN 6,3	cad	€ 51,18
08.P01.E 67 165	DE 250, PN 6,3	cad	€ 56,03
08.P01.E 67 170	DE 280, PN 6,3	cad	€ 64,96
08.P01.E 67 175	DE 315, PN 6,3	cad	€ 81,99
08.P01.E 67 180	DE 355, PN 6,3	cad	€ 119,75
08.P01.E 67 245	DE 90, PN 10	cad	€ 8,21
08.P01.E 67 250	DE 110, PN 10	cad	€ 12,11
08.P01.E 67 255	DE 125, PN 10	cad	€ 13,72
08.P01.E 67 260	DE 140, PN 10	cad	€ 22,17
08.P01.E 67 265	DE 160, PN 10	cad	€ 22,54
08.P01.E 67 270	DE 180, PN 10	cad	€ 26,72

08.P01.E 67 275	DE 200, PN 10	cad	€ 44,77
08.P01.E 67 280	DE 225, PN 10	cad	€ 55,20
08.P01.E 67 285	DE 250, PN 10	cad	€ 60,12
08.P01.E 67 290	DE 280, PN 10	cad	€ 77,19
08.P01.E 67 295	DE 315, PN 10	cad	€ 136,53
08.P01.E 67 300	DE 355, PN 10	cad	€ 140,12
08.P01.E 67 365	DE 90, PN 16	cad	€ 9,40
08.P01.E 67 370	DE 110, PN 16	cad	€ 13,96
08.P01.E 67 375	DE 125, PN 16	cad	€ 15,76
08.P01.E 67 380	DE 140, PN 16	cad	€ 25,59
08.P01.E 67 385	DE 160, PN 16	cad	€ 25,95
08.P01.E 67 390	DE 180, PN 16	cad	€ 30,74
08.P01.E 67 395	DE 200, PN 16	cad	€ 51,54
08.P01.E 67 400	DE 225, PN 16	cad	€ 63,40
08.P01.E 67 405	DE 250, PN 16	cad	€ 69,11
08.P01.E 67 410	DE 280, PN 16	cad	€ 88,64
08.P01.E 67 415	DE 315, PN 16	cad	€ 156,90
08.P01.E 67 420	DE 355, PN 16	cad	€ 160,98
08.P01.E 67 485	DE 90, PN 25	cad	€ 26,24
08.P01.E 67 490	DE 110, PN 25	cad	€ 35,12
08.P01.E 67 495	DE 125, PN 25	cad	€ 37,82
08.P01.E 67 500	DE 140, PN 25	cad	€ 56,28
08.P01.E 67 505	DE 160, PN 25	cad	€ 59,57
08.P01.E 67 510	DE 180, PN 25	cad	€ 78,88
08.P01.E 67 515	DE 200, PN 25	cad	€ 88,64
08.P01.E 67 520	DE 225, PN 25	cad	€ 106,98
08.P01.E 67 525	DE 250, PN 25	cad	€ 117,18
08.P01.E 67 530	DE 280, PN 25	cad	€ 178,31
08.P01.E 67 535	DE 315, PN 25	cad	€ 247,10
08.P01.E 67 540	DE 355, PN 25	cad	€ 253,69
08.P01.E 68	GOMITI A 45° PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 68 005	DE 90, PN 10	cad	€ 10,67
08.P01.E 68 010	DE 110, PN 10	cad	€ 20,68
08.P01.E 68 015	DE 125, PN 10	cad	€ 30,03
08.P01.E 68 020	DE 140, PN 10	cad	€ 36,08
08.P01.E 68 025	DE 160, PN 10	cad	€ 42,13
08.P01.E 68 030	DE 180, PN 10	cad	€ 51,60
08.P01.E 68 035	DE 200, PN 10	cad	€ 71,32
08.P01.E 68 040	DE 225, PN 10	cad	€ 91,70
08.P01.E 68 045	DE 250, PN 10	cad	€ 178,31
08.P01.E 68 050	DE 90, PN 16	cad	€ 12,23
08.P01.E 68 055	DE 110, PN 16	cad	€ 23,79
08.P01.E 68 060	DE 125, PN 16	cad	€ 34,52
08.P01.E 68 065	DE 140, PN 16	cad	€ 41,53
08.P01.E 68 070	DE 160, PN 16	cad	€ 48,42
08.P01.E 68 075	DE 180, PN 16	cad	€ 59,33

08.P01.E 68 080	DE 200, PN 16	cad	€ 82,05
08.P01.E 68 085	DE 225, PN 16	cad	€ 105,48
08.P01.E 68 090	DE 250, PN 16	cad	€ 205,34
08.P01.E 68 095	DE 90, PN 20	cad	€ 24,21
08.P01.E 68 100	DE 110, PN 20	cad	€ 40,22
08.P01.E 68 105	DE 125, PN 20	cad	€ 85,59
08.P01.E 68 110	DE 140, PN 20	cad	€ 109,02
08.P01.E 68 115	DE 160, PN 20	cad	€ 126,35
08.P01.E 68 120	DE 180, PN 20	cad	€ 182,86
08.P01.E 68 125	DE 200, PN 20	cad	€ 191,01
08.P01.E 68 130	DE 225, PN 20	cad	€ 264,90
08.P01.E 68 135	DE 250, PN 20	cad	€ 351,50
08.P01.E 68 140	DE 90, PN 25	cad	€ 24,21
08.P01.E 68 145	DE 110, PN 25	cad	€ 40,22
08.P01.E 68 150	DE 125, PN 25	cad	€ 85,59
08.P01.E 68 155	DE 140, PN 25	cad	€ 109,02
08.P01.E 68 160	DE 160, PN 25	cad	€ 126,35
08.P01.E 68 165	DE 180, PN 25	cad	€ 182,86
08.P01.E 68 170	DE 200, PN 25	cad	€ 191,01
08.P01.E 68 175	DE 225, PN 25	cad	€ 264,90
08.P01.E 68 180	DE 250, PN 25	cad	€ 351,50
08.P01.E 69	FLANGE LIBERE PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 69 005	DN 80; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 7,37
08.P01.E 69 010	DN 100; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 8,57
08.P01.E 69 015	DN 125; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 11,86
08.P01.E 69 020	DN 150; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 14,09
08.P01.E 69 025	DN 200; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 20,74
08.P01.E 69 030	DN 250; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 28,41
08.P01.E 69 035	DN 300; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 35,55
08.P01.E 69 040	DN 350; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 54,54
08.P01.E 69 045	DN 400; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 68,81
08.P01.E 69 050	DN 500; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 94,75
08.P01.E 69 055	DN 500; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 105,09
08.P01.E 69 060	DN 600; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 136,53
08.P01.E 69 065	DN 700; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 178,31
08.P01.E 69 070	DN 800; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 244,53
08.P01.E 69 075	DN 900; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 348,92
08.P01.E 69 080	DN 1000; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 448,30
08.P01.E 69 085	DN 80; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 7,37
08.P01.E 69 090	DN 100; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 8,57
08.P01.E 69 095	DN 125; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 11,86
08.P01.E 69 100	DN 150; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 14,09
08.P01.E 69 105	DN 200; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 20,74
08.P01.E 69 110	DN 250; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 34,94
08.P01.E 69 115	DN 300; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 39,74
08.P01.E 69 120	DN 350; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 73,47

08.P01.E 69 125	DN 400; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 88,88
08.P01.E 69 130	DN 80; ACCIAIO ZINCATO -PN 25	cad	€ 12,29
08.P01.E 69 135	DN 100; ACCIAIO ZINCATO -PN 25	cad	€ 15,88
08.P01.E 69 140	DN 125; ACCIAIO ZINCATO -PN 25	cad	€ 21,51
08.P01.E 69 145	DN 150; ACCIAIO ZINCATO -PN 25	cad	€ 26,98
08.P01.E 69 150	DN 200; ACCIAIO ZINCATO -PN 25	cad	€ 39,25
08.P01.E 69 155	DN 250; ACCIAIO ZINCATO -PN 25	cad	€ 54,54
08.P01.E 69 160	DN 300; ACCIAIO ZINCATO -PN 25	cad	€ 73,90
08.P01.E 69 165	DN 350; ACCIAIO ZINCATO -PN 25	cad	€ 114,59
08.P01.E 69 170	DN 400; ACCIAIO ZINCATO -PN 25	cad	€ 151,81
08.P01.E 69 175	DN 80; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 12,29
08.P01.E 69 180	DN 100; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 15,88
08.P01.E 69 185	DN 125; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 21,51
08.P01.E 69 190	DN 150; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 26,98
08.P01.E 69 195	DN 200; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 46,86
08.P01.E 69 200	DN 250; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 80,49
08.P01.E 69 205	DN 300; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 109,56
08.P01.E 69 210	DN 350; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 170,69
08.P01.E 69 215	DN 400; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 248,13
08.P01.E 70	FLANGE CIECHE PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 70 005	DN 80; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 12,71
08.P01.E 70 010	DN 100; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 15,17
08.P01.E 70 015	DN 125; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 21,03
08.P01.E 70 020	DN 150; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 27,39
08.P01.E 70 025	DN 200; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 44,58
08.P01.E 70 030	DN 250; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 65,86
08.P01.E 70 035	DN 300; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 85,47
08.P01.E 70 040	DN 350; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 117,18
08.P01.E 70 045	DN 400; ACCIAIO ZINCATO - PN 10	cad	€ 154,09
08.P01.E 70 050	DN 80; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 12,71
08.P01.E 70 055	DN 100; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 15,17
08.P01.E 70 060	DN 125; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 21,03
08.P01.E 70 065	DN 150; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 27,39
08.P01.E 70 070	DN 200; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 44,58
08.P01.E 70 075	DN 250; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 69,46
08.P01.E 70 080	DN 300; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 92,95
08.P01.E 70 085	DN 350; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 141,38
08.P01.E 70 090	DN 400; ACCIAIO ZINCATO - PN 16	cad	€ 182,13
08.P01.E 70 095	DN 80; ACCIAIO ZINCATO - PN 25	cad	€ 28,11
08.P01.E 70 100	DN 100; ACCIAIO ZINCATO - PN 25	cad	€ 35,49
08.P01.E 70 105	DN 125; ACCIAIO ZINCATO - PN 25	cad	€ 45,73
08.P01.E 70 110	DN 150; ACCIAIO ZINCATO - PN 25	cad	€ 58,67
08.P01.E 70 115	DN 200; ACCIAIO ZINCATO - PN 25	cad	€ 92,12
08.P01.E 70 120	DN 250; ACCIAIO ZINCATO - PN 25	cad	€ 132,03
08.P01.E 70 125	DN 300; ACCIAIO ZINCATO - PN 25	cad	€ 168,71
08.P01.E 70 130	DN 80; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 28,11

08.P01.E 70 135	DN 100; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 35,49
08.P01.E 70 140	DN 125; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 45,73
08.P01.E 70 145	DN 150; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 58,67
08.P01.E 70 150	DN 200; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 114,11
08.P01.E 70 155	DN 250; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 195,62
08.P01.E 70 160	DN 300; ACCIAIO ZINCATO - PN 40	cad	€ 261,66
08.P01.E 71	GOMITI A 90° CON CODOLO LUNGO PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 71 005	DE 90, PN 10	cad	€ 10,67
08.P01.E 71 010	DE 110, PN 10	cad	€ 21,28
08.P01.E 71 015	DE 125, PN 10	cad	€ 30,08
08.P01.E 71 020	DE 140, PN 10	cad	€ 39,50
08.P01.E 71 025	DE 160, PN 10	cad	€ 42,86
08.P01.E 71 030	DE 180, PN 10	cad	€ 52,81
08.P01.E 71 035	DE 200, PN 10	cad	€ 84,57
08.P01.E 71 040	DE 225, PN 10	cad	€ 114,59
08.P01.E 71 045	DE 250, PN 10	cad	€ 201,25
08.P01.E 71 050	DE 280, PN 10	cad	€ 346,41
08.P01.E 71 055	DE 315, PN 10	cad	€ 356,06
08.P01.E 71 060	DE 90, PN 16	cad	€ 12,29
08.P01.E 71 065	DE 110, PN 16	cad	€ 24,52
08.P01.E 71 070	DE 125, PN 16	cad	€ 34,59
08.P01.E 71 075	DE 140, PN 16	cad	€ 45,43
08.P01.E 71 080	DE 160, PN 16	cad	€ 49,27
08.P01.E 71 085	DE 180, PN 16	cad	€ 60,60
08.P01.E 71 090	DE 200, PN 16	cad	€ 97,33
08.P01.E 71 095	DE 225, PN 16	cad	€ 131,92
08.P01.E 71 100	DE 250, PN 16	cad	€ 231,29
08.P01.E 71 105	DE 280, PN 16	cad	€ 405,02
08.P01.E 71 110	DE 315, PN 16	cad	€ 410,06
08.P01.E 71 115	DE 90, PN 20	cad	€ 24,87
08.P01.E 71 120	DE 110, PN 20	cad	€ 41,65
08.P01.E 71 125	DE 125, PN 20	cad	€ 87,86
08.P01.E 71 130	DE 140, PN 20	cad	€ 111,29
08.P01.E 71 135	DE 160, PN 20	cad	€ 133,71
08.P01.E 71 140	DE 180, PN 20	cad	€ 183,16
08.P01.E 71 145	DE 200, PN 20	cad	€ 216,48
08.P01.E 71 150	DE 225, PN 20	cad	€ 282,22
08.P01.E 71 155	DE 250, PN 20	cad	€ 433,01
08.P01.E 71 160	DE 90, PN 25	cad	€ 24,87
08.P01.E 71 165	DE 110, PN 25	cad	€ 41,65
08.P01.E 71 170	DE 125, PN 25	cad	€ 87,86
08.P01.E 71 175	DE 140, PN 25	cad	€ 111,29
08.P01.E 71 180	DE 160, PN 25	cad	€ 133,71
08.P01.E 71 185	DE 180, PN 25	cad	€ 183,16
08.P01.E 71 190	DE 200, PN 25	cad	€ 216,48
08.P01.E 71 195	DE 225, PN 25	cad	€ 282,22

08.P01.E 71 200	DE 250, PN 25	cad	€ 433,01
08.P01.E 72	MANICOTTI ELETTRICI PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 72 065	DE 90, PN 6/16	cad	€ 16,36
08.P01.E 72 070	DE 110, PN 6/16	cad	€ 20,32
08.P01.E 72 075	DE 125, PN 6/16	cad	€ 28,95
08.P01.E 72 080	DE 140, PN 6/16	cad	€ 39,80
08.P01.E 72 085	DE 160, PN 6/16	cad	€ 38,42
08.P01.E 72 090	DE 180, PN 6/16	cad	€ 53,83
08.P01.E 72 095	DE 200, PN 6/16	cad	€ 60,12
08.P01.E 72 100	DE 225, PN 6/16	cad	€ 72,04
08.P01.E 72 105	DE 250, PN 6/16	cad	€ 127,96
08.P01.E 72 110	DE 280, PN 6/16	cad	€ 155,76
08.P01.E 72 115	DE 315, PN 6/16	cad	€ 186,33
08.P01.E 72 120	DE 355, PN 6/16	cad	€ 378,84
08.P01.E 72 125	DE 400, PN 6/16	cad	€ 471,56
08.P01.E 72 130	DE 450, PN 6/16	cad	€ 786,02
08.P01.E 72 135	DE 500, PN 6/16	cad	€ 893,54
08.P01.E 72 140	DE 90, PN 20/25	cad	€ 26,49
08.P01.E 72 145	DE 110, PN 20/25	cad	€ 32,30
08.P01.E 72 150	DE 125, PN 20/25	cad	€ 44,05
08.P01.E 72 155	DE 140, PN 20/25	cad	€ 52,93
08.P01.E 72 160	DE 160, PN 20/25	cad	€ 58,62
08.P01.E 72 165	DE 180, PN 20/25	cad	€ 85,40
08.P01.E 72 170	DE 200, PN 20/25	cad	€ 99,26
08.P01.E 72 175	DE 225, PN 20/25	cad	€ 121,78
08.P01.E 72 180	DE 250, PN 20/25	cad	€ 170,93
08.P01.E 72 185	DE 280, PN 20/25	cad	€ 233,14
08.P01.E 72 190	DE 315, PN 20/25	cad	€ 265,27
08.P01.E 72 195	DE 355, PN 20/25	cad	€ 450,82
08.P01.E 72 200	DE 400, PN 20/25	cad	€ 573,62
08.P01.E 73	GOMITI A 90° ELETTRICI PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 73 005	DE 90	cad	€ 48,73
08.P01.E 73 010	DE 110	cad	€ 69,94
08.P01.E 73 015	DE 125	cad	€ 91,94
08.P01.E 73 020	DE 160	cad	€ 130,36
08.P01.E 73 025	DE 180	cad	€ 171,71
08.P01.E 74	GOMITI A 45° ELETTRICI PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 74 005	DE 90	cad	€ 51,43
08.P01.E 74 010	DE 110	cad	€ 66,59
08.P01.E 74 015	DE 125	cad	€ 93,74
08.P01.E 74 020	DE 160	cad	€ 130,90
08.P01.E 74 025	DE 180	cad	€ 171,71
08.P01.E 75	TEE A 90° ELETTRICI PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'		
08.P01.E 75 005	DE 90	cad	€ 52,98
08.P01.E 75 010	DE 110	cad	€ 72,04



08.P01.E 75 015	DE 125		cad	€ 95,90
08.P01.E 75 020	DE 160		cad	€ 157,93
08.P01.E 75 025	DE 180		cad	€ 207,19
08.P01.E 76	RIDUZIONI ELETTRICHE PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'			
08.P01.E 76 005	DE 90 X 63		cad	€ 39,74
08.P01.E 76 010	DE 110 X 90		cad	€ 48,07
08.P01.E 76 015	DE 125 X 90		cad	€ 68,09
08.P01.E 76 020	DE 125 X 110		cad	€ 74,85
08.P01.E 76 025	DE 160 X 110		cad	€ 87,14
08.P01.E 76 030	DE 180 X 125		cad	€ 120,83
08.P01.E 76 035	DE 250 X 225		cad	€ 293,08
08.P01.E 77	RIDUZIONI CONCENTRICHE PER TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA'			
08.P01.E 77 125	250 X 180-200-225, PN 6,3		cad	€ 62,10
08.P01.E 77 130	280 X 200-225-250, PN 6,3		cad	€ 69,04
08.P01.E 77 135	315 X 225-250-280, PN 6,3		cad	€ 79,28
08.P01.E 77 140	355 X 250-280-315, PN 6,3		cad	€ 126,10
08.P01.E 77 145	400 X 280, PN 6,3		cad	€ 231,29
08.P01.E 77 150	400 X 315, PN 6,3		cad	€ 177,28
08.P01.E 77 155	400 X 355, PN 6,3		cad	€ 157,93
08.P01.E 77 160	450 X 315, PN 6,3		cad	€ 337,72
08.P01.E 77 165	450 X 355, PN 6,3		cad	€ 242,96
08.P01.E 77 170	450 X 400, PN 6,3		cad	€ 183,40
08.P01.E 77 175	500 X 355, PN 6,3		cad	€ 427,93
08.P01.E 77 180	500 X 400, PN 6,3		cad	€ 275,08
08.P01.E 77 185	500 X 450, PN 6,3		cad	€ 172,20
08.P01.E 77 190	560 X 400, PN 6,3		cad	€ 529,81
08.P01.E 77 195	560 X 450, PN 6,3		cad	€ 376,98
08.P01.E 77 200	560 X 500, PN 6,3		cad	€ 233,33
08.P01.E 77 205	630 X 450, PN 6,3		cad	€ 725,90
08.P01.E 77 210	630 X 500, PN 6,3		cad	€ 483,96
08.P01.E 77 215	630 X 560, PN 6,3		cad	€ 387,16
08.P01.E 77 220	710 X 560, PN 6,3		cad	€ 753,96
08.P01.E 77 225	710 X 630, PN 6,3		cad	€ 644,40
08.P01.E 77 230	800 X 710, PN 6,3		cad	€ 1.008,67
08.P01.E 77 235	250 X 180-200-225, PN 10		cad	€ 64,43
08.P01.E 77 240	280 X 200-225-250, PN 10		cad	€ 71,44
08.P01.E 77 245	315 X 225-250-280, PN 10		cad	€ 81,63
08.P01.E 77 250	355 X 250-280-315, PN 10		cad	€ 128,38
08.P01.E 77 255	400 X 280, PN 10		cad	€ 239,43
08.P01.E 77 260	400 X 315, PN 10		cad	€ 188,49
08.P01.E 77 265	400 X 355, PN 10		cad	€ 166,55
08.P01.E 77 270	450 X 315, PN 10		cad	€ 364,21
08.P01.E 77 275	450 X 355, PN 10		cad	€ 257,23
08.P01.E 77 280	450 X 400, PN 10		cad	€ 193,59
08.P01.E 77 285	500 X 355, PN 10		cad	€ 486,47

08.P01.E 77 290	500 X 400, PN 10	cad	€ 387,16
08.P01.E 77 295	500 X 450, PN 10	cad	€ 270,00
08.P01.E 77 300	560 X 400, PN 10	cad	€ 550,19
08.P01.E 77 305	560 X 450, PN 10	cad	€ 452,38
08.P01.E 77 310	560 X 500, PN 10	cad	€ 318,36
08.P01.E 77 315	630 X 450, PN 10	cad	€ 866,03
08.P01.E 77 320	630 X 500, PN 10	cad	€ 585,84
08.P01.E 77 325	630 X 560, PN 10	cad	€ 481,38
08.P01.E 77 330	250 X 180-200-225, PN 16	cad	€ 74,13
08.P01.E 77 335	280 X 200-225-250, PN 16	cad	€ 128,07
08.P01.E 77 340	315 X 225-250-280, PN 16	cad	€ 157,03
08.P01.E 77 345	355 X 250-280-315, PN 16	cad	€ 250,63
08.P01.E 77 350	400 X 280, PN 16	cad	€ 275,63
08.P01.E 77 355	400 X 315, PN 16	cad	€ 216,48
08.P01.E 77 360	400 X 355, PN 16	cad	€ 191,55
08.P01.E 77 365	450 X 315, PN 16	cad	€ 420,79
08.P01.E 77 370	450 X 355, PN 16	cad	€ 295,47
08.P01.E 77 375	450 X 400, PN 16	cad	€ 222,59
08.P01.E 77 380	500 X 355, PN 16	cad	€ 559,36
08.P01.E 77 385	500 X 400, PN 16	cad	€ 445,24
08.P01.E 77 390	500 X 450, PN 16	cad	€ 310,75
08.P01.E 77 395	560 X 400, PN 16	cad	€ 632,72
08.P01.E 77 400	560 X 450, PN 16	cad	€ 519,62
08.P01.E 77 405	560 X 500, PN 16	cad	€ 366,78
08.P01.E 77 410	630 X 450, PN 16	cad	€ 993,39
08.P01.E 77 415	630 X 500, PN 16	cad	€ 672,45
08.P01.E 77 420	630 X 560, PN 16	cad	€ 553,25
08.P01.E 77 445	X 180-200-225, PN 25	cad	€ 129,94
08.P01.E 77 450	280 X 200-225-250, PN 25	cad	€ 139,11
08.P01.E 77 455	315 X 225-250-280, PN 25	cad	€ 170,93
08.P01.E 77 460	355 X 250-280-315, PN 25	cad	€ 272,88
08.P01.E 78	POZZETTI D'ISPEZIONE PER CONDOTTE IN PEAD - ALTEZZA 1000 MM		
08.P01.E 78 005	DIAMETRO ESTERNO 500	cad	€ 219,16
08.P01.E 78 010	DIAMETRO ESTERNO 560	cad	€ 311,42
08.P01.E 78 015	DIAMETRO ESTERNO 630	cad	€ 401,90
08.P01.E 78 020	DIAMETRO ESTERNO 710	cad	€ 489,45
08.P01.E 78 025	DIAMETRO ESTERNO 800	cad	€ 638,70
08.P01.E 78 030	DIAMETRO ESTERNO 900	cad	€ 755,04
08.P01.E 78 035	DIAMETRO ESTERNO 1000	cad	€ 877,25
08.P01.E 78 040	DIAMETRO ESTERNO 1200	cad	€ 1.830,30
08.P01.E 79	PROLUNGE PER POZZETTI D'ISPEZIONE COME ALL'ART. PRECEDENTE		
08.P01.E 79 005	DIAMETRO ESTERNO 500	m	€ 91,07
08.P01.E 79 010	DIAMETRO ESTERNO 560	m	€ 114,57
08.P01.E 79 015	DIAMETRO ESTERNO 630	m	€ 144,54
08.P01.E 79 020	DIAMETRO ESTERNO 710	m	€ 183,33
08.P01.E 79 025	DIAMETRO ESTERNO 800	m	€ 232,09

08.P01.E 79 030	DIAMETRO ESTERNO 900		m	€ 296,73
08.P01.E 79 035	DIAMETRO ESTERNO 1000		m	€ 365,47
08.P01.E 79 040	DIAMETRO ESTERNO 1200		m	€ 584,64
08.P01.E 80	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA CON CAVITA' LONGITUDINALI A PARETE INT. ED EST. LISCIA TIPO A1 PER CONDOTTE FOGNARIE CIVILI ED INDUSTRIALI COSTRUITI SECONDO pr EN 13476-1/2002 - SERIE SN 2 KN/MQ BARRE LUNGHEZZA MT. 3,00			
08.P01.E 80 020	DIAMETRO ESTERNO 500 DE		m	€ 49,48
08.P01.E 80 025	DIAMETRO ESTERNO 630 DE		m	€ 76,09
08.P01.E 80 030	DIAMETRO ESTERNO 800 DE		m	€ 148,23
08.P01.E 80 035	DIAMETRO ESTERNO 1000 DE		m	€ 301,45
08.P01.E 80 040	DIAMETRO ESTERNO 1200 DE		m	€ 434,96
08.P01.E 81	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA CON CAVITA' LONGITUDINALI A PARETE INT. ED EST. LISCIA TIPO A1 PER CONDOTTE FOGNARIE CIVILI ED INDUSTRIALI COSTRUITI SECONDO pr EN 13476-1/2002 - SERIE SN 2 KN/MQ BARRE LUNGHEZZA MT. 6,00			
08.P01.E 81 030	DIAMETRO ESTERNO 500 DE		m	€ 41,23
08.P01.E 81 035	DIAMETRO ESTERNO 630 DE		m	€ 63,41
08.P01.E 81 040	DIAMETRO ESTERNO 800 DE		m	€ 123,52
08.P01.E 81 045	DIAMETRO ESTERNO 1000 DE		m	€ 251,21
08.P01.E 81 050	DIAMETRO ESTERNO 1200 DE		m	€ 362,47
08.P01.E 82	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA CON CAVITA' LONGITUDINALI A PARETE INT. ED EST. LISCIA TIPO A1 PER CONDOTTE FOGNARIE CIVILI ED INDUSTRIALI COSTRUITI SECONDO pr EN 13476-1/2002 - SERIE SN 4 KN/MQ BARRE LUNGHEZZA MT. 3,00			
08.P01.E 82 005	DIAMETRO ESTERNO 160 DE		m	€ 5,78
08.P01.E 82 010	DIAMETRO ESTERNO 200 DE		m	€ 8,76
08.P01.E 82 015	DIAMETRO ESTERNO 250 DE		m	€ 13,80
08.P01.E 82 020	DIAMETRO ESTERNO 315 DE		m	€ 21,48
08.P01.E 82 025	DIAMETRO ESTERNO 400 DE		m	€ 34,71
08.P01.E 82 030	DIAMETRO ESTERNO 500 DE		m	€ 61,75
08.P01.E 82 035	DIAMETRO ESTERNO 630 DE		m	€ 94,54
08.P01.E 82 040	DIAMETRO ESTERNO 800 DE		m	€ 183,88
08.P01.E 82 045	DIAMETRO ESTERNO 1000 DE		m	€ 332,87
08.P01.E 82 050	DIAMETRO ESTERNO 1200 DE		m	€ 505,36
08.P01.E 83	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA CON CAVITA' LONGITUDINALI A PARETE INT. ED EST. LISCIA TIPO A1 PER CONDOTTE FOGNARIE CIVILI ED INDUSTRIALI COSTRUITI SECONDO pr EN 13476-1/2002 - SERIE SN 4 KN/MQ BARRE LUNGHEZZA MT. 6,00			
08.P01.E 83 005	DIAMETRO ESTERNO 160 DE		m	€ 5,25
08.P01.E 83 010	DIAMETRO ESTERNO 200 DE		m	€ 7,98
08.P01.E 83 015	DIAMETRO ESTERNO 250 DE		m	€ 12,55
08.P01.E 83 020	DIAMETRO ESTERNO 315 DE		m	€ 19,52
08.P01.E 83 025	DIAMETRO ESTERNO 400 DE		m	€ 31,55
08.P01.E 83 030	DIAMETRO ESTERNO 500 DE		m	€ 51,45
08.P01.E 83 035	DIAMETRO ESTERNO 630 DE		m	€ 78,78
08.P01.E 83 040	DIAMETRO ESTERNO 800 DE		m	€ 153,23
08.P01.E 83 045	DIAMETRO ESTERNO 1000 DE		m	€ 277,39
08.P01.E 83 050	DIAMETRO ESTERNO 1200 DE		m	€ 397,78
08.P01.E 84	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA PER CONDOTTE FOGNARIE CIVILI ED INDUSTRIALI COSTRUITI SECONDO pr EN 13476-1/2002 - SERIE SN 8 KN/MQ BARRE LUNGHEZZA MT. 3,00			
08.P01.E 84 005	DIAMETRO ESTERNO 160 DE		m	€ 7,01

08.P01.E 84 010	DIAMETRO ESTERNO 200 DE		m	€ 10,96
08.P01.E 84 015	DIAMETRO ESTERNO 250 DE		m	€ 16,18
08.P01.E 84 020	DIAMETRO ESTERNO 315 DE		m	€ 25,65
08.P01.E 84 025	DIAMETRO ESTERNO 400 DE		m	€ 40,46
08.P01.E 84 030	DIAMETRO ESTERNO 500 DE		m	€ 75,06
08.P01.E 84 035	DIAMETRO ESTERNO 630 DE		m	€ 113,02
08.P01.E 84 040	DIAMETRO ESTERNO 800 DE		m	€ 198,70
08.P01.E 84 045	DIAMETRO ESTERNO 1000 DE		m	€ 423,65
08.P01.E 84 050	DIAMETRO ESTERNO 1200 DE		m	€ 539,18
08.P01.E 85	TUBI IN PVC-U A PARETE STRUTTURATA PER CONDOTTE FOGNARIE CIVILI ED INDUSTRIALI COSTRUITI SECONDO pr EN 13476-1/2002 - SERIE SN 8 KN/MQ BARRE LUNGHEZZA MT. 6,00			
08.P01.E 85 005	DIAMETRO ESTERNO 160 DE		m	€ 6,38
08.P01.E 85 010	DIAMETRO ESTERNO 200 DE		m	€ 9,58
08.P01.E 85 015	DIAMETRO ESTERNO 250 DE		m	€ 14,72
08.P01.E 85 020	DIAMETRO ESTERNO 315 DE		m	€ 23,32
08.P01.E 85 025	DIAMETRO ESTERNO 400 DE		m	€ 37,60
08.P01.E 85 030	DIAMETRO ESTERNO 500 DE		m	€ 62,53
08.P01.E 85 035	DIAMETRO ESTERNO 630 DE		m	€ 94,17
08.P01.E 85 040	DIAMETRO ESTERNO 800 DE		m	€ 165,61
08.P01.E 85 045	DIAMETRO ESTERNO 1000 DE		m	€ 353,03
08.P01.E 85 050	DIAMETRO ESTERNO 1200 DE		m	€ 449,32
08.P01.E 86	GUARNIZIONI ELASTOMERICHE A NORMA UNI EN 681-1			
08.P01.E 86 005	DN 160		m	€ 0,48
08.P01.E 86 010	DN 200		m	€ 0,71
08.P01.E 86 015	DN 250		m	€ 1,93
08.P01.E 86 020	DN 315		m	€ 2,54
08.P01.E 86 025	DN 400		m	€ 3,91
08.P01.E 86 030	DN 500		m	€ 6,05
08.P01.E 86 035	DN 630		m	€ 8,23
08.P01.E 86 040	DN 800		m	€ 24,89
08.P01.E 86 045	DN 1000		m	€ 31,49
08.P01.E 86 050	DN 1200		m	€ 37,59
08.P01.E 87	POZZETTO O CAMERETTA DI ISPEZIONE DN 1000 IN POLIETILENE O POLIPROPILENE DI TIPO AUTOPORTANTE, REALIZZATO CON ELEMENTI STAMPATI AD INIEZIONE, COMPONIBILI IN ALTEZZA. GLI ELEMENTI SARANNO PROVVISI DI UNA SERIE DI NERVATURE DI RINFORZO CINCONFERENZIALI. LA BASE DOVRA' AVERE FONDO PIANO E I BOCCELLI CON INNESTO FEMMINA SARANNO PROVVISI DI GUARNIZIONE INCORPORATA ATTA A GARANTIRE LA TENUTA ALLA PRESSIONE DI 0,5 BAR. LE GIUNZIONI FRA GLI ELEMENTI DI PROLUNGA SONO PREVISTE CON GUARNIZIONE DI TENUTA A 0,5 BAR. LO SPESSORE DELLA PARETE DEL POZZETTO SARA' ALMENO DI 12 MM. IL CONO SUPERIORE DI CHIUSURA, ECCENTRICO E RINFORZATO. IL POZZETTO E' PREVISTO DI SCALA DI ACCESSO INCORPORATA REALIZZATA IN CONFORMITA' ALLA NORMA DIN 19555.			
08.P01.E 87 005	DIAMETRO INTERNO 1000/160 ALTEZZA 1160 MM		cad	€ 518,78
08.P01.E 87 010	DIAMETRO INTERNO 1000/200 ALTEZZA 1220 MM		cad	€ 540,47
08.P01.E 87 015	DIAMETRO INTERNO 1000/250 ALTEZZA 1275 MM		cad	€ 565,78
08.P01.E 87 020	DIAMETRO INTERNO 1000/315 ALTEZZA 1330 MM		cad	€ 594,70
08.P01.E 87 025	DIAMETRO INTERNO 1000/400 ALTEZZA 1400 MM		cad	€ 772,93
08.P01.E 87 030	ELEMENTO DI PROLUNGA E GUARNIZIONE Di 1000 - H 1000 MM		cad	€ 435,63

08.P01.E 87 035	ELEMENTO DI PROLUNGA E GUARNIZIONE Di 1000 - H 500 MM	cad	€ 247,64
08.P01.E 88	POZZETTO DI ISPEZIONE DN 600 IN POLIETILENE O POLIPROPILENE, AUTOPORTANTE, COMPOSTO DA BASE PIU' ELEMENTO DI PROLUNGA. LA BASE E' CON FONDO PIANO E PROVVISATA DI UNA SERIE DI NERVATURE DI RINFORZO CIRCONFERENZIALI. I BOCCELLI CON INNESTO FEMMINA SONO DI TIPO ORIENTABILE, ( OSCILLAZIONE MAX 15° ) E PROVVISATI DI GUARNIZIONE INCORPORATA ATTA A GARANTIRE LA PRESSIONE DI 0,5 BAR. LA GIUNZIONE FRA BASE ED ELEMENTO DI PROLUNGA E' PREVISTA MEDIANTE GUARNIZIONE DI TENUTA A 0,5 BAR.		
08.P01.E 88 005	DN 600 / 160 H 645 MM GUARNIZIONE COMPRESA	cad	€ 191,61
08.P01.E 88 010	DN 600 / 200 H 645 MM GUARNIZIONE COMPRESA	cad	€ 198,84
08.P01.E 88 015	DN 600 / 315 H 705 MM GUARNIZIONE COMPRESA	cad	€ 213,30
08.P01.E 88 020	DN 600 / 400 H 705 MM GUARNIZIONE COMPRESA	cad	€ 231,37
08.P01.E 88 025	DN 600 / 400 H 715 MM GUARNIZIONE COMPRESA	cad	€ 253,06
08.P01.E 88 030	ELEMENTO DI PROLUNGA DN 600 SN 4	cad	€ 72,30
08.P01.E 89	TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' PE 100 RIVESTITE DA DOPPIO NASTRO IN ALLUMINIO E PROTETTE DA STRATO ESTERNO IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' (PE 100) PER CONDOTTE IN PRESSIONE - UNI 10910		
08.P01.E 89 005	DE 63, PN 16	m	€ 10,63
08.P01.E 89 010	DE 75, PN 16	m	€ 16,49
08.P01.E 89 015	DE 90, PN 16	m	€ 20,76
08.P01.E 89 020	DE 110, PN 16	m	€ 27,67
08.P01.E 89 025	DE 125, PN 16	m	€ 34,52
08.P01.E 89 030	DE 140, PN 16	m	€ 41,75
08.P01.E 89 035	DE 160, PN 16	m	€ 52,91
08.P01.E 89 040	DE 180, PN 16	m	€ 68,26
08.P01.E 89 045	DE 200, PN 16	m	€ 81,68
08.P01.E 89 050	DE 225, PN 16	m	€ 101,62
08.P01.E 89 055	DE 250, PN 16	m	€ 122,71
08.P01.E 89 060	DE 63, PN 25	m	€ 13,91
08.P01.E 89 065	DE 75, PN 25	m	€ 21,81
08.P01.E 89 070	DE 90, PN 25	m	€ 27,42
08.P01.E 89 075	DE 110, PN 25	m	€ 37,27
08.P01.E 89 080	DE 125, PN 25	m	€ 46,58
08.P01.E 89 085	DE 140, PN 25	m	€ 56,52
08.P01.E 89 090	DE 160, PN 25	m	€ 71,55
08.P01.E 89 095	DE 180, PN 25	m	€ 92,81
08.P01.E 89 100	DE 200, PN 25	m	€ 111,73
08.P01.E 89 105	DE 225, PN 25	m	€ 138,82
08.P01.E 89 110	DE 250, PN 25	m	€ 168,65
08.P01.E 90	TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' PE 100 RIVESTITE DA STRATO ESTERNO IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' (PE 100) PER CONDOTTE IN PRESSIONE - UNI 10910		
08.P01.E 90 005	DE 63, PN 16	m	€ 6,29
08.P01.E 90 010	DE 75, PN 16	m	€ 10,91
08.P01.E 90 015	DE 90, PN 16	m	€ 13,84
08.P01.E 90 020	DE 110, PN 16	m	€ 17,76
08.P01.E 90 025	DE 125, PN 16	m	€ 23,73
08.P01.E 90 030	DE 140, PN 16	m	€ 30,32
08.P01.E 90 035	DE 160, PN 16	m	€ 39,54

08.P01.E 90 040	DE 180, PN 16	m	€ 50,62	
08.P01.E 90 045	DE 200, PN 16	m	€ 61,64	
08.P01.E 90 050	DE 225, PN 16	m	€ 78,59	
08.P01.E 90 055	DE 250, PN 16	m	€ 95,66	
08.P01.E 90 060	DE 63, PN 25	m	€ 8,44	
08.P01.E 90 065	DE 75, PN 25	m	€ 14,81	
08.P01.E 90 070	DE 90, PN 25	m	€ 18,65	
08.P01.E 90 075	DE 110, PN 25	m	€ 24,38	
08.P01.E 90 080	DE 125, PN 25	m	€ 32,54	
08.P01.E 90 085	DE 140, PN 25	m	€ 41,62	
08.P01.E 90 090	DE 160, PN 25	m	€ 54,16	
08.P01.E 90 095	DE 180, PN 25	m	€ 69,65	
08.P01.E 90 100	DE 200, PN 25	m	€ 85,26	
08.P01.E 90 105	DE 225, PN 25	m	€ 108,37	
08.P01.E 90 110	DE 250, PN 25	m	€ 132,64	
	<b>MATERIALI IN VETRORESINA</b>			
08.P01.F 01	TUBAZIONI MONOPARETE A SPESSORE COSTANTE IN PRFV (VETRO-RESINA), CONFORMI ALLE NORME UNI 9032 E 9033 CLASSE A o C, PER FOGNATURA, AVENTI RIGIDEZZA VERIFICATA ALL'INTERRAMENTO SECONDO NORME AWWAC.950 e/o ATV PARI A 2500 N/MQ CON GIUNTO A BICCHIERE O A MANICOTTO CON GUARNIZIONE ELASTOMERICA A DOPPIO, TRIPLO O QUADRUPLO LABBRO DI TENUTA, INSERITA NEL MANICOTTO STESSO, TALE DA COSTRUIRE UN FASCIA IN ELASTOMERO PARI ALLA LARGHEZZA DEL MANICOTTO.			
08.P01.F 01 005	DN 250	m	€ 42,91	
08.P01.F 01 010	DN 300	m	€ 48,89	
08.P01.F 01 015	DN 350	m	€ 55,68	
08.P01.F 01 020	DN 400	m	€ 57,58	
08.P01.F 01 025	DN 450	m	€ 65,45	
08.P01.F 01 030	DN 500	m	€ 74,42	
08.P01.F 01 035	DN 600	m	€ 98,05	
08.P01.F 01 040	DN 700	m	€ 121,69	
08.P01.F 01 045	DN 800	m	€ 159,71	
08.P01.F 01 050	DN 900	m	€ 193,18	
08.P01.F 01 055	DN 1000	m	€ 220,83	
08.P01.F 01 060	DN 1200	m	€ 302,04	
08.P01.F 01 065	DN 1300	m	€ 356,91	
08.P01.F 01 070	DN 1400	m	€ 437,04	
08.P01.F 01 075	DN 1500	m	€ 481,31	
08.P01.F 01 080	DN 1600	m	€ 622,33	
08.P01.F 02	TUBAZIONI MONOPARETE A SPESSORE COSTANTE IN PRFV (VETRO-RESINA), CONFORMI ALLE NORME UNI 9032 E 9033 CLASSE A o C, PER FOGNATURA, AVENTI RIGIDEZZA VERIFICATA ALL'INTERRAMENTO SECONDO NORME AWWAC.950 e/o ATV PARI A 5000 N/MQ CON GIUNTO A BICCHIERE O A MANICOTTO CON GUARNIZIONE ELASTOMERICA A DOPPIO, TRIPLO O QUADRUPLO LABBRO DI TENUTA, INSERITA NEL MANICOTTO STESSO, TALE DA COSTRUIRE UN FASCIA IN ELASTOMERO PARI ALLA LARGHEZZA DEL MANICOTTO.			
08.P01.F 02 005	DN 250	m	€ 45,09	
08.P01.F 02 010	DN 300	m	€ 51,60	
08.P01.F 02 015	DN 350	m	€ 58,67	

08.P01.F 02 020	DN 400		m	€ 62,74
08.P01.F 02 025	DN 450		m	€ 70,90
08.P01.F 02 030	DN 500		m	€ 81,26
08.P01.F 02 035	DN 600		m	€ 107,95
08.P01.F 02 040	DN 700		m	€ 135,27
08.P01.F 02 045	DN 800		m	€ 182,04
08.P01.F 02 050	DN 900		m	€ 215,51
08.P01.F 02 055	DN 1000		m	€ 248,31
08.P01.F 02 060	DN 1200		m	€ 345,50
08.P01.F 02 065	DN 1300		m	€ 409,06
08.P01.F 02 070	DN 1400		m	€ 496,79
08.P01.F 02 075	DN 1500		m	€ 551,38
08.P01.F 02 080	DN 1600		m	€ 703,49
08.P01.F 03	TUBAZIONI MONOPARETE A SPESSORE COSTANTE IN PRFV (VETRO-RESINA), CONFORMI ALLE NORME UNI 9032 E 9033 CLASSE A o C, PER FOGNATURA, AVENTI RIGIDEZZA VERIFICATA ALL'INTERRAMENTO SECONDO NORME AWWAC.950 e/o ATV PARI A 10.000 N/MQ CON GIUNTO A BICCHIERE O A MANICOTTO CON GUARNIZIONE ELASTOMERICA A DOPPIO, TRIPLO O QUADRUPLO LABBRO DI TENUTA, INSERITA NEL MANICOTTO STESSO, TALE DA COSTRUIRE UN FASCIA IN ELASTOMERO PARI ALLA LARGHEZZA DEL MANICOTTO.			
08.P01.F 03 005	DN 250		m	€ 46,60
08.P01.F 03 010	DN 300		m	€ 54,00
08.P01.F 03 015	DN 350		m	€ 62,09
08.P01.F 03 020	DN 400		m	€ 67,36
08.P01.F 03 025	DN 450		m	€ 77,80
08.P01.F 03 030	DN 500		m	€ 83,12
08.P01.F 03 035	DN 600		m	€ 120,33
08.P01.F 03 040	DN 700		m	€ 151,89
08.P01.F 03 045	DN 800		m	€ 199,42
08.P01.F 03 050	DN 900		m	€ 243,32
08.P01.F 03 055	DN 1000		m	€ 282,70
08.P01.F 03 060	DN 1200		m	€ 401,18
08.P01.F 03 065	DN 1300		m	€ 474,25
08.P01.F 03 070	DN 1400		m	€ 572,46
08.P01.F 03 075	DN 1500		m	€ 638,52
08.P01.F 03 080	DN 1600		m	€ 801,50
08.P01.F 04	PEZZI SPECIALI IN POLIESTERE RINFORZATO CON FIBRE DI VETRO PER FOGNATURE DAL DIAMETRO 150 MM AL DIAMETRO 1000 MM			
08.P01.F 04 005	...		kg	€ 11,64
08.P01.F 05	POZZETTI MONOLITICI IN PRFV PER TUBAZIONI IN PVC			
08.P01.F 05 005	DIAMETRO 500, diam. 160		cad	€ 155,43
08.P01.F 05 010	DIAMETRO 500, diam. 200		cad	€ 156,25
08.P01.F 05 015	DIAMETRO 500, diam. 250		cad	€ 170,67
08.P01.F 05 020	DIAMETRO 500, diam. 315		cad	€ 184,52
08.P01.F 05 025	DIAMETRO 800, diam. 160		cad	€ 179,53
08.P01.F 05 030	DIAMETRO 800, diam. 200		cad	€ 187,84
08.P01.F 05 035	DIAMETRO 800, diam. 250		cad	€ 203,36
08.P01.F 05 040	DIAMETRO 800, diam. 315		cad	€ 219,97
08.P01.F 05 045	DIAMETRO 800, diam. 355		cad	€ 242,15

08.P01.F 05 050	DIAMETRO 800, diam. 400	cad	€ 259,88
08.P01.F 05 055	DIAMETRO 800, diam. 500	cad	€ 316,39
08.P01.F 05 060	DIAMETRO 800, diam. 630	cad	€ 417,24
08.P01.F 05 065	DIAMETRO 1000, diam. 160	cad	€ 244,36
08.P01.F 05 070	DIAMETRO 1000, diam. 200	cad	€ 253,23
08.P01.F 05 075	DIAMETRO 1000, diam. 250	cad	€ 268,18
08.P01.F 05 080	DIAMETRO 1000, diam. 315	cad	€ 282,04
08.P01.F 05 085	DIAMETRO 1000, diam. 355	cad	€ 316,39
08.P01.F 05 090	DIAMETRO 1000, diam. 400	cad	€ 335,24
08.P01.F 05 095	DIAMETRO 1000, diam. 500	cad	€ 394,53
08.P01.F 05 100	DIAMETRO 1000, diam. 630	cad	€ 485,12
08.P01.F 05 105	DIAMETRO 1200, diam. 160	cad	€ 337,73
08.P01.F 05 110	DIAMETRO 1200, diam. 200	cad	€ 346,31
08.P01.F 05 115	DIAMETRO 1200, diam. 250	cad	€ 362,66
08.P01.F 05 120	DIAMETRO 1200, diam. 315	cad	€ 378,74
08.P01.F 05 125	DIAMETRO 1200, diam. 355	cad	€ 411,70
08.P01.F 05 130	DIAMETRO 1200, diam. 400	cad	€ 431,09
08.P01.F 05 135	DIAMETRO 1200, diam. 500	cad	€ 490,39
08.P01.F 05 140	DIAMETRO 1200, diam. 630	cad	€ 593,45
08.P01.F 06	POZZETTI MONOLITICI IN PRFV PER TUBAZIONI IN GRES-CERAMICO		
08.P01.F 06 005	DIAMETRO 500, diam. 150	cad	€ 195,04
08.P01.F 06 010	DIAMETRO 500, diam. 200	cad	€ 216,11
08.P01.F 06 015	DIAMETRO 500, diam. 250	cad	€ 224,13
08.P01.F 06 020	DIAMETRO 500, diam. 300	cad	€ 259,60
08.P01.F 06 025	DIAMETRO 800, diam. 160	cad	€ 233,56
08.P01.F 06 030	DIAMETRO 800, diam. 200	cad	€ 252,95
08.P01.F 06 035	DIAMETRO 800, diam. 250	cad	€ 263,75
08.P01.F 06 040	DIAMETRO 800, diam. 300	cad	€ 293,13
08.P01.F 06 045	DIAMETRO 800, diam. 350	cad	€ 330,80
08.P01.F 06 050	DIAMETRO 800, diam. 400	cad	€ 352,42
08.P01.F 06 055	DIAMETRO 800, diam. 500	cad	€ 406,99
08.P01.F 06 060	DIAMETRO 800, diam. 600	cad	€ 501,19
08.P01.F 06 065	DIAMETRO 1000, diam. 150	cad	€ 296,44
08.P01.F 06 070	DIAMETRO 1000, diam. 200	cad	€ 320,83
08.P01.F 06 075	DIAMETRO 1000, diam. 250	cad	€ 329,13
08.P01.F 06 080	DIAMETRO 1000, diam. 300	cad	€ 357,12
08.P01.F 06 085	DIAMETRO 1000, diam. 350	cad	€ 408,93
08.P01.F 06 090	DIAMETRO 1000, diam. 400	cad	€ 431,37
08.P01.F 06 095	DIAMETRO 1000, diam. 500	cad	€ 472,10
08.P01.F 06 100	DIAMETRO 1000, diam. 600	cad	€ 558,54
08.P01.F 06 105	DIAMETRO 1200, diam. 150	cad	€ 390,09
08.P01.F 06 110	DIAMETRO 1200, diam. 200	cad	€ 413,09
08.P01.F 06 115	DIAMETRO 1200, diam. 250	cad	€ 421,13
08.P01.F 06 120	DIAMETRO 1200, diam. 300	cad	€ 447,99
08.P01.F 06 125	DIAMETRO 1200, diam. 350	cad	€ 508,67
08.P01.F 06 130	DIAMETRO 1200, diam. 400	cad	€ 529,73



08.P01.F 06 135	DIAMETRO 1200, diam. 500		cad	€ 582,36
08.P01.F 06 140	DIAMETRO 1200, diam. 600		cad	€ 635,84
08.P01.F 07	TUBI PROLUNGA IN PRFV PER POZZETTI			
08.P01.F 07 005	DIAMETRO 500		m	€ 108,65
08.P01.F 07 010	DIAMETRO 800		m	€ 190,14
08.P01.F 07 015	DIAMETRO 1000		m	€ 287,92
08.P01.F 08	INNESTI SUPPLEMENTARI PVC E PEAD A PARETI LISCIA O STRUTTURATA			
08.P01.F 08 005	DIAMETRO 160		cad	€ 27,16
08.P01.F 08 010	DIAMETRO 200		cad	€ 32,60
08.P01.F 08 015	DIAMETRO 250		cad	€ 48,89
08.P01.F 08 020	DIAMETRO 315		cad	€ 70,62
08.P01.F 08 025	DIAMETRO 355		cad	€ 76,05
08.P01.F 08 030	DIAMETRO 400		cad	€ 81,49
08.P01.F 08 035	DIAMETRO 500		cad	€ 130,38
08.P01.F 08 040	DIAMETRO 630		cad	€ 217,29
08.P01.F 09	INNESTI SUPPLEMENTARI GRES-FIBROCEMENTO E GHISA			
08.P01.F 09 005	DIAMETRO 150		cad	€ 65,19
08.P01.F 09 010	DIAMETRO 200		cad	€ 73,34
08.P01.F 09 015	DIAMETRO 250		cad	€ 81,49
08.P01.F 09 020	DIAMETRO 300		cad	€ 114,09
08.P01.F 09 025	DIAMETRO 350		cad	€ 130,38
08.P01.F 09 030	DIAMETRO 400		cad	€ 160,25
08.P01.F 09 035	DIAMETRO 500		cad	€ 211,86
08.P01.F 09 040	DIAMETRO 600		cad	€ 277,05
	<b>MATERIALI PER RIVESTIMENTI - ISOLANTI</b>			
08.P01.G 01	ELEMENTI TRAFILATI IN KLINKER PER RIVESTIMENTI COSTITUITI DA LISTELLI NORMALI DELLE DIMENSIONI DI CM.6X23 CIRCA, ESCLUSI I PEZZI SPECIALI (ANGOLARI, ARCHITRAVI, MEZZI LISTELLI, ECC.)			
08.P01.G 01 005	COLORE ROSSO CHIARO		mq	€ 14,88
08.P01.G 01 010	COLORI CHIARI CORRENTI (AVORIO-SABBIA-ROSATO)		mq	€ 14,88
08.P01.G 01 015	COLORI CHIARI SPECIALI (AVANA-GRIGIO SABBIA-EC.)		mq	€ 14,88
08.P01.G 02	ELEMENTI TRAFILATI IN KLINKER CERAMICO SMALTATO LUCIDO OD OPACO, PER RIVESTIMENTO DI PISCINE			
08.P01.G 02 005	COLORI CORRENTI		mq	€ 21,46
08.P01.G 02 010	COLORI SPECIALI		mq	€ 25,46
08.P01.G 03	RESINA EPOSSIDICA BICOMPONENTE AUTOLIVELLANTE AD ALTISSIMA RESISTENZA ALL'USURA PER FORMAZIONE DI PAVIMENTAZIONE INTERNA			
08.P01.G 03 005	USO INDUSTRIALE		kg	€ 6,77
08.P01.G 04	PRODOTTI IMPERMEABILIZZANTI E PROTETTIVI A BASE DI ELASTOMERI POLIURETANO CATRAME PER RIVESTIMENTI ANTICORROSIVI DI OPERE IN CLS QUALI: CANALI, TUBAZIONI, VASCHE, IMPIANTI DI DEPURAZIONE, ESTRADOSSO DI CONDOTTE INTERRATE, ECC.; IMPERMEABILIZZAZIONE DI MURATURE CONTROTERRA, RIVESTIMENTO INTERNO DI DIGESTORI PER LA PRODUZIONE DEI BIOGAS.			
08.P01.G 04 005	...		kg	€ 11,37
08.P01.G 05	PRODOTTI PROTETTIVI A BASE DI ELASTOMERI EPOSSIDICI e/o POLIURETANICI PER LA PROTEZIONE DI STRUTTURE IN C.A. QUALI : BARRIERE, CORDOLI, VIADOTTI; IMPERMEABILIZZAZIONE DI CANALI, TUBAZIONI, PARAMENTI A MONTE DI DIGHE; RIVESTIMENTI ELASTICI PER IMPIANTI DI DEPURAZIONE E COLLETTORI FOGNARI.			

08.P01.G 05 005	...	kg	€ 19,24
08.P01.G 06	PRODOTTI EPOSSIDICI SENZA SOLVENTE, ANTICORROSIVI ANTIACIDO PER LA PROTEZIONE DEL CALCESTRUZZO NEGLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE DALLE ACQUE E NEI COLLETTORI FOGNARI .		
08.P01.G 06 005	...	kg	€ 12,83
08.P01.G 07	POLISTIROLO ESPANSO		
08.P01.G 07 005	DENSITA' 15 KG/MC.	mc	€ 62,94
08.P01.G 07 010	DENSITA' 20 KG/MC.	mc	€ 82,96
08.P01.G 07 015	DENSITA' 30 KG/MC.	mc	€ 123,02
08.P01.G 08	PROVVISTA DI PANNELLI RIGIDI IN LANA DI ROCCIA IDROREPELLENTE LEGATA CON RESINE TERMOINDURENTI, PER ISOLAMENTI TERMOACUSTICI, RIVESTITI SU UNA FACCIA CON STRATO BITUMINOSO ARMATO CON VELO DI VETRO E FILM IN POLIPROPILENE, AVENTI DENSITA' NON INFERIORE A 150 KG/MC., ELEVATA RESISTENZA A COMPRESSIONE E STABILITA' DIMENSIONALE, CERTIFICATI PER LA CLASSE 0 DI REAZIONE AL FUOCO:		
08.P01.G 08 005	SPESSORE MM. 30	mq	€ 5,00
08.P01.G 08 010	SPESSORE MM. 40	mq	€ 6,69
08.P01.G 08 015	SPESSORE MM. 50	mq	€ 8,33
08.P01.G 08 020	SPESSORE MM. 60	mq	€ 10,03
08.P01.G 09	CORDOLO BENTONITICO IDROESPANSIVO (WATERSTOP)		
08.P01.G 09 005	SEZ. 25X25 MM	m	€ 13,46
08.P01.G 09 010	SEZ. 20X2 MM	m	€ 6,49
08.P01.G 09 015	SEZ. 20x3 MM	m	€ 8,20
08.P01.G 09 020	SEZ. 20x5 MM	m	€ 10,36
08.P01.G 10	PROVVISTA DI MEMBRANE DI POLIETILENE SEMIRIGIDO AD ALTA DENSITA' (HDPE)		
08.P01.G 10 005	M 20, ALTEZZA VARIABILE	mq	€ 3,75
	<b>MATERIALI METALLICI</b>		
08.P01.H 01	IN ACCIAIO INOSSIDABILE TIPO 18/8		
08.P01.H 01 005	...	kg	€ 4,57
08.P01.H 02	IN LEGA CROMO ALLUMINIO		
08.P01.H 02 005	...	kg	€ 3,21
08.P01.H 03	IN LEGA LEGGERA DI ALLUMINIO		
08.P01.H 03 005	...	kg	€ 3,02
08.P01.H 04	TUBI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA, CON GIUNTI TIPO RAPIDO E GUARNIZIONI IN ELASTOMERO; RIVESTITI INTERNAMENTE CON CEMENTO ALLUMINOSO; CONFORMI ALLA NORMA UNI EN 598.		
08.P01.H 04 005	PER TUBI DN 100 mm.	m	€ 24,80
08.P01.H 04 010	PER TUBI DN 125 mm.	m	€ 34,40
08.P01.H 04 015	PER TUBI DN 150 mm.	m	€ 37,00
08.P01.H 04 020	PER TUBI DN 200 mm.	m	€ 49,80
08.P01.H 04 025	PER TUBI DN 250 mm.	m	€ 65,00
08.P01.H 04 030	PER TUBI DN 300 mm.	m	€ 82,90
08.P01.H 04 035	PER TUBI DN 350 mm.	m	€ 106,70
08.P01.H 04 040	PER TUBI DN 400 mm.	m	€ 127,20
08.P01.H 04 045	PER TUBI DN 450 mm.	m	€ 146,80
08.P01.H 04 050	PER TUBI DN 500 mm.	m	€ 161,30
08.P01.H 04 055	PER TUBI DN 600 mm.	m	€ 210,15
08.P01.H 04 060	PER TUBI DN 700 mm.	m	€ 287,80

08.P01.H 04 065	PER TUBI DN 800 mm.	m	€ 352,00
08.P01.H 04 070	PER TUBI DN 900 mm.	m	€ 418,70
08.P01.H 04 075	PER TUBI DN 1000 mm.	m	€ 478,00
08.P01.H 04 080	PER TUBI DN 1200 mm.	m	€ 780,00
08.P01.H 05	PEZZI SPECIALI PER TUBI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURE CONFORMI ALLA NORMA UNI EN 598 (TI, CURVE, RIDUZIONI, IMBOCCHI, TAZZE)		
08.P01.H 05 001	TI A 3 BICCHIERI A GIUNTO AUTOMATICO RAPIDO		
08.P01.H 05 005	TI 3 BICCHIERI DN 100/ 100 /100	cad	€ 105,28
08.P01.H 05 010	TI 3 BICCHIERI DN 125/ 100 /125	cad	€ 121,97
08.P01.H 05 015	TI 3 BICCHIERI DN 125/ 125 /125	cad	€ 123,11
08.P01.H 05 020	TI 3 BICCHIERI DN 150/ 100 /150	cad	€ 140,37
08.P01.H 05 025	TI 3 BICCHIERI DN 150/ 125 /150	cad	€ 141,53
08.P01.H 05 030	TI 3 BICCHIERI DN 150/ 150 /150	cad	€ 142,67
08.P01.H 05 035	TI 3 BICCHIERI DN 200/ 100 /200	cad	€ 193,88
08.P01.H 05 040	TI 3 BICCHIERI DN 200/ 125 /200	cad	€ 195,03
08.P01.H 05 045	TI 3 BICCHIERI DN 200/ 150 /200	cad	€ 196,18
08.P01.H 05 050	TI 3 BICCHIERI DN 200/ 200 /200	cad	€ 200,78
08.P01.H 05 055	TI 3 BICCHIERI DN 250/ 150 /250	cad	€ 396,39
08.P01.H 05 060	TI 3 BICCHIERI DN 250/ 200 /250	cad	€ 398,69
08.P01.H 05 065	TI 3 BICCHIERI DN 250/ 250 /250	cad	€ 410,77
08.P01.H 05 070	TI 3 BICCHIERI DN 300/ 150 /300	cad	€ 526,97
08.P01.H 05 075	TI 3 BICCHIERI DN 300/ 200 /300	cad	€ 530,43
08.P01.H 05 080	TI 3 BICCHIERI DN 300/ 250 /300	cad	€ 534,46
08.P01.H 05 085	TI 3 BICCHIERI DN 300/ 300 /300	cad	€ 540,20
08.P01.H 05 090	TI A 2 BICCHIERI E FLANGIA A GIUNTO AUTOMATICO RAPIDO		
08.P01.H 05 095	TI 2 BICCH./FL DN 100/100/100	cad	€ 77,09
08.P01.H 05 100	TI 2 BICCH./FL DN 125/100/125	cad	€ 90,32
08.P01.H 05 105	TI 2 BICCH./FL DN 125/125/125	cad	€ 92,62
08.P01.H 05 110	TI 2 BICCH./FL DN 150/100/150	cad	€ 107,58
08.P01.H 05 115	TI 2 BICCH./FL DN 150/125/150	cad	€ 104,71
08.P01.H 05 120	TI 2 BICCH./FL DN 150/150/150	cad	€ 107,01
08.P01.H 05 125	TI 2 BICCH./FL DN 200/100/200	cad	€ 147,27
08.P01.H 05 130	TI 2 BICCH./FL DN 200/125/200	cad	€ 147,27
08.P01.H 05 135	TI 2 BICCH./FL DN 200/150/200	cad	€ 147,27
08.P01.H 05 140	TI 2 BICCH./FL DN 200/200/200	cad	€ 147,27
08.P01.H 05 145	TI 2 BICCH./FL DN 250/100/250	cad	€ 251,40
08.P01.H 05 150	TI 2 BICCH./FL DN 250/150/250	cad	€ 246,23
08.P01.H 05 155	TI 2 BICCH./FL DN 250/200/250	cad	€ 251,40
08.P01.H 05 160	TI 2 BICCH./FL DN 250/250/250	cad	€ 251,40
08.P01.H 05 165	TI 2 BICCH./FL DN 300/100/300	cad	€ 421,12
08.P01.H 05 170	TI 2 BICCH./FL DN 300/150/300	cad	€ 421,12
08.P01.H 05 175	TI 2 BICCH./FL DN 300/200/300	cad	€ 430,33
08.P01.H 05 180	TI 2 BICCH./FL DN 300/300/300	cad	€ 429,18
08.P01.H 05 185	TI 2 BICCH./FL DN 350/100/350	cad	€ 428,02
08.P01.H 05 190	TI 2 BICCH./FL DN 350/150/350	cad	€ 441,84
08.P01.H 05 200	TI 2 BICCH./FL DN 350/200/350	cad	€ 436,08

08.P01.H 05 205	TI 2 BICCH./FL DN 350/350/350	cad	€ 506,27
08.P01.H 05 210	TI 2 BICCH./FL DN 400/100/400	cad	€ 471,74
08.P01.H 05 215	TI 2 BICCH./FL DN 400/150/400	cad	€ 487,28
08.P01.H 05 220	TI 2 BICCH./FL DN 400/200/400	cad	€ 512,02
08.P01.H 05 225	TI 2 BICCH./FL DN 400/400/400	cad	€ 529,86
08.P01.H 05 230	TI 2 BICCH./FL DN 500/100/500	cad	€ 953,28
08.P01.H 05 235	TI 2 BICCH./FL DN 500/150/500	cad	€ 953,28
08.P01.H 05 240	TI 2 BICCH./FL DN 500/200/500	cad	€ 967,66
08.P01.H 05 245	TI 2 BICCH./FL DN 500/400/500	cad	€ 1.033,82
08.P01.H 05 250	TI 2 BICCH./FL DN 500/500/500	cad	€ 1.048,78
08.P01.H 05 255	TI 2 BICCH./FL DN 600/100/600	cad	€ 1.347,36
08.P01.H 05 260	TI 2 BICCH./FL DN 600/200/600	cad	€ 1.361,18
08.P01.H 05 265	TI 2 BICCH./FL DN 600/400/600	cad	€ 1.482,56
08.P01.H 05 270	TI 2 BICCH./FL DN 600/600/600	cad	€ 1.495,21
08.P01.H 05 275	TI 2 BICCH./FL DN 700/150/700	cad	€ 1.492,92
08.P01.H 05 280	TI 2 BICCH./FL DN 700/200/700	cad	€ 1.553,90
08.P01.H 05 285	TI 2 BICCH./FL DN 700/400/700	cad	€ 2.013,56
08.P01.H 05 290	TI 2 BICCH./FL DN 700/700/700	cad	€ 2.390,97
08.P01.H 05 295	TI 2 BICCH./FL DN 800/150/800	cad	€ 2.484,16
08.P01.H 05 300	TI 2 BICCH./FL DN 800/200/800	cad	€ 2.504,87
08.P01.H 05 305	TI 2 BICCH./FL DN 800/400/800	cad	€ 2.538,25
08.P01.H 05 310	TI 2 BICCH./FL DN 800/800/800	cad	€ 2.713,71
08.P01.H 05 315	TI 2 BICCH./FL DN 900/200/900	cad	€ 2.571,04
08.P01.H 05 320	TI 2 BICCH./FL DN 900/400/900	cad	€ 2.769,51
08.P01.H 05 325	TI 2 BICCH./FL DN 900/900/900	cad	€ 3.939,11
08.P01.H 05 330	TI 2 BICCH./FL DN 1000/150/1000	cad	€ 2.899,53
08.P01.H 05 335	TI 2 BICCH./FL DN 1000/200/1000	cad	€ 2.932,32
08.P01.H 05 340	TI 2 BICCH./FL DN 1000/400/1000	cad	€ 2.503,55
08.P01.H 05 345	TI 2 BICCH./FL DN 1000/1000/1000	cad	€ 4.814,15
08.P01.H 05 350	RIDUZIONI A DUE BICCHIERI A GIUNTO RAPIDO		
08.P01.H 05 355	RIDUZIONE DN 125/100	cad	€ 145,45
08.P01.H 05 360	RIDUZIONE DN 150/100	cad	€ 166,09
08.P01.H 05 365	RIDUZIONE DN 200/150	cad	€ 224,88
08.P01.H 05 370	RIDUZIONE DN 250/200	cad	€ 291,59
08.P01.H 05 375	RIDUZIONE DN 300/200	cad	€ 376,34
08.P01.H 05 380	RIDUZIONE DN 300/250	cad	€ 380,59
08.P01.H 05 385	RIDUZIONE DN 350/300	cad	€ 457,52
08.P01.H 05 390	RIDUZIONE DN 400/300	cad	€ 510,24
08.P01.H 05 395	RIDUZIONE DN 500/400	cad	€ 1.133,51
08.P01.H 05 400	RIDUZIONE DN 600/500	cad	€ 1.480,41
08.P01.H 05 405	CURVE A 2 BICCHIERI A 90° A GIUNTO AUTOMATICO RAPIDO		
08.P01.H 05 410	CURVA 90° A 2 BICCH. DN 100	cad	€ 73,65
08.P01.H 05 415	CURVA 90° A 2 BICCH. DN 150	cad	€ 101,26
08.P01.H 05 420	CURVA 90° A 2 BICCH. DN 200	cad	€ 142,10
08.P01.H 05 425	CURVA 90° A 2 BICCH. DN 250	cad	€ 240,48
08.P01.H 05 430	CURVA 90° A 2 BICCH. DN 300	cad	€ 369,92

08.P01.H 05 435	CURVE A 2 BICCHIERI A 45° A GIUNTO AUTOMATICO RAPIDO			
08.P01.H 05 440	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 100	cad	€ 78,25	
08.P01.H 05 445	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 125	cad	€ 92,04	
08.P01.H 05 450	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 150	cad	€ 107,01	
08.P01.H 05 455	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 200	cad	€ 147,27	
08.P01.H 05 460	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 250	cad	€ 251,40	
08.P01.H 05 465	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 300	cad	€ 371,07	
08.P01.H 05 470	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 350	cad	€ 396,39	
08.P01.H 05 475	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 400	cad	€ 436,08	
08.P01.H 05 480	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 450	cad	€ 530,43	
08.P01.H 05 485	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 500	cad	€ 839,95	
08.P01.H 05 490	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 600	cad	€ 1.222,53	
08.P01.H 05 495	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 700	cad	€ 1.561,95	
08.P01.H 05 500	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 800	cad	€ 2.120,57	
08.P01.H 05 505	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 900	cad	€ 2.478,99	
08.P01.H 05 510	CURVA 45° A 2 BICCH. DN 1000	cad	€ 4.006,42	
08.P01.H 05 515	CURVE A 2 BICCHIERI A 22°30' A GIUNTO AUTOMATICO RAPIDO			
08.P01.H 05 520	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 100	cad	€ 76,51	
08.P01.H 05 525	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 125	cad	€ 92,04	
08.P01.H 05 530	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 150	cad	€ 107,01	
08.P01.H 05 535	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 200	cad	€ 151,31	
08.P01.H 05 540	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 250	cad	€ 251,40	
08.P01.H 05 545	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 300	cad	€ 377,97	
08.P01.H 05 550	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 350	cad	€ 359,57	
08.P01.H 05 555	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 400	cad	€ 396,39	
08.P01.H 05 560	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 450	cad	€ 478,09	
08.P01.H 05 565	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 500	cad	€ 620,18	
08.P01.H 05 570	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 600	cad	€ 855,48	
08.P01.H 05 575	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 700	cad	€ 1.092,50	
08.P01.H 05 580	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 800	cad	€ 1.460,70	
08.P01.H 05 585	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 900	cad	€ 1.587,26	
08.P01.H 05 590	CURVA 22°30' A 2 BICCH. DN 1000	cad	€ 2.255,77	
08.P01.H 05 595	CURVE A 2 BICCHIERI A 11°15' A GIUNTO AUTOMATICO RAPIDO			
08.P01.H 05 600	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 100	cad	€ 76,51	
08.P01.H 05 605	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 125	cad	€ 90,32	
08.P01.H 05 610	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 150	cad	€ 104,71	
08.P01.H 05 615	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 200	cad	€ 151,31	
08.P01.H 05 620	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 250	cad	€ 251,40	
08.P01.H 05 625	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 300	cad	€ 377,97	
08.P01.H 05 630	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 350	cad	€ 351,52	
08.P01.H 05 635	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 400	cad	€ 396,39	
08.P01.H 05 640	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 450	cad	€ 478,09	
08.P01.H 05 645	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 500	cad	€ 620,18	
08.P01.H 05 650	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 600	cad	€ 855,48	
08.P01.H 05 655	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 700	cad	€ 1.092,50	
08.P01.H 05 660	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 800	cad	€ 1.460,70	

08.P01.H 05 665	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 900	cad	€ 1.587,26
08.P01.H 05 670	CURVA 11°15' A 2 BICCH. DN 1000	cad	€ 2.255,77
08.P01.H 05 675	PIATTO CHIUSURA (FLANGIA CIECA)		
08.P01.H 05 680	PIATTO CHIUSURA DN 100	cad	€ 20,71
08.P01.H 05 685	PIATTO CHIUSURA DN 125	cad	€ 29,34
08.P01.H 05 690	PIATTO CHIUSURA DN 150	cad	€ 29,34
08.P01.H 05 695	PIATTO CHIUSURA DN 200	cad	€ 36,25
08.P01.H 05 700	PIATTO CHIUSURA DN 250	cad	€ 103,55
08.P01.H 05 705	PIATTO CHIUSURA DN 300	cad	€ 121,39
08.P01.H 05 710	PIATTO CHIUSURA DN 350	cad	€ 109,32
08.P01.H 05 715	PIATTO CHIUSURA DN 400	cad	€ 140,95
08.P01.H 05 720	PIATTO CHIUSURA DN 450	cad	€ 157,06
08.P01.H 05 725	PIATTO CHIUSURA DN 500	cad	€ 170,29
08.P01.H 05 730	PIATTO CHIUSURA DN 600	cad	€ 253,71
08.P01.H 05 735	PIATTO CHIUSURA DN 700	cad	€ 449,31
08.P01.H 05 740	PIATTO CHIUSURA DN 800	cad	€ 545,39
08.P01.H 05 745	PIATTO CHIUSURA DN 900	cad	€ 645,49
08.P01.H 05 750	PIATTO CHIUSURA DN 1000	cad	€ 796,23
08.P01.H 05 755	IMBOCCHI		
08.P01.H 05 760	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 100	cad	€ 37,98
08.P01.H 05 765	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 125	cad	€ 48,32
08.P01.H 05 770	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 150	cad	€ 54,09
08.P01.H 05 775	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 200	cad	€ 71,34
08.P01.H 05 780	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 250	cad	€ 195,60
08.P01.H 05 785	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 300	cad	€ 265,79
08.P01.H 05 790	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 350	cad	€ 213,44
08.P01.H 05 795	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 400	cad	€ 236,45
08.P01.H 05 800	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 450	cad	€ 247,96
08.P01.H 05 805	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 500	cad	€ 291,68
08.P01.H 05 810	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 600	cad	€ 377,40
08.P01.H 05 815	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 700	cad	€ 544,24
08.P01.H 05 820	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 800	cad	€ 704,60
08.P01.H 05 825	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 900	cad	€ 820,95
08.P01.H 05 830	IMBOCCO P.LISCIA / FL DN 1000	cad	€ 847,42
08.P01.H 05 835	TAZZA		
08.P01.H 05 840	TAZZA BICCH. / FL DN 100	cad	€ 48,04
08.P01.H 05 845	TAZZA BICCH. / FL DN 125	cad	€ 55,86
08.P01.H 05 850	TAZZA BICCH. / FL DN 150	cad	€ 66,47
08.P01.H 05 855	TAZZA BICCH. / FL DN 200	cad	€ 92,72
08.P01.H 05 860	TAZZA BICCH. / FL DN 250	cad	€ 156,94
08.P01.H 05 865	TAZZA BICCH. / FL DN 300	cad	€ 203,31
08.P01.H 05 870	TAZZA BICCH. / FL DN 350	cad	€ 234,03
08.P01.H 05 875	TAZZA BICCH. / FL DN 400	cad	€ 250,79
08.P01.H 05 880	TAZZA BICCH. / FL DN 450	cad	€ 302,17
08.P01.H 05 885	TAZZA BICCH. / FL DN 500	cad	€ 434,54
08.P01.H 05 890	TAZZA BICCH. / FL DN 600	cad	€ 590,38

08.P01.H 05 895	TAZZA BICCH. / FL DN 700	cad	€ 760,19
08.P01.H 05 900	TAZZA BICCH. / FL DN 800	cad	€ 998,13
08.P01.H 05 905	TAZZA BICCH. / FL DN 900	cad	€ 1.205,35
08.P01.H 05 910	TAZZA BICCH. / FL DN 1000	cad	€ 1.603,59
08.P01.H 06	PEZZI SPECIALI PER TUBI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURE CONFORMI ALLA NORMA UNI EN 598 (ALLACCI, PLACCHE, BOTOLE, MANICOTTI)		
08.P01.H 06 005	...		
08.P01.H 06 010	ALLACCI ORIENTABILI PER IMMISSIONI		
08.P01.H 06 015	ALLACCI ORIENTABILI A INTAGLIO CIRCOLARE DN 250-300/ALL. DN 125	cad	€ 185,25
08.P01.H 06 020	ALLACCI ORIENTABILI A INTAGLIO CIRCOLARE DN 250-300/ALL. DN 150	cad	€ 198,48
08.P01.H 06 025	ALLACCI ORIENTABILI A INTAGLIO CIRCOLARE DN 350-600/ALL. DN 125	cad	€ 185,25
08.P01.H 06 030	ALLACCI ORIENTABILI A INTAGLIO CIRCOLARE DN 350-600/ALL. DN 150	cad	€ 194,45
08.P01.H 06 035	ALLACCI ORIENTABILI A INTAGLIO CIRCOLARE DN 400/ALL. DN 200	cad	€ 220,92
08.P01.H 06 040	ALLACCI ORIENTABILI A INTAGLIO CIRCOLARE DN 450-600/ALL. DN 200	cad	€ 249,68
08.P01.H 06 045	ALLACCI ORIENTABILI A INTAGLIO CIRCOLARE DN 700-1200/ALL. DN 125	cad	€ 194,45
08.P01.H 06 050	ALLACCI ORIENTABILI A INTAGLIO CIRCOLARE DN 700-1200/ALL. DN 150	cad	€ 194,45
08.P01.H 06 055	ALLACCI ORIENTABILI A INTAGLIO CIRCOLARE DN 700-800/ALL. DN 200	cad	€ 249,68
08.P01.H 06 060	ALLACCI ORIENTABILI A INTAGLIO CIRCOLARE DN 900-1200/ALL. DN 200	cad	€ 249,68
08.P01.H 06 065	ALLACCI A SELLA PER IMMISSIONI		
08.P01.H 06 070	ALLACCI A SELLA A 90° AD INTAGLIO CIRCOLARE DN 250/ALL. DN 150	cad	€ 108,74
08.P01.H 06 075	ALLACCI A SELLA A 90° AD INTAGLIO CIRCOLARE DN 300/ALL. DN 150	cad	€ 108,74
08.P01.H 06 080	ALLACCI A SELLA A 90° AD INTAGLIO CIRCOLARE DN 350-400/ALL. DN 150	cad	€ 108,74
08.P01.H 06 085	ALLACCI A SELLA A 90° AD INTAGLIO CIRCOLARE DN 450-600/ALL. DN 150	cad	€ 235,88
08.P01.H 06 090	ALLACCI A SELLA A 90° AD INTAGLIO CIRCOLARE DN 700-1200/ALL. DN 150	cad	€ 235,88
08.P01.H 06 095	ALLACCI A SELLA A 90° AD INTAGLIO CIRCOLARE DN 1400-2000/ALL. DN 150	cad	€ 235,88
08.P01.H 06 100	ALLACCI A SELLA A 90° AD INTAGLIO CIRCOLARE DN 300/ALL. DN 200	cad	€ 235,88
08.P01.H 06 105	ALLACCI A SELLA A 90° AD INTAGLIO CIRCOLARE DN 350/ALL. DN 200	cad	€ 235,88
08.P01.H 06 110	ALLACCI A SELLA A 90° AD INTAGLIO CIRCOLARE DN 400/ALL. DN 200	cad	€ 235,88
08.P01.H 06 115	ALLACCI A SELLA A 90° AD INTAGLIO CIRCOLARE DN 450-600/ALL. DN 200	cad	€ 235,88
08.P01.H 06 120	ALLACCI A SELLA A 90° AD INTAGLIO CIRCOLARE DN 700-800/ALL. DN 200	cad	€ 353,83
08.P01.H 06 125	ALLACCI A SELLA A 90° AD INTAGLIO CIRCOLARE DN 900-1200/ALL. DN 200	cad	€ 353,83
08.P01.H 06 130	PLACCHE D'IMMISSIONE		
08.P01.H 06 135	PLACCHE D' IMMISSIONE A 67°30' AD INTAGLIO RETTANGOLARE (2 COLLARI) DN 400/ALL. DN 150	cad	€ 397,53
08.P01.H 06 140	PLACCHE D' IMMISSIONE A 67°30' AD INTAGLIO RETTANGOLARE (2 COLLARI) DN 400/ALL. DN 200	cad	€ 462,55
08.P01.H 06 145	PLACCHE D' IMMISSIONE A 67°30' AD INTAGLIO RETTANGOLARE (2 COLLARI) DN 400/ALL. DN 250	cad	€ 492,24
08.P01.H 06 150	PLACCHE D' IMMISSIONE A 67°30' AD INTAGLIO RETTANGOLARE (2 COLLARI) DN 500/ALL. DN 150	cad	€ 421,69
08.P01.H 06 155	PLACCHE D' IMMISSIONE A 67°30' AD INTAGLIO RETTANGOLARE (2 COLLARI) DN 500/ALL. DN 200	cad	€ 512,59
08.P01.H 06 160	PLACCHE D' IMMISSIONE A 67°30' AD INTAGLIO RETTANGOLARE (2 COLLARI) DN 500/ALL. DN 250	cad	€ 540,15
08.P01.H 06 165	PLACCHE D' IMMISSIONE A 67°30' AD INTAGLIO RETTANGOLARE (2 COLLARI) DN 600/ALL. DN 150	cad	€ 427,46
08.P01.H 06 170	PLACCHE D' IMMISSIONE A 67°30' AD INTAGLIO RETTANGOLARE (2 COLLARI) DN 600/ALL. DN 200	cad	€ 522,95
08.P01.H 06 175	PLACCHE D' IMMISSIONE A 67°30' AD INTAGLIO RETTANGOLARE (2 COLLARI) DN 600/ALL. DN 250	cad	€ 556,29

08.P01.H 06 180	BOTOLE DI ACCESSO			
08.P01.H 06 185	BOTOLE DI ACCESSO DN 150	cad	€ 240,68	
08.P01.H 06 190	BOTOLE DI ACCESSO DN 200	cad	€ 240,68	
08.P01.H 06 195	BOTOLE DI ACCESSO DN 250	cad	€ 503,97	
08.P01.H 06 200	BOTOLE DI ACCESSO DN 300	cad	€ 503,97	
08.P01.H 06 205	BOTOLE DI ACCESSO DN 400	cad	€ 443,56	
08.P01.H 06 210	BOTOLE DI ACCESSO DN 500	cad	€ 428,60	
08.P01.H 06 215	BOTOLE DI ACCESSO DN 600	cad	€ 692,66	
08.P01.H 06 220	BOTOLE DI ACCESSO DN 700	cad	€ 692,66	
08.P01.H 06 225	BOTOLE DI ACCESSO DN 800	cad	€ 692,66	
08.P01.H 06 230	TI D'ISPEZIONE			
08.P01.H 06 235	TI D' ISPEZIONE CON COPERCHIO E CONTRAPPESO DN 150/DIRAMAZ. DN 400	cad	€ 727,27	
08.P01.H 06 240	TI D' ISPEZIONE CON COPERCHIO E CONTRAPPESO DN 200/DIRAMAZ. DN 400	cad	€ 727,27	
08.P01.H 06 245	TI D' ISPEZIONE CON COPERCHIO E CONTRAPPESO DN 250/DIRAMAZ. DN 400	cad	€ 727,27	
08.P01.H 06 250	TI D' ISPEZIONE CON COPERCHIO E CONTRAPPESO DN 300/DIRAMAZ. DN 400	cad	€ 776,40	
08.P01.H 06 255	TI DI PULIZIA			
08.P01.H 06 260	TI DI PULIZIA DN 150/DIRAMAZ. DN 400	cad	€ 542,14	
08.P01.H 06 265	TI DI PULIZIA DN 200/DIRAMAZ. DN 400	cad	€ 542,14	
08.P01.H 06 270	TI DI PULIZIA DN 250/DIRAMAZ. DN 400	cad	€ 542,14	
08.P01.H 06 275	TI DI PULIZIA DN 300/DIRAMAZ. DN 400	cad	€ 591,27	
08.P01.H 06 280	MANICOTTI MURARI			
08.P01.H 06 285	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 150	cad	€ 45,20	
08.P01.H 06 290	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 200	cad	€ 63,02	
08.P01.H 06 295	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 250	cad	€ 85,72	
08.P01.H 06 300	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 300	cad	€ 116,79	
08.P01.H 06 305	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 350	cad	€ 173,16	
08.P01.H 06 310	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 400	cad	€ 169,14	
08.P01.H 06 315	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 450	cad	€ 224,94	
08.P01.H 06 320	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 500	cad	€ 237,02	
08.P01.H 06 325	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 600	cad	€ 282,48	
08.P01.H 06 330	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 700	cad	€ 457,94	
08.P01.H 06 335	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 800	cad	€ 521,80	
08.P01.H 06 340	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 900	cad	€ 648,94	
08.P01.H 06 345	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 1000	cad	€ 711,07	
08.P01.H 06 350	MANICOTTI MURARI A GIUNTO RAPIDO DN 1200	cad	€ 1.583,81	
	...			
08.P01.I 01	CHIUSINO DI ISPEZIONE IN GHISA SFEROIDALE RISPONDENTE ALLE NORME UNI-EN 124, CLASSE D 400 PER TRAFFICO INTENSO, A TELAIO CIRCOLARE O QUADRATO CON SUGGELLO CIRCOLARE ARTICOLATO AUTOCENTRANTE ED ESTRAIBILE CON BLOCCAGGIO DI SICUREZZA IN POSIZIONE APERTA, MUNITO DI GUARNIZIONE IN ELASTOMERO ANTIRUMORE			
08.P01.I 01 005	PESO CA KG 90: TELAIO ROTONDO MM. 850-PASSO D'UOMO MM. 600 MINIMI	cad	€ 150,00	
08.P01.I 01 010	PESO CA KG 100: TELAIO QUADRATO LATO MM. 850-PASSO D'UOMO MM. 600 MINIMI	cad	€ 161,00	



08.P01.I 02	CHIUSINO DI ISPEZIONE IN GHISA SFEROIDALE RISPONDENTE ALLE NORME UNI-EN 124, CLASSE D 400 PER TRAFFICO NORMALE, A TELAIO CIRCOLARE O QUADRATO CON SUGGELLO CIRCOLARE ARTICOLATO ED ESTRAIBILE, MUNITO DI GUARNIZIONE IN POLIETILENE ANTIRUMORE.			
08.P01.I 02 005	PESO CA KG 57: TELAIO ROTONDO MM. 850-PASSO D'UOMO MM. 600 MINIMI	cad	€ 86,00	
08.P01.I 02 010	PESO CA KG 65: TELAIO QUADRATO LATO MM. 850-PASSO D'UOMO MM. 600 MINIMI	cad	€ 98,00	
08.P01.I 03	GRADINI IN GHISA SFEROIDALE RIVESTITI IN CATRAME DEL PESO DI KG.3,4 CIRCA			
08.P01.I 03 005	DIMENSIONI MM.350X270	cad	€ 10,17	
08.P01.I 04	GHISA IN GETTI PER BOCCHETTE APRIBILI SUPERIORMENTE CON SUGGELLO INCERNIERATO CON PERNI IN ACCIAIO INOX			
08.P01.I 04 005	DEL TIPO A "GOLA DI LUPO"	kg	€ 1,35	
08.P01.I 06	GHISA SFEROIDALE IN GETTI (NORMATIVA UNI EN 124) PER GRIGLIE E CHIUSINI CLASSE F 900 - E 600			
08.P01.I 06 005	...	kg	€ 2,15	
08.P01.I 07	GHISA SFEROIDALE IN GETTI (NORMATIVA UNI EN 124) PER GRIGLIE E CHIUSINI CLASSE D 400 - C 250 - B 125			
08.P01.I 07 005	...	kg	€ 2,03	
08.P01.I 08	PROVVISTA A PIE' D'OPERA DI SUGGELLI A CERNIERA PER CADITOIE STRADALI, COSTRUITI IN PROFILATI METALLICI CONFORMI AI DISEGNI FORNITI DALLA CITTA'			
08.P01.I 08 005	PARKERIZZATI O FOSFATATI	cad	€ 31,06	
08.P01.I 09	CONDOTTE METALLICHE IN LAMIERA D'ACCIAIO ONDULATA E ZINCATA A PIASTRE MULTIPLE O ELEMENTI INCASTRATI:			
08.P01.I 09 005	NEI TIPI CIRCOLARI-RIBASSATE-POLICENTRICHE	kg	€ 1,73	
	<b>PIETRE E MARMI</b>			
08.P01.J 01	PIETRA DI LUSERNA (SPESSORE COSTANTE)			
08.P01.J 01 005	IN LASTRE DELLO SPESSORE DI CM. 2	mq	€ 87,57	
08.P01.J 01 010	IN LASTRE DELLO SPESSORE DI CM. 3	mq	€ 119,78	
08.P01.J 01 015	IN LASTRE DELLO SPESSORE DI CM. 4	mq	€ 155,38	
08.P01.J 01 020	IN LASTRE DELLO SPESSORE DI CM. 5	mq	€ 176,27	
08.P01.J 01 025	IN LASTRE DELLO SPESSORE DI CM. 6	mq	€ 206,22	
08.P01.J 01 030	IN LASTRE DELLO SPESSORE DI CM. 7	mq	€ 236,71	
08.P01.J 01 035	IN LASTRE DELLO SPESSORE DI CM. 8	mq	€ 266,10	
08.P01.J 01 040	IN LASTRE DELLO SPESSORE DI CM. 9	mq	€ 296,61	
08.P01.J 01 045	IN LASTRE DELLO SPESSORE DI CM. 10	mq	€ 327,12	
08.P01.J 01 050	IN MASSELLI	mq	€ 3.237,85	
08.P01.J 02	PIETRA DI LUSERNA A SPACCO. CAVA, IN LASTRE RETTANGOLARI A COSTE RIFILATE			
08.P01.J 02 005	SPESSORE CM.3-5 - DIMENSIONI FINO A 30X15	mq	€ 33,90	
08.P01.J 02 010	SPESSORE CM.3-5 - DIMENSIONI DA 30X15 A 80X40	mq	€ 42,37	
08.P01.J 02 015	SPESSORE CM.3-5 - DIMENSIONI OLTRE 80X40	mq	€ 59,88	
08.P01.J 02 020	SPESSORE CM.6-7 - DIMENSIONI FINO A 80X40	mq	€ 59,32	
08.P01.J 02 025	SPESSORE CM.6-7 - DIMENSIONI OLTRE 80X40	mq	€ 59,88	
08.P01.J 02 030	SPESSORE CM.8-10 - DIMENSIONI FINO A 80X40	mq	€ 67,79	

	<b>NOLI</b>			
	NOLO DI AUTOBOTTE DELLA CAPIENZA DI NON MENO DI MC. 2 MUNITO DI POMPA PER L'ESTRAZIONE DI MATERIE LURIDE DA POZZI, SIFONI ETC., COMPRESA LA PAGA DELL'AUTISTA ED IL CONSUMO DI CARBURANTE E LUBRIFICANTE SIA PER IL POMPAGGIO CHE PER IL TRASPORTO, PER IL TEMPO DI EFFETTIVO IMPIEGO.			
08.P02.A 01	NOLO DI AUTOBOTTE DELLA CAPIENZA DI NON MENO DI MC. 2 MUNITO DI POMPA PER L'ESTRAZIONE DI MATERIE LURIDE DA POZZI, SIFONI ETC., COMPRESA LA PAGA DELL'AUTISTA ED IL CONSUMO DI CARBURANTE E LUBRIFICANTE SIA PER IL POMPAGGIO CHE PER IL TRASPORTO, PER IL TEMPO DI EFFETTIVO IMPIEGO			
08.P02.A 01 005	...	h	€ 30,87	
	NOLO DI AUTOBOTTE OD AUTOCARRO MUNITO DI POMPA A PRESSIONE PER PULIZIA E DISOSTRUZIONE CONDOTTI O CANALI INTERRATI, COMPRESA LA PAGA DEL SOLO AUTISTA, IL CONSUMO DI CARBURANTE E LUBRIFICANTE ED OGNI ONERE CONNESSO PER IL TEMPO DI EFFETTIVO IMPIEGO (CANAL - JET)			
08.P02.B 01	NOLO DI AUTOBOTTE OD AUTOCARRO MUNITO DI POMPA A PRESSIONE PER PULIZIA E DISOSTRUZIONE CONDOTTI O CANALI INTERRATI, COMPRESA LA PAGA DEL SOLO AUTISTA, IL CONSUMO DI CARBURANTE E LUBRIFICANTE ED OGNI ONERE CONNESSO PER IL TEMPO DI EFFETTIVO IMPIEGO (CANAL - JET)			
08.P02.B 01 005	...	h	€ 47,71	
	NOLO DI TAPPO PNEUMATICO PER FOGNATURE, SIA A SEZIONE CIRCOLARE CHE A SEZIONE OVOIDALE, COMPRESA LA SORVEGLIANZA DURANTE IL PERIODO DI UTILIZZO PER IL MANTENIMENTO DELLA PRESSIONE RICHIESTA.			
08.P02.C 01	NOLO DI TAPPO PNEUMATICO PER FOGNATURE, SIA A SEZIONE CIRCOLARE CHE A SEZIONE OVOIDALE, COMPRESA LA SORVEGLIANZA DURANTE IL PERIODO DI UTILIZZO PER IL MANTENIMENTO DELLA PRESSIONE RICHIESTA.			
08.P02.C 01 005	...	h	€ 4,20	
	NOLO DI AUTOBOTTE MUNITE DI POMPA A PRESSIONE (CANAL JET) CON TURBINA PER IL SOLLEVAMENTO DEI MATERIALI ESTRATTI SINO ALLA PROFONDITA' DI M.20 E DELLA CAPACITA' ORARIA DI ALMENO MC. 5000 PER PULIZIA, SPURGO, DISOSTRUZIONE DI CANALI DI FOGNATURA, COMPRESA LA PAGA DELL'AUTISTA E DI N° 1 OPERATORE, IL CONSUMO DI CARBURANTE E LUBRIFICANTE ED OGNI ONERE CONNESSO PER IL TEMPO DI EFFETTIVO IMPIEGO			

08.P02.D 01	NOLO DI AUTOBOTTE MUNITA DI POMPA A PRESSIONE (CANAL JET) CON TURBINA PER IL SOLLEVAMENTO DEI MATERIALI ESTRATTI SINO ALLA PROFONDITA' DI M.20 E DELLA CAPACITA' ORARIA DI ALMENO MC. 5000 PER PULIZIA, SPURGO, DISOSTRUZIONE DI CANALI DI FOGNATURA, COMPRESA LA PAGA DELL'AUTISTA E DI N° 1 OPERATORE, IL CONSUMO DI CARBURANTE E LUBRIFICANTE ED OGNI ONERE CONNESSO PER IL TEMPO DI EFFETTIVO IMPIEGO			
08.P02.D 01 005	PRESSIONE POMPA OLTRE 200 ATM.		h	€ 69,74
	NOLO DI POMPA CENTRIFUGA, MOTORE DI QUALSIASI TIPO, MUNITA DI TUBI PER IL PESCAGGIO, DISTRIBUZIONE E QUANTO ALTRO OCCORRENTE PER L'IMPIEGO, COMPRESO IL TRASPORTO, LA POSA IN OPERA, LA RIMOZIONE ED OGNI PROVVISITA PER IL REGOLARE FUNZIONAMENTO ED IL TEMPO DI EFFETTIVO IMPIEGO, ESCLUSO L'ONERE DEL MANOVRATORE:			
08.P02.E 01	NOLO DI POMPA CENTRIFUGA, MOTORE DI QUALSIASI TIPO, MUNITA DI TUBI PER IL PESCAGGIO, DISTRIBUZIONE E QUANTO ALTRO OCCORRENTE PER L'IMPIEGO, COMPRESO IL TRASPORTO, LA POSA IN OPERA, LA RIMOZIONE ED OGNI PROVVISITA PER IL REGOLARE FUNZIONAMENTO ED IL TEMPO DI EFFETTIVO IMPIEGO, ESCLUSO L'ONERE DEL MANOVRATORE:			
08.P02.E 01 005	DELLA POTENZA FINO A 0.50 HP		h	€ 2,36
08.P02.E 02	DELLA POTENZA OLTRE 0.50 HP FINO A 5 HP			
08.P02.E 02 005	...		h	€ 2,58
08.P02.E 03	DELLA POTENZA OLTRE 5 HP FINO A 10 HP			
08.P02.E 03 005	...		h	€ 2,81
08.P02.E 04	DELLA POTENZA OLTRE 10 HP FINO A 20 HP			
08.P02.E 04 005	...		h	€ 3,37
	POSA IN OPERA DI TAPPO PNEUMATICO PER FOGNATURE, COMPRESO OGNI ONERE PER LA DISCESA NEL POZZO, IL GONFIAGGIO, LA RIMOZIONE E LA SUA PULIZIA E DISINFEZIONE:			
08.P02.F 01	SEZIONE CIRCOLARE			
08.P02.F 01 005	DAL DIAMETRO 600 MM AL DIAMETRO 1000 MM		cad	€ 280,59
08.P02.F 01 010	DAL DIAMETRO 1100 MM AL DIAMETRO 1500 MM		cad	€ 392,83
08.P02.F 01 015	DAL DIAMETRO 1600 MM AL DIAMETRO 1800 MM		cad	€ 561,19
08.P02.F 02	SEZIONE OVOIDALE			
08.P02.F 02 005	500 X 750; 600 X 900; 700 X 1050;		cad	€ 280,59
08.P02.F 02 010	800 X 1200; 900 X 1350;		cad	€ 392,83
08.P02.F 02 015	1000 X 1500; 1200 X 1800;		cad	€ 561,19
	<b>OPERE COMPIUTE</b>			
	FONDAZIONI SPECIALI - DIAFRAMMI - SCAVI			

08.P03.A 01	DIAFRAMMA A PARETE CONTINUA, COSTITUITO DA PANNELLI AVENTI LA SAGOMA PRESCRITTA DALLA DIREZIONE DEI LAVORI, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SEMPLICE OD ARMATO AVENTE UN RCK => 250 KG/CMQ. ESEGUITO MEDIANTE L'IMPIEGO DI BENNE AUTOPENETRANTI IN FANGO ATTIVO DI BENTONITE COMPRESO LO SCAVO IN TERRENO DI QUALUNQUE NATURA E CONSISTENZA, ANCHE IN PRESENZA DI TROVANTI COMPRESO IL CARICO E TRASPORTO A DISCARICA DEI MATERIALI DI RISULTA, NONCHE LA FORNITURA E POSA DEI DISPOSITIVI DI SOSTEGNO DELLE ARMATURE METALLICHE, OVE PREVISTE. NEL PREZZO E PURE COMPRESO E COMPENSATO OGNI ONERE PER IL GETTO IN PRESENZA DI ARMATURE METALLICHE, LA FORMAZIONE DELLE CORREE DI GUIDA DI SEZIONE NON INFERIORE A CM. 40X50 E QUANT'ALTRO OCCORRE PER DARE L'OPERA COMPLETA IN OGNI SUA PARTE CON L'ESCLUSIONE DELLA SOLA EVENTUALE FORNITURA E POSA IN OPERA DELL'ARMATURA METALLICA: DELLO SPESSORE DI CM. 60			
08.P03.A 01 005	...	mq	€ 111,89	21,75%
08.P03.A 02	DIAFRAMMA A PARETE CONTINUA, COSTITUITO DA PANNELLI AVENTI LA SAGOMA PRESCRITTA DALLA DIREZIONE DEI LAVORI, IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SEMPLICE OD ARMATO AVENTE UN RCK => 250 KG/CMQ. ESEGUITO MEDIANTE L'IMPIEGO DI BENNE AUTOPENETRANTI IN FANGO ATTIVO DI BENTONITE COMPRESO LO SCAVO IN TERRENO DI QUALUNQUE NATURA E CONSISTENZA, ANCHE IN PRESENZA DI TROVANTI COMPRESO IL CARICO E TRASPORTO A DISCARICA DEI MATERIALI DI RISULTA, NONCHE LA FORNITURA E POSA DEI DISPOSITIVI DI SOSTEGNO DELLE ARMATURE METALLICHE, OVE PREVISTE. NEL PREZZO E PURE COMPRESO E COMPENSATO OGNI ONERE PER IL GETTO IN PRESENZA DI ARMATURE METALLICHE, LA FORMAZIONE DELLE CORREE DI GUIDA DI SEZIONE NON INFERIORE A CM. 40X50 E QUANT'ALTRO OCCORRE PER DARE L'OPERA COMPLETA IN OGNI SUA PARTE CON L'ESCLUSIONE DELLA SOLA EVENTUALE FORNITURA E POSA IN OPERA DELL'ARMATURA METALLICA: DELLO SPESSORE DI CM. 80			
08.P03.A 02 005	...	mq	€ 136,51	19,72%
08.P03.A 02 010	FORMAZIONE IMPIANTO WELLPOINT A POSTAZIONE FISSA:DRENAGGIO DI TERRENO PER LA POSA DI CONDOTTE ESEGUITO CON IMPIANTO TIPO WELLPOINT, COSTITUITO DA POMPA CENTRIFUGA AUTOADESCANTE COMPLETA DI ACCESSORI E PUNTE FILTRANTI INFISSE PER UNA PROFONDITA' MASSIMA DI M 6,00, COMPRESO E COMPENSATO OGNI ONERE PER IL FUNZIONAMENTO ININTERROTTO DI 24 ORE AL GIORNO, IL NOLEGGIO, LA GUARDIANIA E SORVEGLIANZA, I CONSUMI ENERGETICI, IL MONTAGGIO, LO SMONTAGGIO E LO SPOSTAMENTO DURANTE L'ESECUZIONE DEI LAVORI, LA RIMOZIONE A FINE IMPIEGO E L'ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE DALLA ZONA DI LAVORO, ESCLUSI I PREFILTRI. L'IMPIANTO DEVE GARANTIRE L'ABBASSAMENTO DELLA FALDA FREATICA PER UNA PROFONDITA' MASSIMA DI SCAVO DAL PIANO DI CAMPAGNA DI M 4.00	m	€ 42,47	57,43%
08.P03.A 02 015	DRENAGGIO DI TERRENO PER LA COSTRUZIONE DI MANUFATTI ESEGUITO CON IMPIANTO TIPO WELLPOINT, COSTITUITO DA POMPA ELETTRICA CENTRIFUGA AUTOADESCANTE COMPLETA DI ACCESSORI E PUNTE FILTRANTI INFISSE PER UNA PROFONDITA' MASSIMA DI M 6,00. COMPRESO E COMPENSATO OGNI ONERE PER IL FUNZIONAMENTO ININTERROTTO DI 24 ORE AL GIORNO, IL NOLEGGIO, LA GUARDIANIA E SORVEGLIANZA, I CONSUMI ENERGETICI, IL MONTAGGIO, LO SMONTAGGIO E LO SPOSTAMENTO DURANTE L'ESECUZIONE DEI LAVORI, LA RIMOZIONE A FINE IMPIEGO E L'ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE DALLA ZONA DI LAVORO, ESCLUSI I PREFILTRI. L'IMPIANTO DEVE GARANTIRE L'ABBASSAMENTO DELLA FALDA FREATICA PER UNA SUPERFICIE IN PIANTA NON SUPERIORE A MQ 400 E PER UNA PROFONDITA' MASSIMA DI SCAVO DAL PIANO DI CAMPAGNA DI M 4,00:	cad	€ 6.739,16	44,10%
08.P03.A 02 020	ESERCIZIO	d	€ 182,53	90,09%

08.P03.A 03	SCAVO DI FONDAZIONE A PARETE VERTICALE DI MATERIE DI QUALUNQUE NATURA E CONSISTENZA, ASCIUTTE, BAGNATE O MELMOSE, OD IN PRESENZA DI ACQUA FINO A 20 CM. RISPETTO AL LIVELLO NATURALE, ESCLUSA LA SOLA ROCCIA DA MINA, MA COMPRESI I CONGLOMERATI NATURALI, I TROVANTI ROCCIOSI NONCHE I RELITTI DI MURATURA FINO A MC 1,00 COMPRESO IL CARICO, TRASPORTO E SCARICO DEI MATERIALI DI RISULTA ALLE PUBBLICHE DISCARICHE ED OGNI ALTRO ONERE PER SCAVI ESEGUITI MEDIANTE L'IMPIEGO DI BENNE AUTOPENETRANTI MONTATE SU CINGOLATI : SINO ALLA PROFONDITA' DI MT. 4,00 DAL PIANO DI CAMPAGNA			
08.P03.A 03 005	...	mc	€ 4,98	22,89%
08.P03.A 04	COME AL PRECEDENTE MA DALLA PROFONDITA' DI MT. 4,01 A MT. 8,00			
08.P03.A 04 005	...	mc	€ 5,78	19,74%
08.P03.A 05	COME AL PRECEDENTE MA OLTRE LA PROFONDITA' DI MT. 8,01			
08.P03.A 05 005	...	mc	€ 7,11	16,84%
08.P03.A 06	SCAVO ESEGUITO IN GALLERIA PER ALLACCIAMENTI DI FABBRICATI ALLA RETE FOGNARIA MUNICIPALE E CONDUTTURE, COMPRESA L'ARMATURA IN LEGNAME ANCHE SE PERSA (LA SEZIONE SARA' IN OGNI CASO COMPUTATA NON INFERIORE A MQ. 1)			
08.P03.A 06 005	CON TRASPORTO ALLE DISCARICHE	mc	€ 249,63	94,12%
08.P03.A 06 010	CON TRASPORTO ALLE DISCARICHE – PRESENZA D'ACQUA ASPORTATA CON POMPA	mc	€ 312,75	94,52%
08.P03.A 06 015	CON TRASPORTO E SPIANAMENTO IN CANTIERE	mc	€ 247,15	95,07%
08.P03.A 06 020	CON TRASPORTO IN CANTIERE – PRESENZA D'ACQUA ASPORTATA CON POMPA	mc	€ 331,28	94,67%
08.P03.A 07	SCAVO IN GALLERIA DI MATERIE DI NATURA COMPATTA A QUALUNQUE PROFONDITA', COMPRESA L'ARMATURA, L'ESTRAZIONE DELLE MATERIE SCAVATE ED IL DEPOSITO DI QUESTE A NON PIU' DI MT.15 DALLA BOCCA DEL POZZO			
08.P03.A 07 005	PER SEZIONI DI SCAVO SINO A MQ.2,24 COMPRESO	mc	€ 179,58	81,50%
08.P03.A 07 010	PER SEZIONI DI SCAVO OLTRE MQ.2,24	mc	€ 165,82	80,64%
08.P03.A 08	SCAVO PER POZZI A SEZIONE CIRCOLARE, DI MATERIE RIMOVIBILI SENZA L'USO CONTINUO DI MAZZE E SCALPELLI, MISURATO A TERMINE DI CAPITOLATO, COMPRESO L'EVENTUALE ARMATURA, L'ESTRAZIONE DELLE MATERIE SCAVATE ED IL DEPOSITO DI QUESTE A NON PIU' DI MT.15 DALLA BOCCA DEL POZZO			
08.P03.A 08 005	A QUALSIASI PROFONDITA'	mc	€ 136,33	80,98%
08.P03.A 09	SCAVO, PER POZZI A SEZIONE QUADRATA O RETTANGOLARE, DI MATERIE DI QUALUNQUE NATURA PURCHE' RIMOVIBILI SENZA L'USO CONTINUO DI MAZZE E SCALPELLI, MISURATO A TERMINE DI CAPITOLATO COMPRESA L'EVENTUALE ARMATURA, L'ESTRAZIONE DELLE MATERIE SCAVATE E DEL DEPOSITO DI QUESTE A NON PIU' DI MT. 15 DALLA BOCCA DEL POZZO			
08.P03.A 09 005	A QUALSIASI PROFONDITA'	mc	€ 162,68	74,33%
08.P03.A 10	VARIAZIONE AL PREZZO DEGLI SCAVI PER LA DEMOLIZIONE, MEDIANTE L'USO CONTINUO DI LEVE, MAZZE E SCALPELLI, MARTELLI DEMOLITORI ETC. DI BLOCCHI DI MURATURA, PUDDINGHE, CONGLOMERATI NATURALI, CONGLOMERATI CEMENTIZI CON O SENZA ARMATURA METALLICA E SIMILI			
08.P03.A 10 005	ESEGUITI IN GALLERIA ESCLUSI I MASSI O TROVANTI	mc	€ 54,19	47,33%
08.P03.A 11	VARIAZIONE AL PREZZO DEGLI SCAVI ESEGUITI IN GALLERIA, INCLUSO OGNI ONERE RELATIVO ALL'ESTRAZIONE, TRASCINAMENTO LUNGO LA GALLERIA, SOLLEVAMENTO E CARICO SUI MEZZI DI TRASPORTO NONCHE' L'ONERE DELL'EVENTUALE MAGGIOR SCAVO E SUCCESSIVO RIEMPIMENTO DEL VANO DELLA GALLERIA. TALE SOVRAPPREZZO E' APPLICATO AL VOLUME RIFERITO ALLA SEZIONE TIPO DELLA GALLERIA COMPRESO TRA I PIANI VERTICALI ORTOGONALI ALL'ASSE DELLA GALLERIA E TANGENTI L'INGOMBRO DEL TROVANTE STESSO			
08.P03.A 11 005	ESTRAZIONE MASSI DI DIMENSIONE MEDIA > CM.50	mc	€ 145,25	78,35%

08.P03.A 12	VARIAZIONE AL PREZZO DEGLI SCAVI IN GALLERIA DI CUI ALL'ART. 08.P03.A 07 ESEGUITI IN PRESENZA DI ACQUA DI FALDA AVENTE ALTEZZA NON INFERIORE A CM 10, COMPRESO L'ONERE DELL'ESAURIMENTO DELL'ACQUA MEDIANTE L'IMPIEGO ANCHE CONTINUO DI POMPE, APPLICATO ALL'INTERA SEZIONE TIPO DELLA GALLERIA ESCLUSE LE OPERE DI DRENAGGIO			
08.P03.A 12 005	PER OGNI DECIMETRO COMPLETO DI ALTEZZA D'ACQUA	mc	€ 5,28	- %
	<b>IMPERMEABILIZZAZIONI - TRATTAMENTI PROTETTIVI</b>			
08.P03.B 01	POSA A SECCO DI MANTI SINTETICI IN PVC, COMPRENDE L'ISPEZIONE E PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE DA IMPERMEABILIZZARE, TAGLIO DEI TELI E ADATTAMENTO ALLE DIMENSIONI DELL'AREA, POSA DEL MANTO SINTETICO, SALDATURA CON SOLVENTE O ARIA CALDA, SIGILLATURA, AVVOLGIMENTO CORPI FUORIUSCENTI E FINITURA BOCCHETTONI PLUVIALI			
08.P03.B 01 005	PER IMPERMEABILIZZAZIONE DI COPERTURE, FONDAZIONI, OPERE INTERRATE, BACINI, VASCHE, PISCINE, PARCHEGGI, VIADOTTI ETC.	mq	€ 10,79	28,94%
08.P03.B 01 010	PER LA PROTEZIONE DI MURI CONTROTERRA IMPERMEABILIZZATI	mq	€ 7,07	44,21%
08.P03.B 02	POSA IN ADERENZA DI MEMBRANA DI POLIETILENE SEMIRIGIDO AD ALTA DENSITA' (HDPE), DI TIPO TRIDIMENSIONALE, LA CUI SUPERFICIE E' CARATTERIZZATA DA UN FITTO RETICOLO DI PROFONDE IMPRESSIONI TRONCO-PIRAMIDALI A BASE QUADRATA O CIRCOLARE, COMPRENDE L'ISPEZIONE E LA PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE, IL FISSAGGIO CON OPPORTUNI CHIODINI, IL TAGLIO DEI TELI E ADATTAMENTO ALLE DIMENSIONI DELL'AREA IMPERMEABILIZZATA DA PROTEGGERE IN FASE DI REINTERRO			
08.P03.B 03	POSA IN ADERENZA DI MANTI SINTETICI IN PVC, SP. 1,5 MM COMPRENDE L'ISPEZIONE E PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE, SPALMATURA DI BITUME O EMULSIONE VINILICA, TAGLIO DEI TELI E ADATTAMENTO ALLE DIMENSIONI DELL'AREA, STESURA ED INCOLLAGGIO DEL MANTO SULLO STRATO BITUMINOSO FATTO RINVENIRE A CALDO, SALDATURA DEI TELI CON SOLVENTE O ARIA CALDA, SIGILLATURA, AVVOLGIMENTO CORPI FUORIUSCENTI E FINITURA BOCCHETTONI PLUVIALI			
08.P03.B 03 005	PER IMPERMEABILIZZAZIONI DI COPERTURE DI QUALSIASI TIPO (PIANE, A VOLTA, IN PENDENZA ETC), DI PARCHEGGI, RAMPE, VIADOTTI	mq	€ 16,18	27,55%
08.P03.B 04	STESA DI VERNICE PROTETTIVA DI RESINE SINTETICHE AD ALTA ELASTICITA', IN BASE ACQUOSA, ATOSSICA, ININFIAMMABILE, RESISTENTE AGLI ACIDI E AI RAGGI U.V. SU MANTI IMPERMEABILI IN BASE ACQUOSA			
08.P03.B 04 005	...	mq	€ 3,53	70,91%
08.P03.B 05	TRATTAMENTO PROTETTIVO ED IMPERMEABILIZZANTE A BASE DI ELASTOMERI POLIURETANO-CATRAME PER RIVESTIMENTI ANTICORROSIVI DI OPERE IN CLS QUALI: CANALI, TUBAZIONI, VASCHE, IMPIANTI DI DEPURAZIONE, ESTRADOSSI DI CONDOTTE INTERRATE, ECC., IMPERMEABILIZZAZIONE DI MURATURE CONTROTERRA, RIVESTIMENTO INTERNO DI DIGESTORI PER LA PRODUZIONE DI BIOGAS.(SPESSORE MIN. 500 MICRON). A DUE RIPRESE			
08.P03.B 05 005	...	mq	€ 13,08	28,71%
08.P03.B 06	TRATTAMENTO PROTETTIVO DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO, PELLICOLARE AD ALTO SPESSORE, REALIZZATO MEDIANTE LA STESA A PENNELLO O A SPRUZZO DI UNA RIPRESA DI FONDO A BASE DI RESINE POLIAMMIDICHE IN SOLVENTE E SUCCESSIVO RIVESTIMENTO PROTETTIVO ED IMPERMEABILIZZANTE A BASE DI ELASTOMERI POLIURETANICI ( SPESSORE MINIMO 300 MICRON). A DUE RIPRESE			
08.P03.B 06 005	...	mq	€ 16,49	22,77%
08.P03.B 07	TRATTAMENTO PROTETTIVO DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO NEGLI IMPIANTI DI DEPURAZIONE E NEI COLLETTORI FOGNARI REALIZZATO MEDIANTE LA STESA A PENNELLO O A SPRUZZO DI UNA RIPRESA DI FONDO A BASE DI RESINE POLIAMMIDICHE IN SOLVENTE E SUCCESSIVO RIVESTIMENTO PROTETTIVO ED IMPERMEABILIZZANTE A BASE EPOSSIDICA SENZA SOLVENTI, ANTICORROSIVI ANTIACIDO.(SPESSORE MIN. 300 MICRON)			
08.P03.B 07 005	...	mq	€ 10,68	35,14%

08.P03.B 08	SMALTO CEMENTIZIO PER CAPPE SU MANUFATTI FORMATO CON MALTA CONFEZIONATA CON Q.LI 5,00 DI CEMENTO TIPO 325 PER MC DI SABBIA DELLO SPESSORE MEDIO DI CM 3 CON LA SUPERFICIE LISCIATA			
08.P03.B 08 005	...	mq	€ 8,46	49,77%
08.P03.B 09	CAPPA DI ASFALTO COLATO SU MANUFATTI, DELLO SPESSORE DI CM 2 DATO IN OPERA A DUE RIPRESE SU SUPERFICI PIANE O CURVE			
08.P03.B 09 005	...	mq	€ 12,15	34,66%
08.P03.B 10	IMPERMEABILIZZAZIONE DI SOLETTE CON RESINE EPOSSIDICHE E GUAINA PREFABBRICATE CON O SENZA ARMATURA IRRIGIDENTE AD ELEVATO ALLUNGAMENTO O DEL TIPO NON TESSUTO. COMPRESA LA SABBIA A PRESSIONE DELLA SUPERFICIE D'ESTRADOSSO, LA PRIMERIZZAZIONE, LA SIGILLATURA ED IL TRATTAMENTO SUPERFICIALE D'IRRUVIMENTO:			
08.P03.B 10 005	PER SUPERFICI NUOVE	mq	€ 21,38	33,56%
08.P03.B 10 010	PER SUPERFICI VECCHIE	mq	€ 24,38	39,25%
08.P03.B 11	APPLICAZIONE DI VERNICE IMPERMEABILIZZANTE A BASE EPOSSIDICA SU PARETI DI CALCESTRUZZO DATE ANCHE IN DUE TEMPI PER LO SPESSORE E LE QUALITA' INDICATE DALLA D.L. E COMUNQUE CON UN TRATTAMENTO FINALE DI SPESSORE NON INFERIORE AI 500 MICRON			
08.P03.B 11 005	...	mq	€ 14,70	57,34%
08.P03.B 12	TRATTAMENTO PROTETTIVO DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO REALIZZATO MEDIANTE LA STESA A PENNELLO O A SPRUZZO DI RESINA EPOSSIDICA IN DUE RIPRESE RISPETTIVAMENTE DI 100 E 400 MICRON DI SPESSORE, PREVIA PULIZIA DEL FONDO MEDIANTE SABBIA A PRESSIONE E APPLICAZIONE DI PRIMER PER FONDI UMIDI.			
08.P03.B 12 005	...	mq	€ 26,55	36,05%
08.P03.B 13	FORNITURA E POSA DI CORDOLO ESPANSIVO BENTONITICO, DI FORMA RETTANGOLARE, DIMENSIONI MINIME MM. 20X25, CON CARATTERISTICHE DI ESPANSIONE A CONTATTO CON L'ACQUA SINO A 6 VOLTE IL SUO VOLUME INIZIALE SENZA CHE CIO' COMPORTI MODIFICHE ALLE SUE CARATTERISTICHE DI TENUTA, GARANTENDO UNA RESISTENZA ALLA SPINTA IDRAULICA NON INFERIORE A 500 KPa. IL GIUNTO DOVRA' ESSERE ANCORATO AL PIANO DI POSA MEDIANTE RETE METALLICA CHIODATA CON APPOSITI CHIODI A FISSAGGIO GRADUALE, OPPURE INCOLLATA CON IDONEO COLLANTE QUANDO IL PIANO DI POSA NON CONSENTA ALCUN TIPO DI CHIODATURA.			
08.P03.B 13 005	...	m	€ 25,06	43,62%
08.P03.B 14	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MEMBRANA BENTONITICA, SPESSORE MINIMO TOTALE MM. 6, CONTENENTE NON MENO DI 8 KG/MQ DI BENTONITE PREVIA PULIZIA ACCURATA DEL FONDO, LE SOVRAPPORZIONI (MIN. 10 CM.), E QUANTO ALTRO NECESSARIO			
08.P03.B 14 005	...	mq	€ 29,71	52,51%
08.P03.B 15	SABBIA A PRESSIONE ESEGUITA SU MANUFATTI ESTERNI			
08.P03.B 15 005	TIPO SEMPLICE, PER LA PULIZIA DI SUPERFICI MURALI O METALLICHE GREZZE.	mq	€ 7,68	47,28%
08.P03.B 15 010	TIPO INDUSTRIALE, PER LA PULIZIA DI SUPERFICI METALLICHE.	mq	€ 13,96	46,63%
08.P03.B 15 015	TIPO METALLO BIANCO, PER LA PULIZIA DI STRUTTURE METALLICHE.	mq	€ 20,92	47,85%
08.P03.B 16	PULIZIA DI SUPERFICI IN CALCESTRUZZO, INTONACO, MATTONI, MEDIANTE L'USO DI IDROLAVATRICE ALIMENTATA ELETTRICAMENTE, COMPRESO TUBI, RACCORDI, UGELLI, CANNE ACQUA, ECC., CON LA SOLA ESCLUSIONE DI EVENTUALI PONTEGGI			
08.P03.B 16 005	MEDIANTE GETTO D'ACQUA A FORTE PRESSIONE, FINO A 250 ATM., PER L'ASPORTAZIONE DI SPORCO, POLVERE E PARTI INCOERENTI	mq	€ 3,62	90,01%
08.P03.B 16 010	MEDIANTE EIEZIONE AD ALTA PRESSIONE (FINO A 250 ATM) CON IDROLAVATRICE ALIMENTATA ELETTRICAMENTE DI UNA MISCELA COMBINATA DI ACQUA ED INERTI SILICEI SELEZIONATI, PER L'ASPORTAZIONE DI OGNI TIPO DI RESIDUO SUPERFICIALE INCOERENTE, ANCHE SU SUPERFICI IN FERRO	mq	€ 7,09	52,93%
08.P03.B 17	PROTEZIONE TRASPARENTE OTTENUTA MEDIANTE APPLICAZIONE A SPRUZZO O A PENNELLO DI IDROREPELLENTE A BASE DI SILICATI IN SOLVENTE A FORTE PENETRAZIONE, FINO A RIFIUTO, COMPRESO OGNI ONERE PER L'APPLICAZIONE, ESCLUSA LA PULIZIA DEL FONDO E GLI EVENTUALI PONTEGGI DI SUPERFICI IN CEMENTO ARMATO, PIETRA, MATTONI PIENI, INTONACI			

08.P03.B 17 005	...	mq	€ 10,42	92,92%
08.P03.B 18	PROTEZIONE DI SUPERFICI INTERNE DI CANALI DI FOGNATURA MEDIANTE APPLICAZIONE, A SPRUZZO O PENNELLO, DI CEMENTO OSMOTICO IMPERMEABILIZZANTE PROTETTIVO BIERMETICO, ANTIACIDO E ANTIUSURA, PER UNO SPESSORE MEDIO DI RICOPRIMENTO CONSEGUENTE AD UN DOSAGGIO PARI A 4 KG/MQ SULLA SEMICIRCONFERENZA INFERIORE E 2 KG/MQ SULLA SEMICIRCONFERENZA SUPERIORE, COMPRESA L'ELIMINAZIONE DI EVENTUALI VENUTE D'ACQUA IN PRESSIONE O DELLE PERMEAZIONI CONTINUE, LA REGOLARIZZAZIONE DEI GIUNTI IN CORRISPONDENZA DELLE RIPRESE DI GETTO, LA PERFETTA PULITURA DELLA SUPERFICIE DI POSA CON PARTICOLARE ATTENZIONE ALLA RIMOZIONE DI PARTI INCOERENTI, OLII E DISARMANTI EVENTUALMENTE PRESENTI, LA SUA SUCCESSIVA PREPARAZIONE MEDIANTE BAGNATURA CON ACQUA A RIFIUTO ED OGNI ALTRO ONERE OCCORRENTE PER DARE IL LAVORO COMPLETAMENTE ULTIMATO A PERFETTA REGOLA D'ARTE ANCHE SU SUPERFICI LISCE, RESISTENTE ALLE SOLUZIONI SATURE DI NITRATO DI CALCIO, CLORURO DI MAGNESIO, SOLFATO AMMONICO, CLORURO SODICO, CLORURO DI CALCIO, UREA ED ALLE SOLUZIONI ACQUOSE CONTENENTI FINO AL 10% DI ACIDO NITRICO, ACIDO CLORIDRICO, ACIDO LATTICO, SOLFATO AMMONICO, ACIDO SOLFORICO, ACIDO FORMICO, SOLFATO SODICO.			
08.P03.B 18 005	...	mq	€ 14,93	53,41%
	<b>RIVESTIMENTI</b>			
08.P03.C 01	FORNITURA E POSA DI PAVIMENTO IN PIASTRELLE ANTIACIDO (KLINKER) DIMENSIONI CM. 12 X 24,5 X 0,8 (SPESSORE) PER RIVESTIMENTI, PRIMA SCELTA, COMPRENDENTE: _PULIZIA CROSTE, POLVERE, RESIDUI CHE POSSANO COMPROMETTERE L'ADESIONE DELLE PIASTRELLE; _PREPARAZIONE E STESA CON SPATOLA DENTATA SUL MASSETTO DI COLLANTE (4 KG/MQ) IMPASTATO CON ADESIVO CEMENTIZIO ELASTICIZZANTE (KG 0,8-1/MQ); _POSA DELLE PIASTRELLE CON RELATIVE CROCETTE DA 5 MM. GIUNTI DI DILATAZIONE SIA PERIMETRALI CHE DI SUDDIVISIONE POSATI OGNI 5 MT.; _STUCCATURA DELLE FUGHE, PREVIA PULIZIA, DA ESEGUIRSI CON APPOSITO SIGILLANTE EPOSSIDICO A DUE COMPONENTI ANTIACIDO (1,9 KG/MQ); _GIUNTI DI DILATAZIONE CON SIGILLANTE SILICONICO; _PULIZIA DEL RIVESTIMENTO QUANDO TUTTI GLI IMPASTI UTILIZZATI SONO ANCORA FRESCHI, CON VELO D'ACQUA E SUCCESSIVA ASPORTAZIONE DEI RESIDUI CON SPUGNA O SPATOLA IN GOMMA.			
08.P03.C 01 005	...	mq	€ 47,86	15,91%
08.P03.C 02	POSA IN OPERA DI ZOCCOLO, FORMATO CON PIASTRELLE SPECIALI IN KLINKER, CON GOLA DI RACCORDO A BECCO DI CIVETTA.			
08.P03.C 02 005	...	m	€ 9,33	55,12%
08.P03.C 03	FORNITURA E POSA DI RIVESTIMENTO IN PIASTRELLE ANTIACIDO (KLINKER) DIMENSIONI CM. 12 X 24,5 X 0,8 (SPESSORE) PER RIVESTIMENTI, PRIMA SCELTA, COMPRENDENTE: _PULIZIA CROSTE, POLVERE, RESIDUI CHE POSSANO COMPROMETTERE L'ADESIONE DELLE PIASTRELLE; _PREPARAZIONE E STESA CON SPATOLA DENTATA SUL MASSETTO DI COLLANTE (4 KG/MQ) IMPASTATO CON ADESIVO CEMENTIZIO ELASTICIZZANTE (KG 0,8-1/MQ); _POSA DELLE PIASTRELLE CON RELATIVE CROCETTE DA 5 MM. GIUNTI DI DILATAZIONE SIA PERIMETRALI CHE DI SUDDIVISIONE POSATI OGNI 5 MT.; _STUCCATURA DELLE FUGHE, PREVIA PULIZIA, DA ESEGUIRSI CON APPOSITO SIGILLANTE EPOSSIDICO A DUE COMPONENTI ANTIACIDO (1,9 KG/MQ); _GIUNTI DI DILATAZIONE CON SIGILLANTE SILICONICO; _PULIZIA DEL RIVESTIMENTO QUANDO TUTTI GLI IMPASTI UTILIZZATI SONO ANCORA FRESCHI, CON VELO D'ACQUA E SUCCESSIVA ASPORTAZIONE DEI RESIDUI CON SPUGNA O SPATOLA IN GOMMA.			
08.P03.C 03 005	...	mq	€ 50,87	20,89%



08.P03.C 04	PANNELLI DI FACCIATA PREFABBRICATI, TIPO MONOSTRATO DELLO SPESSORE DI 8 CM., NON PORTANTI, REALIZZATI CON CEMENTO NORMALE, SUPERFICIE IN GHIAIETTO LAVATO, RESI IN OPERA COMPLETI DI INSERTI METALLICI ZINCATI DI ANCORAGGIO, COMPRESA LA SIGILLATURA DEI GIUNTI VERTICALI ED ORIZZONTALI, ESEGUITA CON MASTICI IDONEI.			
08.P03.C 04 005	...	mq	€ 155,87	19,89%
	<b>OPERE IN GRES</b>			
08.P03.D 01	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI FONDI FOGNA IN GRES COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA ALL'INTERNO DEL MANUFATTO E LA POSA CON MALTA DI CEMENTO PER LA FORMAZIONE DEI GIUNTI, COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE:			
08.P03.D 01 005	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20 ED APERTURA A 90 GRADI	m	€ 21,81	49,59%
08.P03.D 01 010	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25 ED APERTURA A 90 GRADI	m	€ 22,91	47,22%
08.P03.D 01 015	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30 ED APERTURA A 90 GRADI	m	€ 23,75	45,54%
08.P03.D 01 020	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 35 ED APERTURA A 90 GRADI	m	€ 26,69	40,53%
08.P03.D 01 025	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 40 ED APERTURA A 90 GRADI	m	€ 27,88	38,80%
08.P03.D 01 030	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 45 ED APERTURA A 90 GRADI	m	€ 32,74	41,72%
08.P03.D 01 035	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 50 ED APERTURA A 90 GRADI	m	€ 45,66	44,88%
08.P03.D 01 040	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 60 ED APERTURA A 90 GRADI	m	€ 53,86	38,05%
08.P03.D 01 045	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 70 ED APERTURA A 90 GRADI	m	€ 69,49	38,50%
08.P03.D 01 050	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 15 ED APERTURA A 120 GRADI	m	€ 19,62	46,66%
08.P03.D 01 055	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20 ED APERTURA A 120 GRADI	m	€ 20,40	45,21%
08.P03.D 01 060	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25 ED APERTURA A 120 GRADI	m	€ 21,93	42,05%
08.P03.D 01 065	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30 ED APERTURA A 120 GRADI	m	€ 24,59	37,51%
08.P03.D 01 070	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 35 ED APERTURA A 120 GRADI	m	€ 40,71	53,14%
08.P03.D 01 075	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 40 ED APERTURA A 120 GRADI	m	€ 47,16	52,73%
08.P03.D 01 080	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 45 ED APERTURA A 120 GRADI	m	€ 50,20	50,85%
08.P03.D 01 085	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 50 ED APERTURA A 120 GRADI	m	€ 58,31	48,62%
08.P03.D 01 090	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 60 ED APERTURA A 120 GRADI	m	€ 74,61	43,87%
08.P03.D 01 095	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 70 ED APERTURA A 120 GRADI	m	€ 86,21	39,88%
08.P03.D 01 100	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 15 ED APERTURA A 180 GRADI	m	€ 34,22	59,89%
08.P03.D 01 105	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20 ED APERTURA A 180 GRADI	m	€ 37,02	58,44%
08.P03.D 01 110	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25 ED APERTURA A 180 GRADI	m	€ 38,05	56,85%
08.P03.D 01 115	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30 ED APERTURA A 180 GRADI	m	€ 41,84	51,70%
08.P03.D 01 120	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 35 ED APERTURA A 180 GRADI	m	€ 49,42	50,69%
08.P03.D 01 125	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 40 ED APERTURA A 180 GRADI	m	€ 55,97	50,85%
08.P03.D 01 130	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 45 ED APERTURA A 180 GRADI	m	€ 62,78	47,90%
08.P03.D 01 135	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 50 ED APERTURA A 180 GRADI	m	€ 74,15	42,53%
08.P03.D 01 140	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 60 ED APERTURA A 180 GRADI	m	€ 90,09	36,59%
08.P03.D 01 145	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 70 ED APERTURA A 180 GRADI	m	€ 101,71	33,80%
08.P03.D 02	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI MATTONELLE IN GRES CERAMICO COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA LA LORO DISCESA ALL'INTERNO DEL MANUFATTO E LA POSA CON MALTA PER LA FORMAZIONE DEI GIUNTI COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE :			
08.P03.D 02 005	MATTONELLE DELLE DIMENSIONI COMMERCIALI DI CM. 24X12 CON SPESSORE MINIMO DI CM. 1,3	mq	€ 39,22	56,60%
08.P03.D 02 010	MATTONELLE DELLE DIMENSIONI COMMERCIALI DI CM. 24X12 CON SPESSORE MINIMO DI CM. 1,5	mq	€ 42,01	56,22%

08.P03.D 02 015	MATTONELLE DELLE DIMENSIONI COMMERCIALI DI CM. 24X12 CON SPESSORE MINIMO DI CM. 1,7	mq	€ 44,30	56,53%
08.P03.D 03	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GRES CERAMICO CONFORMI ALLE NORME UNI-EN 295/1992, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA, ESCLUSA SOLO LA FORMAZIONE DEL LETTO DI POSA E DEL RINFIANCO IN MATERIALE IDONEO, DA COMPENSARSI A PARTE:			
08.P03.D 03 005	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 10	m	€ 24,06	22,55%
08.P03.D 03 010	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 12,5	m	€ 25,74	25,51%
08.P03.D 03 015	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 15, 34 KN	m	€ 29,89	27,45%
08.P03.D 03 020	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 15, 40 KN	m	€ 34,03	27,46%
08.P03.D 03 025	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20, 32 KN	m	€ 37,06	28,59%
08.P03.D 03 030	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20, 48 KN	m	€ 39,20	27,04%
08.P03.D 03 035	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25, 40 KN	m	€ 48,57	29,09%
08.P03.D 03 040	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25, 60 KN	m	€ 50,88	27,77%
08.P03.D 03 045	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30, 48 KN	m	€ 64,49	29,58%
08.P03.D 03 050	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30, 72 KN	m	€ 67,39	28,31%
08.P03.D 03 055	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 35, 42 KN	m	€ 75,70	28,00%
08.P03.D 03 060	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 35, 56 KN	m	€ 80,42	26,35%
08.P03.D 03 065	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 40, 48 KN	m	€ 96,10	29,41%
08.P03.D 03 070	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 40, 64 KN	m	€ 101,17	27,94%
08.P03.D 03 075	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 50	m	€ 138,48	28,06%
08.P03.D 03 080	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 60	m	€ 169,38	22,94%
08.P03.D 03 085	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 70	m	€ 240,57	23,49%
08.P03.D 03 090	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 80	m	€ 337,39	23,04%
08.P03.D 04	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CURVE IN GRES CERAMICO SEMPLICE A 15-30-45 GRADI CONFORMI ALLE NORME UNI-EN 295/1992 COMPRESO IL CARICO E SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E LA POSA CON MALTA DI CEMENTO PER LA FORMAZIONE DEI GIUNTI, ESCLUSA SOLA LA FORMAZIONE DEL LETTO DI POSA E DEL RINFIANCO IN MATERIALE IDONEO, DA COMPENSARSI A PARTE :			
08.P03.D 04 005	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 10	cad	€ 30,79	21,83%
08.P03.D 04 010	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 12,5	cad	€ 34,41	22,99%
08.P03.D 04 015	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 15, 34 KN	cad	€ 41,54	22,63%
08.P03.D 04 020	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 15, 40 KN	cad	€ 42,10	22,36%
08.P03.D 04 025	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20, 32 KN	cad	€ 48,86	21,18%
08.P03.D 04 030	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20, 48 KN	cad	€ 53,85	20,99%
08.P03.D 04 035	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25, 40 KN	cad	€ 76,31	17,02%
08.P03.D 04 040	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25, 60 KN	cad	€ 84,11	17,64%
08.P03.D 04 045	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30, 48 KN	cad	€ 106,56	17,65%
08.P03.D 04 050	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30, 72 KN	cad	€ 117,38	17,63%
08.P03.D 04 055	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 35, 42 KN	cad	€ 134,84	15,72%
08.P03.D 04 060	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 35, 56 KN	cad	€ 148,32	15,72%
08.P03.D 04 065	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 40, 48 KN	cad	€ 188,59	13,86%
08.P03.D 04 070	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 40, 64 KN	cad	€ 206,71	13,67%
08.P03.D 04 075	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 50	cad	€ 350,83	11,28%

08.P03.D 05	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CURVE IN GRES CERAMICO SEMPLICI A 90 GRADI CONFORMI ALLE NORME UNI-EN 295-1992 COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E LA POSA CON MALTA DI CEMENTO PER LA FORMAZIONE DEI GIUNTI, ESCLUSA SOLA LA FORMAZIONE DEL LETTO DI POSA E DEL RINFIANCO IN MATERIALE IDONEO, DA COMPENSARSI A PARTE :			
08.P03.D 05 005	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 10	cad	€ 32,78	20,86%
08.P03.D 05 010	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 12,5	cad	€ 36,47	18,75%
08.P03.D 05 015	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 15, 34 KN	cad	€ 44,10	23,10%
08.P03.D 05 020	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 15, 40 KN	cad	€ 44,94	23,58%
08.P03.D 05 025	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20, 32 KN	cad	€ 55,25	22,15%
08.P03.D 05 030	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20, 48 KN	cad	€ 60,82	22,07%
08.P03.D 05 035	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25, 40 KN	cad	€ 87,04	19,48%
08.P03.D 05 040	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25, 60 KN	cad	€ 96,32	19,80%
08.P03.D 05 045	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30, 48 KN	cad	€ 122,38	17,32%
08.P03.D 05 050	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30, 72 KN	cad	€ 133,50	16,94%
08.P03.D 05 055	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 35, 42 KN	cad	€ 155,93	15,41%
08.P03.D 05 060	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 35, 56 KN	cad	€ 172,16	15,59%
08.P03.D 05 065	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 40, 48 KN	cad	€ 220,76	14,40%
08.P03.D 05 070	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 40, 64 KN	cad	€ 243,40	14,51%
08.P03.D 06	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI GIUNTI O BRAGHE IN GRES CERAMICO A 45 GRADI OD A 90 GRADI, A BRACCIO UGUALE E MINORE COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA - LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA - OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.D 06 005	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 12,5	cad	€ 53,94	25,35%
08.P03.D 06 010	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 15	cad	€ 63,94	26,91%
08.P03.D 06 015	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20	cad	€ 86,06	25,45%
08.P03.D 06 020	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25	cad	€ 114,19	20,42%
08.P03.D 06 025	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30	cad	€ 142,83	18,30%
08.P03.D 06 030	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 35	cad	€ 169,15	20,47%
08.P03.D 06 035	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 40	cad	€ 197,44	21,11%
08.P03.D 06 040	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 50	cad	€ 287,94	18,40%
08.P03.D 07	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI INNESTI PER POZZETTI IN GRES CERAMICO, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA - LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA - OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.D 07 005	DIAMETRO 150, FN 34	cad	€ 18,41	23,78%
08.P03.D 07 010	DIAMETRO 150, FN 40	cad	€ 26,28	21,41%
08.P03.D 07 015	DIAMETRO 200, FN 32	cad	€ 29,91	21,33%
08.P03.D 07 020	DIAMETRO 200, FN 48	cad	€ 32,83	21,90%
08.P03.D 07 025	DIAMETRO 250, FN 40	cad	€ 37,50	21,88%
08.P03.D 07 030	DIAMETRO 250, FN 60	cad	€ 41,27	22,26%
08.P03.D 07 035	DIAMETRO 300, FN 68	cad	€ 44,15	20,91%
08.P03.D 07 040	DIAMETRO 300, FN 72	cad	€ 48,61	21,29%
08.P03.D 07 045	DIAMETRO 350, FN 42	cad	€ 50,49	20,49%
08.P03.D 07 050	DIAMETRO 350, FN 56	cad	€ 55,71	20,29%
08.P03.D 07 055	DIAMETRO 400, FN 48	cad	€ 67,15	20,33%
08.P03.D 07 060	DIAMETRO 400, FN 64	cad	€ 73,88	20,27%
08.P03.D 07 065	DIAMETRO 500, FN 60	cad	€ 86,00	18,95%
08.P03.D 07 070	DIAMETRO 600, FN 57	cad	€ 117,58	18,93%

08.P03.D 08	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI CONICI DIRITTI PER POZZETTI IN GRES CERAMICO, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA - LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA - OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.D 08 005	DIAMETRO 125, FN 34	cad	€ 29,25	24,15%
08.P03.D 08 010	DIAMETRO 150, FN 34	cad	€ 34,08	25,92%
08.P03.D 08 015	DIAMETRO 150, FN 40	cad	€ 51,00	27,70%
08.P03.D 08 020	DIAMETRO 200, FN 32	cad	€ 68,14	27,60%
08.P03.D 08 025	DIAMETRO 200, FN 48	cad	€ 74,34	28,36%
08.P03.D 08 030	DIAMETRO 250, FN 40	cad	€ 103,72	26,26%
08.P03.D 08 035	DIAMETRO 250, FN 60	cad	€ 114,11	25,77%
08.P03.D 08 040	DIAMETRO 300, FN 48	cad	€ 135,77	24,43%
08.P03.D 08 045	DIAMETRO 300, FN 72	cad	€ 154,05	25,43%
08.P03.D 08 050	DIAMETRO 350, FN 42	cad	€ 167,36	24,20%
08.P03.D 08 055	DIAMETRO 350, FN 56	cad	€ 183,83	24,65%
08.P03.D 08 060	DIAMETRO 400, FN 48	cad	€ 202,76	22,85%
08.P03.D 08 065	DIAMETRO 400, FN 64	cad	€ 223,31	23,12%
08.P03.D 08 070	DIAMETRO 500, FN 60	cad	€ 263,70	19,79%
08.P03.D 09	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI RIDUTTORI PER GIUNTI SEMPLICI O A SQUADRA IN GRES CERAMICO, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA - LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA - OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.D 09 005	DIAMETRO > CM.12 < CM. 10	cad	€ 35,12	23,36%
08.P03.D 09 010	DIAMETRO > CM.15 < CM. 12,5-10	cad	€ 38,07	22,15%
08.P03.D 09 015	DIAMETRO > CM.20 < CM. 15-12,5-10	cad	€ 51,36	21,88%
08.P03.D 09 020	DIAMETRO > CM.25 < CM. 20-15-12,5	cad	€ 78,66	19,42%
08.P03.D 09 025	DIAMETRO > CM.30 < CM. 25-20-15-12,5	cad	€ 103,68	18,75%
08.P03.D 09 030	DIAMETRO > CM.35 < CM. 25-20-15	cad	€ 125,70	18,77%
08.P03.D 09 035	DIAMETRO > CM.40 < CM.30-25-20-15	cad	€ 155,57	16,95%
08.P03.D 09 040	DIAMETRO > CM. 50 < CM.30-25-20-15	cad	€ 204,79	13,86%
08.P03.D 10	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI ISPEZIONI IN GRES CERAMICO MUNITE DI TAPPO DI CHIUSURA E SERRATAPPO COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.D 10 005	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 10	cad	€ 47,01	19,24%
08.P03.D 10 010	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 12,5	cad	€ 51,60	20,54%
08.P03.D 10 015	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 15	cad	€ 62,15	23,77%
08.P03.D 10 020	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20	cad	€ 81,23	22,10%
08.P03.D 10 025	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25	cad	€ 109,25	21,36%
08.P03.D 10 030	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30	cad	€ 141,62	22,37%
08.P03.D 10 035	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 35	cad	€ 172,39	21,23%
08.P03.D 10 040	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 40	cad	€ 180,59	21,23%
08.P03.D 11	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI SIFONI ORIZZONTALI ( TIPO FIRENZE) IN GRES CERAMICO , MUNITE DI TAPPO DI CHIUSURA E SERRATAPPO, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.D 11 005	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 10	cad	€ 74,95	9,43%
08.P03.D 11 010	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 12,5	cad	€ 77,30	10,62%
08.P03.D 11 015	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 15	cad	€ 105,62	10,03%

08.P03.D 11 020	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 15	cad	€ 113,70	9,32%
08.P03.D 11 025	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20, KN 160	cad	€ 172,35	8,20%
08.P03.D 11 030	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 20, KN 240	cad	€ 182,58	7,58%
08.P03.D 11 035	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25, KN 160	cad	€ 239,22	8,34%
08.P03.D 11 040	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 25, KN 240	cad	€ 267,12	7,47%
08.P03.D 11 045	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30, KN 160	cad	€ 354,99	7,26%
08.P03.D 11 050	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 30, KN 240	cad	€ 386,76	6,66%
08.P03.D 12	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI SIFONI ROVESCII ( TIPO MORTARA) IN GRES CERAMICO , MUNITI DI TAPPO DI CHISURA E SERRATAPPO, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.D 12 005	DIAMETRO INTERNO CM. 10 , APERTO	cad	€ 37,72	18,73%
08.P03.D 12 010	DIAMETRO INTERNO CM. 12,5 , APERTO	cad	€ 41,53	19,76%
08.P03.D 12 015	DIAMETRO INTERNO CM. 15 , APERTO	cad	€ 65,88	16,09%
08.P03.D 12 020	DIAMETRO INTERNO CM. 20 , APERTO (KN/MQ 160)	cad	€ 104,68	13,50%
08.P03.D 12 025	DIAMETRO INTERNO CM. 20 , APERTO (KN/MQ 240)	cad	€ 112,97	12,51%
08.P03.D 12 030	DIAMETRO INTERNO CM. 10 , CHIUSO	cad	€ 39,73	17,79%
08.P03.D 12 035	DIAMETRO INTERNO CM. 12,5 , CHIUSO	cad	€ 44,20	18,57%
08.P03.D 12 040	DIAMETRO INTERNO CM. 15 , CHIUSO	cad	€ 69,87	16,80%
08.P03.D 12 045	DIAMETRO INTERNO CM. 20 , CHIUSO (KN/MQ 160)	cad	€ 117,21	12,06%
08.P03.D 12 050	DIAMETRO INTERNO CM. 20 , CHIUSO (KN/MQ 240)	cad	€ 126,78	11,15%
08.P03.D 13	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI SIFONI VERTICALI ( TIPO TORINO) IN GRES CERAMICO, MUNITI DI TAPPO DI CHISURA E SERRATAPPO, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.D 13 005	DIAMETRO INTERNO CM. 10	cad	€ 86,45	8,17%
08.P03.D 13 010	DIAMETRO INTERNO CM. 12,5	cad	€ 93,64	8,76%
08.P03.D 13 015	DIAMETRO INTERNO CM. 15	cad	€ 103,94	10,20%
08.P03.D 13 020	DIAMETRO INTERNO CM. 20	cad	€ 143,84	9,82%
	<b>OPERE DA FABBRO</b>			
08.P03.E 01	CARPENTERIA VARIA PER PICCOLI LAVORI NON DI SERIE, COME TRAVI ISOLATE, OPERE DI RINFORZO, PASSERELLE PEDONALI, CENTINE, ARCHI, CAPRIATELLE, PILASTRI COMPOSTI, COMPRESA LA VERNICIATURA AD UNA RIPRESA ANTIRUGGINE IN FERRO, COMPRESA UNA RIPRESA DI ANTIRUGGINE			
08.P03.E 01 005	A LAVORAZIONE CHIODATA O BULLONATA	kg	€ 4,18	75,85%
08.P03.E 01 010	A LAVORAZIONE SALDATA	kg	€ 3,93	74,31%
08.P03.E 02	OPERE IN LAMIERA METALLICA LISCIA, ONDULATA, STRIATA ED OPERATA, ANCHE MONTATA SU TELAIO, PER SPORTELLI, PORTINE, RIVESTIMENTI, FODERATURE, PANNELLI E SIMILI, COMPRESI EVENTUALI CERNIERE ED ACCESSORI DI ASSICURAZIONE E CHIUSURA IN FERRO, COMPRESA UNA RIPRESA DI ANTIRUGGINE			
08.P03.E 02 005	...	kg	€ 5,08	73,48%
08.P03.E 03	PROVVISTA DI PARATOIA RETTANGOLARE A SCORRIMENTO VERTICALE, COMPOSTA DA LENTE NERVATA OD A STRUTTURA CELLULARE ANCHE IN ELEMENTI componibili, VITE SENZA FINE, ARGANI, TRAVERSA SUPERIORE, SOGLIA INFERIORE ETC; TOTALMENTE IN ACCIAIO INOSSIDABILE AISI 304 CON CHIOCCIOLE IN BRONZO E VOLANO DI COMANDO			
08.P03.E 03 005	...	kg	€ 15,16	
08.P03.E 04	PROVVISTA DI GRUPPO DI INGRANAGGI RIDUTTORI IN FERRO A BAGNO D'OLIO PER PARATOIE RETTANGOLARI A SCORRIMENTO VERTICALE COMPRESO IL MONTAGGIO SULLE PARATOIE			

08.P03.E 04 005	...		cad	€ 701,94	
08.P03.E 05	PROVVISTA DI PARATOIA A SEZIONE CIRCOLARE, A MOVIMENTO BASCULANTE, COMPOSTA DALENTE, TELAIO, VITE SENZA FINE, CHIOCCIOLA IN BRONZO E COMANDI TOTALMENTE IN ACCIAIO INOSSIDABILE AISI 304				
08.P03.E 05 005	LUCE NETTA DIAMETRO CM.40		cad	€ 673,86	
08.P03.E 05 010	LUCE NETTA DIAMETRO CM.50		cad	€ 786,18	
08.P03.E 06	FORNITURA E POSA IN OPERA DI TUBI IN GHISA SFEROIDALE PER FOGNATURA, CON GIUNTI TIPO RAPIDO E GUARNIZIONI IN ELASTOMERO; RIVESTITI INTERNAMENTE CON CEMENTO ALLUMINOSO; CONFORMI ALLA NORMA UNI EN 598.				
08.P03.E 06 005	PER TUBI DN 100 mm.		m	€ 34,73	10,17%
08.P03.E 06 010	PER TUBI DN 125 mm.		m	€ 46,71	10,59%
08.P03.E 06 015	PER TUBI DN 150 mm.		m	€ 50,27	11,24%
08.P03.E 06 020	PER TUBI DN 200 mm.		m	€ 65,84	9,66%
08.P03.E 06 025	PER TUBI DN 250 mm.		m	€ 85,86	9,87%
08.P03.E 06 030	PER TUBI DN 300 mm.		m	€ 111,04	10,82%
08.P03.E 06 035	PER TUBI DN 350 mm.		m	€ 140,12	10,08%
08.P03.E 06 040	PER TUBI DN 400 mm.		m	€ 169,58	11,25%
08.P03.E 06 045	PER TUBI DN 450 mm.		m	€ 195,22	10,86%
08.P03.E 06 050	PER TUBI DN 500 mm.		m	€ 218,62	12,12%
08.P03.E 06 055	PER TUBI DN 600 mm.		m	€ 297,08	14,27%
08.P03.E 06 060	PER TUBI DN 700 mm.		m	€ 387,98	11,84%
08.P03.E 06 065	PER TUBI DN 800 mm.		m	€ 464,10	10,66%
08.P03.E 06 070	PER TUBI DN 900 mm.		m	€ 553,94	10,84%
08.P03.E 06 075	PER TUBI DN 1000 mm.		m	€ 635,65	11,11%
08.P03.E 06 080	PER TUBI DN 1200 mm.		m	€ 995,31	8,87%
08.P03.E 07	ZINCATURA A CALDO ESEGUITA SECONDO LE NORME UNI 5744/66 CON ESCLUSIONE DI ALLUMINIO NEL BAGNO DI FUSIONE				
08.P03.E 07 005	DI PICCOLI PROFILATI IN FERRO (ALTEZZA NON SUPERIORE A CM. 10) SERRAMENTI METALLICI DI QUALUNQUE FORMA O DIMENSIONE, INTELAIATURE, RINGHIERE, CANCELLI, RECINZIONI, CORNICIONI, GRIGLIA TI, MINUTERIE METALLICHE ETC.		kg	€ 1,15	43,82%
08.P03.E 07 010	DI PROFILATI O PUTRELLE (ALTEZZA NON SUPERIORE A CM. 10) PER PIANTONI DI RECINZIONI O CANCELLATE		kg	€ 0,84	29,79%
08.P03.E 07 015	DI GROSSA CARPENTERIA (PROFILATI, NP, LAMIERE DI SPESSORE OLTRE MM. 2)		kg	€ 0,69	29,13%
08.P03.E 08	FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRADINI IN GHISA SFEROIDALE DELLE DIMENSIONI DI MM. 350X270 E DEL PESO DI KG. 3,4 RIVESTITI IN CATRAMÈ:				
08.P03.E 08 005	...		cad	€ 18,95	40,95%
08.P03.E 09	POSA IN OPERA DI CHIUSINI IN GHISA E RELATIVE STAFFE, COMPRESO IL FISSAGGIO, LA MISURAZIONE, ECC. E OGNI ALTRA PROVVISTA E MANO D'OPERA, ESCLUSO IL TRASPORTO:				
08.P03.E 09 005	PER CHIUSINI 0,31x0,31 O DI MANOVRA		cad	€ 42,01	94,08%
08.P03.E 09 010	PER CHIUSINI 0,64x0,64		cad	€ 44,74	93,69%
08.P03.E 09 015	PER CHIUSINI 0,80x0,80		cad	€ 47,70	92,89%
08.P03.E 10	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANUFATTI IN FERRO PROFILATO O IN TUBI PER RINGHIERE, PARAPETTI, GRIGLIE E LAVORI SIMILARI, SECONDO I TIPI CHE VERRANNO INDICATI DALLA DIREZIONE LAVORI COMPRESO DUE MANI DI VERNICE AD OLIO ED OGNI OPERA PROVVISORIALE QUALI CENTINE, SOSTEGNI, ECC. TALE DA DARE IL LAVORO COMPLETO A PERFETTA REGOLA D'ARTE.				
08.P03.E 10 005	...		kg	€ 2,69	67,87%

08.P03.E 11	FORNITURA E POSA DI CHIUSINO DI ISPEZIONE IN GHISA SFEROIDALE RISPONDENTE ALLE NORME UNI-EN 124, CLASSE D 400 PER TRAFFICO INTENSO, A TELAIO CIRCOLARE O QUADRATO CON SUGGELLO CIRCOLARE ARTICOLATO AUTOCENTRANTE ED ESTRAIBILE CON BLOCCAGGIO DI SICUREZZA IN POSIZIONE APERTA, MUNITO DI GUARNIZIONE IN ELASTOMERO ANTIRUMORE			
08.P03.E 11 005	PESO CA KG 90: TELAIO ROTONDO MM. 850-PASSO D'UOMO MM. 600 MINIMI	cad	€ 206,75	23,25%
08.P03.E 11 010	PESO CA KG 100: TELAIO QUADRATO LATO MM. 850-PASSO D'UOMO MM. 600 MINIMI	cad	€ 217,75	22,07%
08.P03.E 12	FORNITURA E POSA DI CHIUSINO DI ISPEZIONE IN GHISA SFEROIDALE RISPONDENTE ALLE NORME UNI-EN 124, CLASSE D 400 PER TRAFFICO NORMALE, A TELAIO CIRCOLARE O QUADRATO CON SUGGELLO CIRCOLARE ARTICOLATO ED ESTRAIBILE, MUNITO DI GUARNIZIONE IN POLIETILENE ANTIRUMORE.			
08.P03.E 12 005	PESO CA KG 57: TELAIO ROTONDO MM. 850-PASSO D'UOMO MM. 600 MINIMI	cad	€ 142,75	33,67%
08.P03.E 12 010	PESO CA KG 65: TELAIO QUADRATO LATO MM. 850-PASSO D'UOMO MM. 600 MINIMI	cad	€ 154,75	31,06%
	...			
08.P03.F 03	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI AUTOPORTANTI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO AD ALTA RESISTENZA, CON PIANO DI APPOGGIO, MUNITI DI GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO DI TENUTA IN GOMMA, AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 1.00 KN PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML. DI LUNGHEZZA VALUTATA CON PROVA ESEGUITA IN LABORATORIO, A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E QUANTO ALTRO NECESSARIO PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 03 005	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.30 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.4.5	m	€ 35,43	25,66%
08.P03.F 03 010	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.40 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.5.2	m	€ 42,13	22,71%
08.P03.F 03 015	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.50 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.6	m	€ 53,92	19,52%
08.P03.F 03 020	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.60 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.6.8	m	€ 65,03	18,39%
08.P03.F 03 025	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.80 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.8.4	m	€ 83,26	20,11%
08.P03.F 03 030	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.100 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.11	m	€ 109,85	17,42%
08.P03.F 03 035	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.120 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.12.6	m	€ 163,37	17,57%
08.P03.F 03 040	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.150 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.13	m	€ 237,56	15,10%
08.P03.F 04	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI AUTOPORTANTI IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO AD ALTA RESISTENZA, CON PIANO DI APPOGGIO, MUNITI DI GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO DI TENUTA IN GOMMA, AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 1.30 KN PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML. DI LUNGHEZZA VALUTATA CON PROVA ESEGUITA IN LABORATORIO, A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E QUANTO ALTRO NECESSARIO PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 04 005	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.30 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.4.5	m	€ 36,54	24,88%
08.P03.F 04 010	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.40 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.5.2	m	€ 41,86	22,86%
08.P03.F 04 015	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.50 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.6	m	€ 53,60	19,63%
08.P03.F 04 020	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.60 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.6.8	m	€ 60,66	19,72%
08.P03.F 04 025	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.80 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.8.4	m	€ 86,04	19,46%
08.P03.F 04 030	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.100 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.11	m	€ 114,85	16,66%

08.P03.F 04 035	DEL DIAMETRO INTERNO DI CM.120 E DELLO SPESSORE MINIMO DI CM.12.6	m	€ 171,71	16,72%
08.P03.F 05	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CANALE PREFABBRICATO A SEZIONE OVOIDALE IN CALCESTRUZZO VIBROCOMPRESSO, MUNITO DI IDONEO GIUNTO A BICCHIERE, COMPRESA LA SIGILLATURA DEI GIUNTI CON MALTA CEMENTIZIA ED OGNI ALTRO ONERE OCCORRENTE PER DARE L'OPERA ESEGUITA A PERFETTA REGOLA D'ARTE. IL PREZZO DEVE ESSERE CORRISPONTO PER OGNI ML DI EFFETTIVO SVILUPPO IN OPERA. POSATO FINO AD UNA PROFONDITA' MASSIMA DI ML.6,00 SOTTO IL PIANO STRADALE:			
08.P03.F 05 005	SEZIONE INTERNA CM. 30X45	m	€ 47,74	58,12%
08.P03.F 05 010	SEZIONE INTERNA CM. 40X60	m	€ 56,74	51,79%
08.P03.F 05 015	SEZIONE INTERNA CM. 50X75	m	€ 70,26	45,17%
08.P03.F 05 020	SEZIONE INTERNA CM. 60X90	m	€ 78,94	44,59%
08.P03.F 05 025	SEZIONE INTERNA CM. 70X105	m	€ 97,68	42,17%
08.P03.F 05 030	SEZIONE INTERNA CM. 70X120	m	€ 106,23	41,39%
08.P03.F 05 035	SEZIONE INTERNA CM. 80X120	m	€ 113,15	41,74%
08.P03.F 05 040	SEZIONE INTERNA CM. 100X150	m	€ 148,68	37,01%
08.P03.F 06	POSA DI TUBAZIONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO, COMPRESO LO SCAVO IN TRINCEA ESEGUITO A MANO O A MACCHINA L'EVENTUALE DISSODAMENTO DELLA MASSICCIA DI SUPERFICIE BITUMINOSA O NON ANCHE IN PRESENZA DI SERVIZI DI SOTTOSUOLO, IL CARICO, IL TRASPORTO E LO SCARICO DEL MATERIALE ECCELENTE, IL LETTO DI POSA PER UNO SPESSORE DI CM. 15 IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO, LA SIGILLATURA DEI GIUNTI, IL RIEMPIMENTO DELLO SCAVO ESEGUITO E COSTIPATO A STRATI REGOLARI, IL TUTTO ESEGUITO A PERFETTA REGOLA D'ARTE; PER OGNI METRO LINEARE DI TUBO EFFETTIVAMENTE POSATO E L'ASSE DEI TUBI SENZA TENERE CONTO DELLE SOVRAPPOSIZIONI DEI GIUNTI			
08.P03.F 06 005	DEL DIAMETRO FINO A CM.25	m	€ 32,62	30,40%
08.P03.F 06 010	DEL DIAMETRO DA CM.30 A CM.40	m	€ 40,12	34,17%
08.P03.F 06 015	DEL DIAMETRO DA CM.50 A CM.60	m	€ 51,13	21,50%
08.P03.F 06 020	DEL DIAMETRO OLTRE CM.60	m	€ 65,48	31,64%
08.P03.F 07	POSA DI TUBAZIONI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO, COMPRESO LO SCAVO IN TRINCEA ESEGUITO A MANO O A MACCHINA, CON EVENTUALE DISSODAMENTO DELLA MASSICCIA DI SUPERFICIE BITUMINOSA O NON ANCHE IN PRESENZA DI SERVIZI DI SOTTOSUOLO, IL CARICO, IL TRASPORTO E LO SCARICO DEL MATERIALE ECCELENTE IL LETTO DI POSA PER UNO SPESSORE DI CM. 15 IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO, LA SIGILLATURA DEI GIUNTI, IL RIEMPIMENTO DELLO SCAVO ESEGUITO E COSTIPATO A STRATI REGOLARI E LA REALIZZAZIONE DI CAPPA DI PROTEZIONE IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO AVENTE SPESSORE DI CM. 15, IL TUTTO ESEGUITO A PERFETTA REGOLA D'ARTE; PER OGNI METRO LINEARE DI TUBO EFFETTIVAMENTE POSATO E MISURATO IN OPERA LUNGO L'ASSE DEI TUBI SENZA TENERE CONTO DELLE SOVRAPPOSIZIONI DEI GIUNTI			
08.P03.F 07 005	DEL DIAMETRO INTERNO FINO A CM.25	m	€ 39,19	27,32%
08.P03.F 07 010	DEL DIAMETRO INTERNO DA CM.30 A CM.40	m	€ 50,92	31,85%
08.P03.F 07 015	DEL DIAMETRO INTERNO DA CM.50 A CM.60	m	€ 74,88	31,27%
08.P03.F 07 020	DEL DIAMETRO OLTRE CM.60	m	€ 92,90	32,18%
08.P03.F 08	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN CLS TURBOCENTRIFUGATO( DETTI ANCHE TURBOCOMPRESSI O A COMPRESSIONE RADIALE) AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 0,60 KN/MQ PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML DI LUNGHEZZA, VALUTATA CON PROVE ESEGUITE IN LABORATORIO A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, CON INCASTRO A BICCHIERE E RIVESTITI CON RESINE POLIURETANICHE O EPOSSIDICHE, COMPLETI DI ANELLO DI TENUTA ELASTOMERICO O IN NEOPRENE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E QUANTO ALTRO NECESSARIO PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 08 005	DIAMETRO INTERNO CM.40	m	€ 34,62	27,64%



08.P03.F 08 010	DIAMETRO INTERNO CM.50	m	€ 38,55	26,06%
08.P03.F 08 015	DIAMETRO INTERNO CM.60	m	€ 48,16	24,84%
08.P03.F 08 020	DIAMETRO INTERNO CM.70	m	€ 63,50	22,60%
08.P03.F 08 025	DIAMETRO INTERNO CM.80	m	€ 74,97	22,34%
08.P03.F 08 030	DIAMETRO INTERNO CM.100	m	€ 96,33	19,87%
08.P03.F 08 035	DIAMETRO INTERNO CM.110	m	€ 109,29	19,70%
08.P03.F 08 040	DIAMETRO INTERNO CM.120	m	€ 135,78	21,14%
08.P03.F 09	PROVVISTA E POSA DI TUBI IN C.A. TURBOCENTRIFUGATO( DETTI ANCHE TURBOCOMPRESSI O "A COMPRESSIONE RADIALE") AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI KN/MQ 1,00 PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML DI LUNGHEZZA, VALUTATA CON PROVE ESEGUITE IN LABORATORIO A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, CON INCASTRO A BICCHIERE E RIVESTITI CON RESINE POLIURETANICHE O EPOSSIDICHE, COMPLETI DI ANELLO DI TENUTA ELASTOMERICO O IN NEOPRENE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E QUANTO ALTRO NECESSARIO PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 09 005	DIAMETRO INTERNO CM.40	m	€ 39,83	24,02%
08.P03.F 09 010	DIAMETRO INTERNO CM.50	m	€ 42,18	23,82%
08.P03.F 09 015	DIAMETRO INTERNO CM.60	m	€ 57,14	20,93%
08.P03.F 09 020	DIAMETRO INTERNO CM.70	m	€ 69,97	20,60%
08.P03.F 09 025	DIAMETRO INTERNO CM.80	m	€ 89,45	18,72%
08.P03.F 09 030	DIAMETRO INTERNO CM.100	m	€ 113,93	16,80%
08.P03.F 09 035	DIAMETRO INTERNO CM.110	m	€ 127,69	16,86%
08.P03.F 09 040	DIAMETRO INTERNO CM.120	m	€ 152,81	18,78%
08.P03.F 09 045	DIAMETRO INTERNO CM.140	m	€ 173,93	17,88%
08.P03.F 09 050	DIAMETRO INTERNO CM.150	m	€ 193,12	18,58%
08.P03.F 09 055	DIAMETRO INTERNO CM.160	m	€ 210,60	18,17%
08.P03.F 09 060	DIAMETRO INTERNO CM.180	m	€ 242,67	16,76%
08.P03.F 09 065	DIAMETRO INTERNO CM.200	m	€ 300,29	15,14%
08.P03.F 09 070	DIAMETRO INTERNO CM.220	m	€ 371,39	14,17%
08.P03.F 10	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN C.A. TURBOCENTRIFUGATO ( DETTI ANCHE TURBOCOMPRESSI O "A COMPRESSIONE RADIALE") AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI 1,30 KN/MQ PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI METRO LINEARE DI LUNGHEZZA VALUTATA CON PROVA ESEGUITA IN LABORATORIO, A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, CON INCASTRO A BICCHIERE E RIVESTITI CON RESINE POLIURETANICHE O EPOSSIDICHE, COMPLETI DI ANELLO DI TENUTA ELASTOMERICO O IN NEOPRENE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E QUANTO ALTRO NECESSARIO PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 10 005	DIAMETRO INTERNO CM. 30-SPESSORE MINIMO CM. 4,5	m	€ 50,10	19,10%
08.P03.F 10 010	DIAMETRO INTERNO CM. 40-SPESSORE MINIMO CM. 5,5	m	€ 56,75	16,86%
08.P03.F 10 015	DIAMETRO INTERNO CM. 50-SPESSORE MINIMO CM. 7	m	€ 72,53	13,19%
08.P03.F 10 020	DIAMETRO INTERNO CM. 60-SPESSORE MINIMO CM. 9	m	€ 83,71	14,29%
08.P03.F 10 025	DIAMETRO INTERNO CM. 80-SPESSORE MINIMO CM. 9	m	€ 130,98	12,78%
08.P03.F 10 030	DIAMETRO INTERNO CM. 100-SPESSORE MINIMO CM. 12	m	€ 166,69	11,48%
08.P03.F 10 035	DIAMETRO INTERNO CM. 150-SPESSORE MINIMO CM. 17	m	€ 278,34	12,89%

08.P03.F 11	PROVVISTA E POSA DI TUBI IN C.A. TURBOCENTRIFUGATO( DETTI ANCHE TURBOCOMPRESSI O "A COMPRESSIONE RADIALE") AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI KN/MQ 1,00 PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML DI LUNGHEZZA, VALUTATA CON PROVE ESEGUITE IN LABORATORIO A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, MUNITI DI GIUNTO IN ACCIAIO A MEZZO SPESSORE CON ANELLO DI TENUTA IN GOMMA NEOPRENE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E QUANTO ALTRO NECESSARIO PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 11 005	DIAMETRO INTERNO CM.40	m	€ 122,41	7,69%
08.P03.F 11 010	DIAMETRO INTERNO CM.50	m	€ 140,67	6,80%
08.P03.F 11 015	DIAMETRO INTERNO CM.60	m	€ 167,29	7,15%
08.P03.F 11 020	DIAMETRO INTERNO CM.70	m	€ 206,34	6,96%
08.P03.F 11 025	DIAMETRO INTERNO CM.80	m	€ 236,39	7,08%
08.P03.F 11 030	DIAMETRO INTERNO CM.100	m	€ 284,33	6,73%
08.P03.F 11 035	DIAMETRO INTERNO CM.110	m	€ 317,50	6,33%
08.P03.F 11 040	DIAMETRO INTERNO CM.120	m	€ 362,48	7,26%
08.P03.F 11 045	DIAMETRO INTERNO CM.140	m	€ 434,59	6,60%
08.P03.F 11 050	DIAMETRO INTERNO CM.150	m	€ 474,07	7,57%
08.P03.F 11 055	DIAMETRO INTERNO CM.160	m	€ 496,38	7,71%
08.P03.F 11 060	DIAMETRO INTERNO CM.180	m	€ 585,56	7,76%
08.P03.F 11 065	DIAMETRO INTERNO CM.200	m	€ 674,93	7,80%
08.P03.F 11 070	DIAMETRO INTERNO CM.220	m	€ 780,75	7,66%
08.P03.F 12	PROVVISTA E POSA DI TUBI IN C.A. TURBOCENTRIFUGATO( DETTI ANCHE TURBOCOMPRESSI O "A COMPRESSIONE RADIALE") AVENTI UNA RESISTENZA MINIMA DI KN/MQ 1,50 PER OGNI CM. DI DIAMETRO INTERNO E PER OGNI ML DI LUNGHEZZA, VALUTATA CON PROVE ESEGUITE IN LABORATORIO A SECCO, CON CARICO DISTRIBUITO LUNGO LA GENERATRICE SUPERIORE DEL VOLTO, MUNITI DI GIUNTO IN ACCIAIO A MEZZO SPESSORE CON ANELLO DI TENUTA IN GOMMA NEOPRENE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA E QUANTO ALTRO NECESSARIO PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 12 005	DIAMETRO INTERNO CM.40	m	€ 132,66	7,21%
08.P03.F 12 010	DIAMETRO INTERNO CM.50	m	€ 148,75	6,43%
08.P03.F 12 015	DIAMETRO INTERNO CM.60	m	€ 177,20	6,75%
08.P03.F 12 020	DIAMETRO INTERNO CM.70	m	€ 220,04	6,52%
08.P03.F 12 025	DIAMETRO INTERNO CM.80	m	€ 254,06	6,59%
08.P03.F 12 030	DIAMETRO INTERNO CM.100	m	€ 303,79	6,30%
08.P03.F 12 035	DIAMETRO INTERNO CM.110	m	€ 339,68	5,92%
08.P03.F 12 040	DIAMETRO INTERNO CM.120	m	€ 387,28	6,79%
08.P03.F 12 045	DIAMETRO INTERNO CM.140	m	€ 462,71	6,20%
08.P03.F 12 050	DIAMETRO INTERNO CM.150	m	€ 506,32	7,09%
08.P03.F 12 055	DIAMETRO INTERNO CM.160	m	€ 532,50	7,19%
08.P03.F 12 060	DIAMETRO INTERNO CM.180	m	€ 627,12	7,25%
08.P03.F 12 065	DIAMETRO INTERNO CM.200	m	€ 719,16	7,32%
08.P03.F 12 070	DIAMETRO INTERNO CM.220	m	€ 836,24	7,15%

08.P03.F 13	FORNITURA E POSA DI POZZETTI DI ISPEZIONE, DI RACCORDO O DI CADUTA PER FOGNE TUBOLARI CILINDRICHE, DELLE SEZIONI INTERNE DI CM. 100X100, COME DA DISEGNO TIPO. DETTO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO SEMPLICE OD ARMATO, GETTATO IN OPERA (SPESSORE DELLE PARETI CM. 20) O AD ELEMENTI PREFABBRICATI IN CEMENTO ARMATO, COMPRESO IL FERRO DI ARMATURA (SPESSORE DELLE PARETI MINIMO CM. 10). SOLETTA DI COPERTURA IN CEMENTO ARMATO DELLO SPESSORE MINIMO DI CM. 20. IL TUTTO IDONEO PER SOPPORTARE CARICHI STRADALI PESANTI. COMPRESI I GRADINI IN FERRO ALLA MARINARA E IL FONDELLO 120 (1/3 DI CIRCONFERENZA) IN GRES O CEMENTO DI DIAMETRO UGUALE A QUELLO DI USCITA ESCLUSO IL SOLO CHIUSINO IN GHISA, COMPRESO LO SCAVO:			
08.P03.F 13 005	DELL'ALTEZZA FINO A ML. 2,00 (MISURATA DAL PIANO DI APPOGGIO DELLA PLATEA FINO AL FILO SUPERIORE DEL CHIUSINO)	cad	€ 277,76	28,49%
08.P03.F 13 010	DELL'ALTEZZA FRA ML. 2,01 FINO A ML. 3,00	cad	€ 369,75	30,07%
08.P03.F 13 015	DELL'ALTEZZA SUPERIORE A ML. 3,00	cad	€ 425,19	29,53%
08.P03.F 14	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI D'ISPEZIONE MONOLITICI A PERFETTA TENUTA IDRAULICA, AUTOPORTANTI, REALIZZATI IN CALCESTRUZZO VIBRATO CON CEMENTO AD ALTA RESISTENZA AI SOLFATI, SPESSORE MINIMO DELLE PARETI DI 150 MM. PER CONDOTTE D'INNESTO FINO AL DIAM. 350 MM. LA STRUTTURA MONOLITICA SARA' FORMATA DA UNA BASE CALPESTABILE AVENTE DIAMETRO INTERNO DI 1000 MM E ALTEZZA 600 MM, COMPLETA DI FORI D'INNESTO MUNITI DI GUARNIZIONE ELASTOMERICA DI TENUTA E DA UN ELEMENTO MONOLITICO DI RIALZO AVENTE DIAM. INTERNO DI 1000 MM. COMPLETO DI CONO DI RIDUZIONE FINO AL DIAM. DI 625 MM., PREDISPOSTO ALLA POSA DEL CHIUSINO, TALE ELEMENTO SI COLLEGERA' ALLA BASE MEDIANTE INNESTO CON GUARNIZIONE ELASTOMERICA IN GOMMA PREMONTATA A GARANZIA DELLA PERFETTA TENUTA IDRULICA, IL TUTTO PRODOTTO E COLLAUDATO NELLE FASI DI FABBRICAZIONE CON ATTACCHI DI SICUREZZA PER LA SUA MOVIMENTAZIONE E MESSA IN OPERA IN CONFORMITA' ALLA NORMA DIN 4034 - DIN 4060 - UNI 9534 UNI 8981 - UNI 4920, NEL PREZZO E' COMPRESO L'ONERE PER IL RIEMPIMENTO DELLO SCAVO CIRCOSTANTE. TALE SCAVO DOVRA' ESSERE COLMATO CON OPPORTUNO RIEMPIMENTO DI NATURA SABBIOSA O CALCESTRUZZO RISCAVABILE IN GRADO DI GARANTIRE L'ASSENZA DI CEDIMENTI			
08.P03.F 14 005	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.086,04	52,04%
08.P03.F 14 010	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.092,55	51,73%
08.P03.F 14 015	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.101,10	51,33%
08.P03.F 14 020	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.018,72	55,48%
08.P03.F 14 025	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.026,25	55,08%
08.P03.F 14 030	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.033,78	54,68%
08.P03.F 14 035	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.121,58	50,40%
08.P03.F 14 040	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.128,09	50,10%
08.P03.F 14 045	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.136,64	49,73%
08.P03.F 14 050	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.054,26	53,61%
08.P03.F 14 055	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.061,79	53,23%
08.P03.F 14 060	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.069,32	52,86%
08.P03.F 14 065	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.151,00	49,11%
08.P03.F 14 070	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.157,51	48,83%
08.P03.F 14 075	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.166,06	48,47%
08.P03.F 14 080	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.083,68	52,16%

08.P03.F 14 085	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.091,21	51,80%
08.P03.F 14 090	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.098,74	51,44%
08.P03.F 14 095	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.183,48	47,76%
08.P03.F 14 100	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.189,99	47,50%
08.P03.F 14 105	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.198,53	47,16%
08.P03.F 14 110	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.116,16	50,64%
08.P03.F 14 115	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.123,69	50,30%
08.P03.F 14 120	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.131,21	49,97%
08.P03.F 14 125	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.212,90	46,60%
08.P03.F 14 130	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.219,41	46,35%
08.P03.F 14 135	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.227,95	46,03%
08.P03.F 14 140	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.145,58	49,34%
08.P03.F 14 145	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.153,11	49,02%
08.P03.F 14 150	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.160,63	48,70%
08.P03.F 14 155	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.243,34	45,46%
08.P03.F 14 160	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.249,85	45,22%
08.P03.F 14 165	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.258,39	44,92%
08.P03.F 14 170	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.176,02	48,06%
08.P03.F 14 175	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.183,55	47,76%
08.P03.F 14 180	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.191,07	47,45%
08.P03.F 15	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI D'ISPEZIONE MONOLITICI A PERFETTA TENUTA IDRAULICA, AUTOPORTANTI, REALIZZATI IN CALCESTRUZZO VIBRATO CON CEMENTO AD ALTA RESISTENZA AI SOLFATI, SPESSORE MINIMO DELLE PARETI DI 230 MM. PER CONDOTTE D'INNESTO FINO AL DIAM. 600 MM. LA STRUTTURA MONOLITICA SARA' FORMATA DA UNA BASE CALPESTABILE AVENTE DIAMETRO INTERNO DI 1000 MM E ALTEZZA VARIABILE (750 MM PER Ø 400, 850 MM PER Ø 500, 950 MM PER Ø 600), COMPLETA DI FORI D'INNESTO MUNITI DI GUARNIZIONE ELASTOMERICA DI TENUTA E DA UN ELEMENTO MONOLITICO DI RIALZO AVENTE DIAM. INTERNO DI 1000 MM. COMPLETO DI CONO DI RIDUZIONE FINO AL DIAM. DI 625 MM., PREDISPOSTO ALLA POSA DEL CHIUSINO, TALE ELEMENTO SI COLLEGERA' ALLA BASE MEDIANTE INNESTO CON GUARNIZIONE ELASTOMERICA IN GOMMA PREMONTATA A GARANZIA DELLA PERFETTA TENUTA IDRULICA, IL TUTTO PRODOTTO E COLLAUDATO NELLE FASI DI FABBRICAZIONE CON ATTACCHI DI SICUREZZA PER LA SUA MOVIMENTAZIONE E MESSA IN OPERA IN CONFORMITA' ALLA NORMA DIN 4034 - DIN 4060 - UNI 9534 UNI 8981 - UNI 4920, NEL PREZZO E' COMPRESO L'ONERE PER IL RIEMPIMENTO DELLO SCAVO CIRCOSTANTE. TALE SCAVO DOVRA' ESSERE COLMATO CON OPPORTUNO RIEMPIMENTO DI NATURA SABBIOSA O CALCESTRUZZO RISCAVABILE IN GRADO DI GARANTIRE L'ASSENZA DI CEDIMENTI			
08.P03.F 15 005	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.208,73	46,76%
08.P03.F 15 010	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.226,22	46,09%
08.P03.F 15 015	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.231,71	45,89%
08.P03.F 15 020	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.141,41	49,52%

08.P03.F 15 025	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.157,88	48,82%
08.P03.F 15 030	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.164,39	48,54%
08.P03.F 15 035	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.244,27	45,43%
08.P03.F 15 040	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.261,76	44,80%
08.P03.F 15 045	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.267,25	44,60%
08.P03.F 15 050	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.176,95	48,02%
08.P03.F 15 055	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.193,42	47,36%
08.P03.F 15 060	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.199,93	47,10%
08.P03.F 15 065	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.273,69	44,38%
08.P03.F 15 070	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.291,18	43,78%
08.P03.F 15 075	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.296,67	43,59%
08.P03.F 15 080	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.206,37	46,85%
08.P03.F 15 085	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.222,84	46,22%
08.P03.F 15 090	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.229,35	45,98%
08.P03.F 15 095	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.306,17	43,27%
08.P03.F 15 100	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.323,66	42,70%
08.P03.F 15 105	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.329,15	42,53%
08.P03.F 15 110	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.238,85	45,62%
08.P03.F 15 115	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.255,32	45,03%
08.P03.F 15 120	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.261,83	44,79%
08.P03.F 15 125	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.335,59	42,32%
08.P03.F 15 130	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.353,08	41,77%
08.P03.F 15 135	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.358,57	41,60%
08.P03.F 15 140	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.268,27	44,57%
08.P03.F 15 145	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.284,74	44,00%
08.P03.F 15 150	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.291,25	43,77%
08.P03.F 15 155	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.366,03	41,38%
08.P03.F 15 160	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.383,52	40,85%
08.P03.F 15 165	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.389,01	40,69%
08.P03.F 15 170	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.298,71	43,52%
08.P03.F 15 175	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.315,18	42,98%
08.P03.F 15 180	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.321,69	42,77%

08.P03.F 16	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI D'ISPEZIONE MONOLITICI A PERFETTA TENUTA IDRAULICA, AUTOPORTANTI, REALIZZATI IN CALCESTRUZZO VIBRATO CON CEMENTO AD ALTA RESISTENZA AI SOLFATI, SPESSORE MINIMO DELLE PARETI DI 150 MM. PER CONDOTTE D'INNESTO FINO AL DIAM. 350 MM. LA STRUTTURA MONOLITICA SARA' FORMATA DA UNA BASE CALPESTABILE AVENTE DIAMETRO INTERNO DI 1200 MM E ALTEZZA 600 MM, COMPLETA DI FORI D'INNESTO MUNITI DI GUARNIZIONE ELASTOMERICA DI TENUTA E DA UN ELEMENTO MONOLITICO DI RIALZO AVENTE DIAM.INTERNO DI 1200 MM. COMPLETO DI CONO DI RIDUZIONE FINO AL DIAM. DI 625 MM., PREDISPOSTO ALLA POSA DEL CHIUSINO, TALE ELEMENTO SI COLLEGERA' ALLA BASE MEDIANTE INNESTO CON GUARNIZIONE ELASTOMERICA IN GOMMA PREMONTATA A GARANZIA DELLA PERFETTA TENUTA IDRULICA, IL TUTTO PRODOTTO E COLLAUDATO NELLE FASI DI FABBRICAZIONE CON ATTACCHI DI SICUREZZA PER LA SUA MOVIMENTAZIONE E MESSA IN OPERA IN CONFORMITA' ALLA NORMA DIN 4034 - DIN 4060 - UNI 9534 UNI 8981 - UNI 4920, NEL PREZZO E' COMPRESO L'ONERE PER IL RIEMPIMENTO DELLO SCAVO CIRCONSTANTE.TALE SCAVO DOVRA' ESSERE COLMATO CON OPPORTUNO RIEMPIMENTO DI NATURA SABBIOSA O CALCESTRUZZO RISCAVABILE IN GRADO DI GARANTIRE L'ASSENZA DI CEDIMENTI			
08.P03.F 16 005	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.300,09	50,84%
08.P03.F 16 010	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.305,58	50,62%
08.P03.F 16 015	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.314,13	50,29%
08.P03.F 16 020	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.198,09	55,16%
08.P03.F 16 025	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.204,60	54,86%
08.P03.F 16 030	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.212,13	54,52%
08.P03.F 16 035	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.331,55	49,63%
08.P03.F 16 040	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.337,04	49,43%
08.P03.F 16 045	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.345,59	49,12%
08.P03.F 16 050	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.229,55	53,75%
08.P03.F 16 055	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.236,06	53,47%
08.P03.F 16 060	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.243,59	53,14%
08.P03.F 16 065	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.359,09	48,63%
08.P03.F 16 070	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.368,50	48,29%
08.P03.F 16 075	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.377,05	47,99%
08.P03.F 16 080	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.261,01	52,41%
08.P03.F 16 085	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.267,52	52,14%
08.P03.F 16 090	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.275,05	51,83%
08.P03.F 16 095	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.398,55	47,26%
08.P03.F 16 100	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.404,04	47,07%
08.P03.F 16 105	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.412,59	46,79%
08.P03.F 16 110	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.296,55	50,97%
08.P03.F 16 115	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.303,06	50,72%
08.P03.F 16 120	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.310,59	50,43%

08.P03.F 16 125	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.428,99	46,25%
08.P03.F 16 130	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.434,48	46,07%
08.P03.F 16 135	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.443,03	45,80%
08.P03.F 16 140	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.326,99	49,80%
08.P03.F 16 145	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.333,50	49,56%
08.P03.F 16 150	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.341,03	49,28%
08.P03.F 16 155	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.462,49	45,19%
08.P03.F 16 160	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.467,98	45,02%
08.P03.F 16 165	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.476,53	44,76%
08.P03.F 16 170	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 200 MM	cad	€ 1.360,49	48,58%
08.P03.F 16 175	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 250 MM	cad	€ 1.367,00	48,35%
08.P03.F 16 180	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 300/350 MM	cad	€ 1.374,53	48,08%
08.P03.F 17	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI D'ISPEZIONE MONOLITICI A PERFETTA TENUTA IDRAULICA, AUTOPORTANTI, REALIZZATI IN CALCESTRUZZO VIBRATO CON CEMENTO AD ALTA RESISTENZA AI SOLFATI, SPESSORE MINIMO DELLE PARETI DI 230 MM. PER CONDOTTE D'INNESTO FINO AL DIAM. 600 MM. LA STRUTTURA MONOLITICA SARA' FORMATA DA UNA BASE CALPESTABILE AVENTE DIAMETRO INTERNO DI 1200 MM E ALTEZZA VARIABILE (750 MM PER Ø 400, 850 MM PER Ø 500, 950 MM PER Ø 600), COMPLETA DI FORI D'INNESTO MUNITI DI GUARNIZIONE ELASTOMERICA DI TENUTA E DA UN ELEMENTO MONOLITICO DI RIALZO AVENTE DIAM.INTERNO DI 1200 MM. COMPLETO DI CONO DI RIDUZIONE FINO AL DIAM. DI 625 MM., PREDISPOSTO ALLA POSA DEL CHIUSINO, TALE ELEMENTO SI COLLEGERA' ALLA BASE MEDIANTE INNESTO CON GUARNIZIONE ELASTOMERICA IN GOMMA PREMONTATA A GARANZIA DELLA PERFETTA TENUTA IDRULICA, IL TUTTO PRODOTTO E COLLAUDATO NELLE FASI DI FABBRICAZIONE CON ATTACCHI DI SICUREZZA PER LA SUA MOVIMENTAZIONE E MESSA IN OPERA IN CONFORMITA' ALLA NORMA DIN 4034 - DIN 4060 - UNI 9534 UNI 8981 - UNI 4920, NEL PREZZO E' COMPRESO L'ONERE PER IL RIEMPIMENTO DELLO SCAVO CIRCOSTANTE.TALE SCAVO DOVRA' ESSERE COLMATO CON OPPORTUNO RIEMPIMENTO DI NATURA SABBIOSA O CALCESTRUZZO RISCAVABILE IN GRADO DI GARANTIRE L'ASSENZA DI CEDIMENTI			
08.P03.F 17 005	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.425,85	46,35%
08.P03.F 17 010	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.444,74	45,75%
08.P03.F 17 015	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.448,82	45,62%
08.P03.F 17 020	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.323,85	49,92%
08.P03.F 17 025	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.342,74	49,22%
08.P03.F 17 030	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.346,82	49,07%
08.P03.F 17 035	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.457,31	45,35%
08.P03.F 17 040	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.476,20	44,77%
08.P03.F 17 045	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.480,28	44,65%
08.P03.F 17 050	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.355,31	48,76%
08.P03.F 17 055	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.374,20	48,09%
08.P03.F 17 060	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.378,28	47,95%

08.P03.F 17 065	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.488,77	44,39%
08.P03.F 17 070	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.507,66	43,84%
08.P03.F 17 075	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 6000 MM	cad	€ 1.511,74	43,72%
08.P03.F 17 080	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.386,77	47,66%
08.P03.F 17 085	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.405,66	47,02%
08.P03.F 17 090	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.409,74	46,88%
08.P03.F 17 095	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.524,31	43,36%
08.P03.F 17 100	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.543,20	42,83%
08.P03.F 17 105	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.547,28	42,71%
08.P03.F 17 110	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.422,31	46,47%
08.P03.F 17 115	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.441,20	45,86%
08.P03.F 17 120	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.445,28	45,73%
08.P03.F 17 125	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.554,75	42,51%
08.P03.F 17 130	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.573,64	42,00%
08.P03.F 17 135	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.577,72	41,89%
08.P03.F 17 140	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.452,75	45,49%
08.P03.F 17 145	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.471,64	44,91%
08.P03.F 17 150	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.475,72	44,79%
08.P03.F 17 155	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.588,25	41,61%
08.P03.F 17 160	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.607,14	41,12%
08.P03.F 17 165	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.611,22	41,02%
08.P03.F 17 170	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 400 MM	cad	€ 1.486,25	44,47%
08.P03.F 17 175	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 500 MM	cad	€ 1.505,14	43,91%
08.P03.F 17 180	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 600 MM	cad	€ 1.509,22	43,79%
08.P03.F 18	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTI D'ISPEZIONE MONOLITICI A PERFETTA TENUTA IDRAULICA, AUTOPORTANTI, REALIZZATI IN CALCESTRUZZO VIBRATO CON CEMENTO AD ALTA RESISTENZA AI SOLFATI, SPESSORE MINIMO DELLE PARETI DI 310 MM. PER CONDOTTE D'INNESTO FINO AL DIAM. 800 MM. LA STRUTTURA MONOLITICA SARA' FORMATA DA UNA BASE CALPESTABILE AVENTE DIAMETRO INTERNO DI 1200 MM E ALTEZZA 1150 MM, COMPLETA DI FORI D'INNESTO MUNITI DI GUARNIZIONE ELASTOMERICA DI TENUTA E DA UN ELEMENTO MONOLITICO DI RIALZO AVENTE DIAM. INTERNO DI 1200 MM. COMPLETO DI CONO DI RIDUZIONE FINO AL DIAM. DI 625 MM., PREDISPOSTO ALLA POSA DEL CHIUSINO, TALE ELEMENTO SI COLLEGERA' ALLA BASE MEDIANTE INNESTO CON GUARNIZIONE ELASTOMERICA IN GOMMA PREMONTATA A GARANZIA DELLA PERFETTA TENUTA IDRULICA, IL TUTTO PRODOTTO E COLLAUDATO NELLE FASI DI FABBRICAZIONE CON ATTACCHI DI SICUREZZA PER LA SUA MOVIMENTAZIONE E MESSA IN OPERA IN CONFORMITA' ALLA NORMA DIN 4034 - DIN 4060 - UNI 9534 UNI 8981 - UNI 4920, NEL PREZZO E' COMPRESO L'ONERE PER IL RIEMPIMENTO DELLO SCAVO CIRCONSTANTE. TALE SCAVO DOVRA' ESSERE COLMATO CON OPPORTUNO RIEMPIMENTO DI NATURA SABBIOSA O CALCESTRUZZO RISCAVABILE IN GRADO DI GARANTIRE L'ASSENZA DI CEDIMENTI:			



08.P03.F 18 005	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 700 MM	cad	€ 1.531,74	43,15%
08.P03.F 18 010	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 800 MM	cad	€ 1.556,22	42,47%
08.P03.F 18 015	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 700 MM	cad	€ 1.429,74	46,23%
08.P03.F 18 020	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 800 MM	cad	€ 1.454,22	45,45%
08.P03.F 18 025	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 700 MM	cad	€ 1.563,20	42,28%
08.P03.F 18 030	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 800 MM	cad	€ 1.587,68	41,63%
08.P03.F 18 035	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 700 MM	cad	€ 1.461,20	45,23%
08.P03.F 18 040	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 800 MM	cad	€ 1.485,68	44,48%
08.P03.F 18 045	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 700 MM	cad	€ 1.594,66	41,44%
08.P03.F 18 050	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 800 MM	cad	€ 1.619,14	40,82%
08.P03.F 18 055	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 700 MM	cad	€ 1.492,66	44,28%
08.P03.F 18 060	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1100 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 800 MM	cad	€ 1.517,14	43,56%
08.P03.F 18 065	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 700 MM	cad	€ 1.630,20	40,54%
08.P03.F 18 070	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 800 MM	cad	€ 1.654,68	39,94%
08.P03.F 18 075	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 700 MM	cad	€ 1.528,20	43,25%
08.P03.F 18 080	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1350 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 800 MM	cad	€ 1.552,68	42,57%
08.P03.F 18 085	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 700 MM	cad	€ 1.660,64	39,80%
08.P03.F 18 090	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 800 MM	cad	€ 1.685,12	39,22%
08.P03.F 18 095	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 700 MM	cad	€ 1.558,64	42,40%
08.P03.F 18 100	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1600 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 800 MM	cad	€ 1.583,12	41,75%
08.P03.F 18 105	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 700 MM	cad	€ 1.694,14	39,01%
08.P03.F 18 110	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN POLYCRETE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 800 MM	cad	€ 1.718,62	38,46%
08.P03.F 18 115	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 700 MM	cad	€ 1.592,14	41,51%
08.P03.F 18 120	ELEMENTO DI RIALZO MONOLITICO H 1850 MM: BASE RIVESTITA IN RESINE POLIMERICHE, CONDOTTE DEL DIAM. INTERNO 800 MM	cad	€ 1.616,62	40,88%
08.P03.F 20	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PROLUNGA PER POZZETTI COME AGLI ARTICOLI 08.P03.F 14 E 08.P03.F 15			
08.P03.F 20 005	PROLUNGA DIAMETRO 1000; ALTEZZA 33	cad	€ 86,82	9,84%
08.P03.F 20 010	PROLUNGA DIAMETRO 1000; ALTEZZA 66	cad	€ 102,12	8,36%
08.P03.F 20 015	PROLUNGA DIAMETRO 1000; ALTEZZA 99	cad	€ 142,92	5,97%
08.P03.F 20 020	PROLUNGA DIAMETRO 1000; ALTEZZA 150	cad	€ 214,51	5,10%
08.P03.F 21	FORNITURA E POSA IN OPERA DI PROLUNGA PER POZZETTI COME AGLI ARTICOLI 08.P03.F 16, 08.P03.F 17 E 08.P03.F 18			
08.P03.F 21 005	PROLUNGA DIAMETRO 1200; ALTEZZA 33	cad	€ 94,78	10,33%
08.P03.F 21 010	PROLUNGA DIAMETRO 1200; ALTEZZA 66	cad	€ 115,18	8,50%
08.P03.F 21 015	PROLUNGA DIAMETRO 1200; ALTEZZA 99	cad	€ 161,08	6,08%
08.P03.F 21 020	PROLUNGA DIAMETRO 1200; ALTEZZA 150	cad	€ 241,70	6,03%

08.P03.F 22	POZZETTO D'ISPEZIONE IN CALCESTRUZZO CEMENTIZIO (CON RESISTENZA CARATTERISTICA 150 KG/CMQ) DELLE DIMENSIONI INTERNE DI CM.50X50X80 (H) ED ESTERNE CM.90X90X100,COMPRESO LO SCAVO ED IL TRASPORTO DEI MATERIALI DI SCAVO PARTE IN CANTIERE E PARTE ALLA DISCARICA,CON SPESSORE DELLA PLATEA E DELLE PARETI PARI A CM.20,COMPRESA LA POSA DEL CHIUSINO CARREGGIABILE E A CHIUSURA ERMETICA E DEL TELAIO IN GHISA E COMPRESO L'ONERE PER LA FORMAZIONE NEL GETTO DEI FORI PER IL PASSAGGIO DELLE TUBAZIONI ,L'INNESTO DEI TUBI STESSI NEI FORI E LA LORO SIGILLATURA			
08.P03.F 22 005	...	cad	€ 158,68	48,76%
08.P03.F 23	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI WATERSTOP IN GOMMA DELLA LARGHEZZA MINIMA DI CM.20 CON BULBO CENTRALE, IN MURI, SPALLE, SOLETTE, ETC., COMPRESO OGNI ONERE PER IMPERMEABILIZZAZIONE DI GIUNTI SIA VERTICALI CHE ORIZZONTALI			
08.P03.F 23 005	...	m	€ 23,30	42,01%
08.P03.F 24	SOLETTE IN C.A. POZZOLANICO PREFABBRICATE, CARATTERISTICA MINIMA DI KG/CMQ 300, ARMATE CON FERRO FE B 44 K, DELLO SPESSORE DI CM. 25, COMPRESO UN FORO DEL DIAMETRO DI MM. 600, VARATE IN OPERA CON AUTOGRU', COMPRESA LA SIGILLATURA E TUTTI GLI ONERI RELATIVI, PER L'ESECUZIONE DEI POZZI D'ISPEZIONE:			
08.P03.F 24 005	DIMENSIONI MINIME 150 X 150 CM	cad	€ 197,22	17,02%
08.P03.F 24 010	DIMENSIONI MINIME 180 X 180 CM	cad	€ 269,06	14,80%
08.P03.F 24 015	DIMENSIONI MINIME 200 X 200 CM	cad	€ 330,55	13,94%
08.P03.F 24 020	DIMENSIONI MINIME 150 X 180 CM	cad	€ 223,79	16,12%
08.P03.F 24 025	DIMENSIONI MINIME 150 X 200 CM	cad	€ 248,02	16,06%
08.P03.F 24 030	DIMENSIONI MINIME 180 X 200 CM	cad	€ 298,43	14,18%
08.P03.F 25	COSTRUZIONE DI POZZETTO TUBOLARE DI QUALUNQUE PROFONDITA' IN CALCESTRUZZO ARMATO DEL DIAMETRO INTERNO DI CM. 100, SPESSORE MINIMO DELLE PARETI DI CM. 15, DI SOLETTA DI COPERTURA, COMPRESA LA SCALA DI DISCESA IN ACCIAIO INOX, L'ELEMENTO PREFABBRICATO TERMINALE DI RACCORDO AL PIANO STRADALE, E QUANTO ALTRO NECESSARIO PER DARE L'OPERA FINITA A PERFETTA REGOLA D'ARTE.			
08.P03.F 25 005	...	m	€ 237,88	47,66%
08.P03.F 26	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI ELEMENTI PREFABBRICATI SCATOLARI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO MUNITI DI GIUNTO IN METALLO E GUARNIZIONE DI TENUTA IN GOMMA NEOPRENE PER LA REALIZZAZIONE DI POZZI D'ISPEZIONE CERTIFICATI DIN 4034. COMPENSATI DAL PREZZO D'ELENCO SONO: IL CARICO E LO SCARICO A PIE D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA, LA FORNITURA E LA POSA IN OPERA DEL GIUNTO BENTONITICO IDROESPANSIVO DI TENUTA IDRAULICA DA APPLICARSI SULL'ELEMENTO DI BASE PRIMA DEL GETTO DEL CLS DI FONDO, IL GETTO DELLA PLATEA DI FONDO CON CLS R'CK >200KG/CMQ SPESSORE MINIMO CM. 25, LA REALIZZAZIONE DEI FORI PER IL PASSAGGIO DEI TUBI, LA LORO SIGILLATURA DA REALIZZARSI CON MALTA DI CEMENTO E GIUNTO BENTONITICO IDROESPANSIVO. DIMENSIONI INTERNE MINIME CM. 180X120 - SPESSORE MINIMO PARETI CM. 18			
08.P03.F 26 005	...	m	€ 640,80	37,68%
08.P03.F 27	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI SOLETTE PREFABBRICATE CARRABILI IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO ARMATO COMPLETE DI CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE RISPONDENTE ALLE NORME UNI-EN 124 CLASSE D400 E GANCI IN ACCIAIO INOX PER IL SOLLEVAMENTO. DIMENSIONI CONFORMI ALLA DIMENSIONE DEL POZZO D'ISPEZIONE DI CUI AL PRECEDENTE ARTICOLO. SPESSORE MINIMO CM. 20			
08.P03.F 27 005	...	cad	€ 310,97	10,79%
08.P03.F 28	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN P.V.C. RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1329TIPO 302, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA, ESCLUSA SOLO LA FORMAZIONE DEL LETTO DI POSA E DEL RINFIANCO IN MATERIALE IDONEO, DA COMPENSARSI A PARTE:			

08.P03.F 28 005	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 10	m	€ 7,74	54,77%
08.P03.F 28 010	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 12,5	m	€ 9,99	56,60%
08.P03.F 28 015	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 14	m	€ 11,02	51,30%
08.P03.F 28 020	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 16	m	€ 12,22	46,25%
08.P03.F 28 025	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 20	m	€ 16,68	38,12%
08.P03.F 30	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN P.V.C. RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401-1, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO DI TENUTA PER SISTEMI DI FOGNATURA E SCARICHI INTERRATI NON IN PRESSIONE, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, E LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA			
08.P03.F 30 100	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51:DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 16	m	€ 11,10	50,91%
08.P03.F 30 105	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 20	m	€ 14,54	43,74%
08.P03.F 30 110	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 25	m	€ 21,81	38,88%
08.P03.F 30 115	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 31,5	m	€ 39,60	30,33%
08.P03.F 30 120	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 35,5	m	€ 51,96	29,92%
08.P03.F 30 125	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 40	m	€ 63,36	30,11%
08.P03.F 30 130	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 45	m	€ 73,08	30,64%
08.P03.F 30 135	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 50	m	€ 87,64	30,23%
08.P03.F 30 140	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 63	m	€ 139,18	30,46%
08.P03.F 30 145	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 71	m	€ 185,38	24,77%
08.P03.F 30 150	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 80	m	€ 224,46	22,03%
08.P03.F 30 155	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 90	m	€ 324,00	17,45%
08.P03.F 30 160	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 100	m	€ 419,12	16,86%
08.P03.F 30 165	SERIE SN 2 KN/MQ SDR 51: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 120	m	€ 574,23	15,38%
08.P03.F 30 200	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41:DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 11	m	€ 7,50	56,53%
08.P03.F 30 205	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41:DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 12,5	m	€ 8,75	56,55%
08.P03.F 30 210	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41:DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 16	m	€ 12,25	46,13%
08.P03.F 30 215	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41:DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 20	m	€ 16,43	38,70%
08.P03.F 30 220	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41:DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 25	m	€ 24,98	33,94%
08.P03.F 30 225	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41:DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 31,5	m	€ 44,04	27,27%
08.P03.F 30 230	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41:DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 35,5	m	€ 58,00	26,80%
08.P03.F 30 235	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41:DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 40	m	€ 70,65	27,00%
08.P03.F 30 240	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 45	m	€ 81,42	27,77%
08.P03.F 30 245	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 50	m	€ 98,32	26,95%
08.P03.F 30 250	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 63	m	€ 155,76	27,22%
08.P03.F 30 255	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 71	m	€ 211,46	21,72%
08.P03.F 30 260	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41:DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 80	m	€ 256,49	19,28%
08.P03.F 30 265	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 90	m	€ 375,39	15,06%
08.P03.F 30 270	SERIE SN 4 KN/MQ SDR 41: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 100	m	€ 484,76	14,57%
08.P03.F 30 300	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 11	m	€ 8,02	52,86%
08.P03.F 30 305	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 12,5	m	€ 10,21	48,46%
08.P03.F 30 310	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 16	m	€ 13,60	41,55%
08.P03.F 30 315	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 20	m	€ 18,75	33,92%
08.P03.F 30 320	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 25	m	€ 28,26	30,00%
08.P03.F 30 325	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 31,5	m	€ 49,66	24,18%
08.P03.F 30 330	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 35,5	m	€ 66,45	23,39%
08.P03.F 30 335	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 40	m	€ 79,62	23,96%

08.P03.F 30 340	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 45	m	€ 93,63	24,15%
08.P03.F 30 345	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 50	m	€ 112,07	23,64%
08.P03.F 30 350	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 63	m	€ 178,35	23,77%
08.P03.F 30 355	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 71	m	€ 227,64	20,17%
08.P03.F 30 360	SERIE SN 8 KN/MQ SDR 34: DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 80	m	€ 280,34	17,64%
08.P03.F 31	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CURVE A 15 GRADI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401; GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE, COMPRESO IL CARICO, LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 31 005	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 11	cad	€ 7,92	71,37%
08.P03.F 31 010	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 12.5	cad	€ 8,69	65,05%
08.P03.F 31 015	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 16	cad	€ 11,36	49,75%
08.P03.F 31 020	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 20	cad	€ 15,87	35,63%
08.P03.F 31 025	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 25	cad	€ 42,20	23,44%
08.P03.F 31 030	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 31,5	cad	€ 79,13	19,64%
08.P03.F 31 035	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 40	cad	€ 170,90	14,47%
08.P03.F 31 040	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 50	cad	€ 224,02	17,98%
08.P03.F 32	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CURVE A 30 GRADI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401; GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE, COMPRESO IL CARICO, LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 32 005	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 11	cad	€ 7,92	71,37%
08.P03.F 32 010	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 12.5	cad	€ 8,69	65,05%
08.P03.F 32 015	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 16	cad	€ 11,36	49,75%
08.P03.F 32 020	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 20	cad	€ 15,87	35,63%
08.P03.F 32 025	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 25	cad	€ 42,20	23,44%
08.P03.F 32 030	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 31,5	cad	€ 79,13	19,64%
08.P03.F 32 035	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 40	cad	€ 170,90	14,47%
08.P03.F 32 040	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 50	cad	€ 224,02	17,98%
08.P03.F 33	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CURVE A 45 GRADI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401. GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE;COMPRESO IL CARICO, LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 33 005	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 11	cad	€ 10,04	77,42%
08.P03.F 33 010	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.12.5	cad	€ 10,81	71,90%
08.P03.F 33 015	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.16	cad	€ 13,48	57,65%
08.P03.F 33 020	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.20	cad	€ 19,40	47,35%
08.P03.F 33 025	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.25	cad	€ 50,38	22,44%
08.P03.F 33 030	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.31,5	cad	€ 90,00	19,63%
08.P03.F 33 035	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.40	cad	€ 177,71	16,30%
08.P03.F 33 040	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.50	cad	€ 242,51	18,94%
08.P03.F 34	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI CURVE A 90 GRADI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1329. GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE;COMPRESO IL CARICO,LO SCARICO A PIE' D'OPERA,LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA, COMPRESO OGNI ONERE E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 34 005	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 11	cad	€ 10,21	69,23%

08.P03.F 34 010	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 12.5	cad	€ 10,62	66,51%
08.P03.F 34 015	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 16	cad	€ 14,66	53,03%
08.P03.F 34 020	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.20	cad	€ 21,26	43,20%
08.P03.F 34 025	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.25	cad	€ 57,66	28,18%
08.P03.F 34 030	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.31,5	cad	€ 101,67	23,63%
08.P03.F 34 035	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.40	cad	€ 250,85	16,34%
08.P03.F 34 040	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.50	cad	€ 393,38	16,16%
08.P03.F 35	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI BRAGHE SEMPLICI E RIDOTTE A 45 E 90 GRADI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401. GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE, COMPRESO IL CARICO, LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA, COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 35 005	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 11	cad	€ 13,20	58,87%
08.P03.F 35 010	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 12.5	cad	€ 13,72	56,64%
08.P03.F 35 015	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 16	cad	€ 19,92	46,11%
08.P03.F 35 020	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.20	cad	€ 32,19	35,12%
08.P03.F 35 025	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.25	cad	€ 81,61	24,24%
08.P03.F 35 030	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.31,5	cad	€ 147,55	19,15%
08.P03.F 35 035	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.40	cad	€ 262,59	18,83%
08.P03.F 36	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI INNESTI A SELLA IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401. GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE, COMPRESO IL CARICO, LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; , COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 36 005	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 12.5	cad	€ 24,54	46,06%
08.P03.F 36 010	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 16	cad	€ 29,98	42,42%
08.P03.F 36 015	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.20	cad	€ 33,25	38,25%
08.P03.F 36 020	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.25	cad	€ 55,04	39,80%
08.P03.F 36 025	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.31,5	cad	€ 81,55	38,12%
08.P03.F 36 030	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.40	cad	€ 117,52	46,29%
08.P03.F 37	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI ISPEZIONI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401. GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE, COMPRESO IL CARICO, LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA, COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 37 005	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 11	cad	€ 16,46	42,93%
08.P03.F 37 010	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 12.5	cad	€ 18,43	38,33%
08.P03.F 37 015	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 16	cad	€ 33,39	23,28%
08.P03.F 37 020	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.20	cad	€ 46,92	19,58%
08.P03.F 37 025	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.25	cad	€ 78,19	20,78%
08.P03.F 37 030	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM.31,5	cad	€ 109,77	21,88%
08.P03.F 38	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI SIFONI IN PVC RIGIDO PER FOGNATURE SERIE UNI EN 1401. GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO ELASTOMERICO TOROIDALE, COMPRESO IL CARICO, LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA, COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE			
08.P03.F 38 005	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 11	cad	€ 33,14	21,32%
08.P03.F 38 010	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 12.5	cad	€ 36,58	19,31%
08.P03.F 38 015	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 16	cad	€ 52,92	14,69%
08.P03.F 38 020	DEL DIAMETRO ESTERNO DI CM. 20	cad	€ 73,92	12,42%

08.P03.F 39	POSA IN OPERA DI CANALE GRIGLIATO CARRABILE IN PVC RIGIDO ANTIURTO, DELLO SPESSORE DI MM. 20 - LARGHEZZA DI MM.130-200 PER RACCOLTA E SMALTIMENTO DELLE ACQUE COMPLETO DI PROFILO INFERIORE, DI GIUNTI, DI TESTATE, E DI OPPORTUNI ELEMENTI DI SCARICO SAGOMATI, COMPRESO IL RINFIANCO CON MALTA O CLS:			
08.P03.F 39 005	...	m	€ 13,83	55,07%
08.P03.F 40	POSA IN OPERA DI CANALE GRIGLIATO PREFABBRICATO IN CAV CON GRIGLIA, DELLO SPESSORE DI MM. 20 - LARGHEZZA DI MM. 130-200 PER RACCOLTA E SMALTIMENTO DELLE ACQUE COMPLETO DI PROFILO INFERIORE, DI GIUNTI, DI TESTATE, E DI OPPORTUNI ELEMENTI DI SCARICO SAGOMATI, COMPRESO IL RINFIANCO CON MALTA O CLS:			
08.P03.F 40 005	...	m	€ 15,04	54,18%
08.P03.F 41	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD STRUTTURATO, DI TIPO CORRUGATO, RISPONDENTI ALLE PRESCRIZIONI DEL pr EN 13476 DEL SETTEMBRE 2002 E SUCCESSIVE MODIFICHE O AGGIORNAMENTI, ED ALLA UNI EN-ISO 9969, RIGIDEZZA CIRCONFERENZIALE SN = 4 KN/MQ, ESEGUITI CON PARTE INTERNA LISCIA E CORRUGATI ESTERNAMENTE, COMPRESO LA GIUNZIONE CON SALDATURA DI TESTA O CON MANICOTTO E DOPPIA GUARNIZIONE, IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE:			
08.P03.F 41 005	DIAMETRO ESTERNO 110	m	€ 6,71	57,87%
08.P03.F 41 010	DIAMETRO ESTERNO 125	m	€ 8,46	58,45%
08.P03.F 41 015	DIAMETRO ESTERNO 160	m	€ 10,31	61,67%
08.P03.F 41 020	DIAMETRO ESTERNO 200	m	€ 13,15	64,48%
08.P03.F 41 025	DIAMETRO ESTERNO 250	m	€ 20,41	55,37%
08.P03.F 41 030	DIAMETRO ESTERNO 315	m	€ 28,12	40,21%
08.P03.F 41 035	DIAMETRO ESTERNO 400	m	€ 37,35	37,83%
08.P03.F 41 040	DIAMETRO ESTERNO 500	m	€ 54,77	32,25%
08.P03.F 41 045	DIAMETRO ESTERNO 630	m	€ 79,61	26,63%
08.P03.F 41 050	DIAMETRO ESTERNO 800	m	€ 138,22	20,45%
08.P03.F 41 055	DIAMETRO ESTERNO 1000	m	€ 220,23	19,25%
08.P03.F 41 060	DIAMETRO ESTERNO 1200	m	€ 299,46	18,87%
08.P03.F 41 065	DIAMETRO INTERNO 300	m	€ 30,69	41,44%
08.P03.F 41 070	DIAMETRO INTERNO 400	m	€ 44,42	35,79%
08.P03.F 41 075	DIAMETRO INTERNO 500	m	€ 60,99	31,86%
08.P03.F 41 080	DIAMETRO INTERNO 600	m	€ 99,25	24,92%
08.P03.F 41 085	DIAMETRO INTERNO 800	m	€ 155,73	22,68%
08.P03.F 42	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD STRUTTURATO, DI TIPO CORRUGATO, RISPONDENTI ALLE PRESCRIZIONI DEL pr EN 13476 DEL SETTEMBRE 2002 E SUCCESSIVE MODIFICHE O AGGIORNAMENTI, ED ALLA UNI EN-ISO 9969, RIGIDEZZA CIRCONFERENZIALE SN = 8 KN/MQ, ESEGUITI CON PARTE INTERNA LISCIA E CORRUGATI ESTERNAMENTE, COMPRESO LA GIUNZIONE CON SALDATURA DI TESTA O CON MANICOTTO E DOPPIA GUARNIZIONE, IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE:			
08.P03.F 42 005	DIAMETRO ESTERNO 110	m	€ 7,03	55,30%
08.P03.F 42 010	DIAMETRO ESTERNO 125	m	€ 8,25	59,93%
08.P03.F 42 015	DIAMETRO ESTERNO 160	m	€ 10,50	60,57%
08.P03.F 42 020	DIAMETRO ESTERNO 200	m	€ 14,56	58,22%
08.P03.F 42 025	DIAMETRO ESTERNO 250	m	€ 21,28	53,13%
08.P03.F 42 030	DIAMETRO ESTERNO 315	m	€ 30,71	36,82%

08.P03.F 42 035	DIAMETRO ESTERNO 400		m	€ 40,82	34,62%
08.P03.F 42 040	DIAMETRO ESTERNO 500		m	€ 61,97	28,50%
08.P03.F 42 045	DIAMETRO ESTERNO 630		m	€ 81,86	25,89%
08.P03.F 42 050	DIAMETRO ESTERNO 800		m	€ 151,90	18,60%
08.P03.F 42 055	DIAMETRO ESTERNO 1000		m	€ 220,04	19,27%
08.P03.F 42 060	DIAMETRO ESTERNO 1200		m	€ 309,89	18,24%
08.P03.F 42 065	DIAMETRO INTERNO 300		m	€ 32,54	39,08%
08.P03.F 42 070	DIAMETRO INTERNO 400		m	€ 47,31	33,60%
08.P03.F 42 075	DIAMETRO INTERNO 500		m	€ 66,46	29,24%
08.P03.F 42 080	DIAMETRO INTERNO 600		m	€ 112,01	22,08%
08.P03.F 42 085	DIAMETRO INTERNO 800		m	€ 168,48	20,97%
08.P03.F 43	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO SPIRALATO, SECONDO IL PROGETTO DI NORMA EUROPEA PREN 13476, RIGIDEZZA CIRCONFERENZIALE SN = 2 KN/MQ, REALIZZATI CON PARETE INTERNA LISCIA CON RINFORZI INTERNI MEDIANTE CAVITA' CIRCOLARI, COMPRESO LA GIUNZIONE CON SALDATURA DI TESTA O CON MANICOTTO E DOPPIA GUARNIZIONE, IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE:				
08.P03.F 43 005	DN 500		m	€ 89,44	19,75%
08.P03.F 43 010	DN 600		m	€ 136,17	15,57%
08.P03.F 43 015	DN 700		m	€ 154,17	14,67%
08.P03.F 43 020	DN 800		m	€ 199,73	14,15%
08.P03.F 43 025	DN 900		m	€ 273,09	12,94%
08.P03.F 43 030	DN 1000		m	€ 368,61	11,50%
08.P03.F 43 035	DN 1200		m	€ 537,60	10,51%
08.P03.F 43 040	DN 1400		m	€ 632,61	10,05%
08.P03.F 43 045	DN 1500		m	€ 738,82	9,08%
08.P03.F 43 050	DN 1600		m	€ 826,27	8,55%
08.P03.F 43 055	DN 1800		m	€ 1.099,44	7,07%
08.P03.F 43 060	DN 2000		m	€ 1.381,64	6,65%
08.P03.F 44	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO SPIRALATO, SECONDO IL PROGETTO DI NORMA EUROPEA PREN 13476, RIGIDEZZA CIRCONFERENZIALE SN = 4 KN/MQ, REALIZZATI CON PARETE INTERNA LISCIA CON RINFORZI INTERNI MEDIANTE CAVITA' CIRCOLARI, COMPRESO LA GIUNZIONE CON SALDATURA DI TESTA O CON MANICOTTO E DOPPIA GUARNIZIONE, IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE:				
08.P03.F 44 005	DN 500		m	€ 109,83	16,08%
08.P03.F 44 010	DN 600		m	€ 157,74	13,44%
08.P03.F 44 015	DN 700		m	€ 198,71	11,38%
08.P03.F 44 020	DN 800		m	€ 254,26	11,12%
08.P03.F 44 025	DN 900		m	€ 341,57	10,34%
08.P03.F 44 030	DN 1000		m	€ 475,72	8,91%
08.P03.F 44 035	DN 1200		m	€ 632,13	8,94%
08.P03.F 44 040	DN 1400		m	€ 828,28	7,68%
08.P03.F 44 045	DN 1500		m	€ 1.015,55	6,61%
08.P03.F 44 050	DN 1600		m	€ 1.140,73	6,19%
08.P03.F 44 055	DN 1800		m	€ 1.489,36	5,22%

08.P03.F 44 060	DN 2000	m	€ 1.689,91	5,44%
08.P03.F 45	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD A PARETE PIENA, CON CORRUGAMENTI INTERNI COSTITUITI DA RISALTI CIRCONFERENZIALI A PASSO COSTANTE, PER IL CONVOGLIAMENTO DI FOGNATURE A FORTE PENDENZA PRODOTTE CON CERTIFICAZIONE CISQ SQP EQNET IN CONFORMITA' ALLE NORME UNI EN 29000/ISO 9000 e UNI CEN EN 45012, FORNITE IN BARRE DI QUALSIASI LUNGHEZZA, GIUNTABILI PER SALDATURA, COMPRESO COLLAUDO E PROVA IDRAULICA ED OGNI OPERA: - e - PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN PEAD STRUTTURATO DI TIPO SPIRALATO, SECONDO IL PROGETTO DI NORMA EUROPEA PREN 13476, RIGIDEZZA CIRCONFERENZIALE SN = 8 KN/MQ, REALIZZATI CON PARETE INTERNA LISCIA CON RINFORZI INTERNI MEDIANTE CAVITA' CIRCOLARI, COMPRESO LA GIUNZIONE CON SALDATURA DI TESTA O CON MANICOTTO E DOPPIA GUARNIZIONE, IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE:			
08.P03.F 45 005	DN 500	m	€ 135,27	13,06%
08.P03.F 45 010	DN 600	m	€ 196,13	10,81%
08.P03.F 45 015	DN 700	m	€ 251,19	9,00%
08.P03.F 45 020	DN 800	m	€ 338,64	8,35%
08.P03.F 45 025	DN 900	m	€ 485,03	7,28%
08.P03.F 45 030	DN 1000	m	€ 602,94	7,03%
08.P03.F 45 035	DN 1200	m	€ 857,59	6,59%
08.P03.F 45 040	DN 1400	m	€ 1.095,08	5,81%
08.P03.F 45 045	DN 1500	m	€ 1.211,26	5,54%
08.P03.F 45 050	DN 1600	m	€ 1.382,76	5,11%
08.P03.F 45 100	DN 250	m	€ 62,92	17,97%
08.P03.F 45 105	DN 315	m	€ 92,97	12,16%
08.P03.F 45 110	DN 400	m	€ 141,47	9,99%
08.P03.F 45 115	DN 450	m	€ 200,10	7,94%
08.P03.F 45 120	DN 500	m	€ 222,26	7,95%
08.P03.F 45 125	DN 630	m	€ 264,71	8,01%
08.P03.F 45 130	DN 710	m	€ 334,62	7,18%
08.P03.F 45 135	DN 800	m	€ 440,00	6,42%
08.P03.F 46	PROVVISTA E POSA IN OPERA DI TUBAZIONI IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' ( PEAD ) - SIGMA 80 = 80KGF/CMQ - prEN 12201 - 2, RISPONDENTI ALLE PRESCRIZIONI IGIENICO SANITARIE DEL MINISTRO DELLA SANITA' RELATIVE A MANUFATTI PER LIQUIDI, COMPRESA LA DISCESA NELLE TRINCEE E NEI MANUFATTI CON SISTEMAZIONE A LIVELLETTA, ESECUZIONE DEI GIUNTI, MEDIANTE MANICOTTI DI RACCORDO O FLANGE OPPURE CON SALDATURE PER FUSIONE NEL CASO DI POLIETILENE IN BARRE, COMPRESO COLLAUDO E PROVA IDRAULICA ED OGNI OPERA ACCESSORIA:			
08.P03.F 46 235	DE 90, PN 6,3	m	€ 9,43	53,67%
08.P03.F 46 240	DE 110, PN 6,3	m	€ 13,13	44,04%
08.P03.F 46 245	DE 125, PN 6,3	m	€ 15,63	41,63%
08.P03.F 46 250	DE 140, PN 6,3	m	€ 18,47	39,14%
08.P03.F 46 255	DE 160, PN 6,3	m	€ 19,99	39,78%
08.P03.F 46 260	DE 180, PN 6,3	m	€ 23,62	36,73%
08.P03.F 46 265	DE 200, PN 6,3	m	€ 27,52	34,15%
08.P03.F 46 270	DE 225, PN 6,3	m	€ 36,77	27,53%
08.P03.F 46 275	DE 250, PN 6,3	m	€ 43,65	24,85%
08.P03.F 46 280	DE 280, PN 6,3	m	€ 53,60	22,93%



08.P03.F 46 285	DE 315, PN 6,3	m	€ 68,05	21,25%
08.P03.F 46 290	DE 355, PN 6,3	m	€ 83,40	19,07%
08.P03.F 46 295	DE 400, PN 6,3	m	€ 102,71	17,60%
08.P03.F 46 300	DE 450, PN 6,3	m	€ 123,23	15,84%
08.P03.F 46 305	DE 500, PN 6,3	m	€ 148,36	13,16%
08.P03.F 46 310	DE 560, PN 6,3	m	€ 178,82	11,32%
08.P03.F 46 315	DE 630, PN 6,3	m	€ 222,16	9,76%
08.P03.F 46 320	DE 710, PN 6,3	m	€ 276,36	8,37%
08.P03.F 46 325	DE 800, PN 6,3	m	€ 341,69	7,41%
08.P03.F 46 330	DE 900, PN 6,3	m	€ 419,41	6,90%
08.P03.F 46 335	DE 1000, PN 6,3	m	€ 435,21	8,31%
08.P03.F 46 340	DE 1100, PN 6,3	m	€ 513,24	8,45%
08.P03.F 46 345	DE 1200, PN 6,3	m	€ 615,27	8,81%
08.P03.F 46 445	DE 90, PN 10	m	€ 10,19	49,65%
08.P03.F 46 450	DE 110, PN 10	m	€ 14,33	40,36%
08.P03.F 46 455	DE 125, PN 10	m	€ 16,77	38,81%
08.P03.F 46 460	DE 140, PN 10	m	€ 19,94	36,26%
08.P03.F 46 465	DE 160, PN 10	m	€ 23,99	33,15%
08.P03.F 46 470	DE 180, PN 10	m	€ 28,92	30,00%
08.P03.F 46 475	DE 200, PN 10	m	€ 34,29	27,41%
08.P03.F 46 480	DE 225, PN 10	m	€ 41,17	24,59%
08.P03.F 46 485	DE 250, PN 10	m	€ 48,55	22,34%
08.P03.F 46 490	DE 280, PN 10	m	€ 59,27	20,74%
08.P03.F 46 495	DE 315, PN 10	m	€ 73,50	19,67%
08.P03.F 46 500	DE 355, PN 10	m	€ 95,88	16,59%
08.P03.F 46 505	DE 400, PN 10	m	€ 118,54	15,25%
08.P03.F 46 510	DE 450, PN 10	m	€ 145,97	13,37%
08.P03.F 46 515	DE 500, PN 10	m	€ 174,58	11,18%
08.P03.F 46 520	DE 560, PN 10	m	€ 208,99	9,69%
08.P03.F 46 525	DE 630, PN 10	m	€ 259,69	8,35%
08.P03.F 46 530	DE 710, PN 10	m	€ 324,18	7,14%
08.P03.F 46 535	DE 800, PN 10	m	€ 402,77	6,28%
08.P03.F 46 625	DE 90, PN 16	m	€ 12,31	41,10%
08.P03.F 46 630	DE 110, PN 16	m	€ 17,60	32,86%
08.P03.F 46 635	DE 125, PN 16	m	€ 21,02	30,95%
08.P03.F 46 640	DE 140, PN 16	m	€ 25,13	28,76%
08.P03.F 46 645	DE 160, PN 16	m	€ 30,92	25,72%
08.P03.F 46 650	DE 180, PN 16	m	€ 37,63	23,05%
08.P03.F 46 655	DE 200, PN 16	m	€ 44,98	20,90%
08.P03.F 46 660	DE 225, PN 16	m	€ 54,72	18,50%
08.P03.F 46 665	DE 250, PN 16	m	€ 65,29	16,61%
08.P03.F 46 670	DE 280, PN 16	m	€ 80,17	15,33%
08.P03.F 46 675	DE 315, PN 16	m	€ 99,94	14,47%
08.P03.F 46 680	DE 355, PN 16	m	€ 127,90	12,44%
08.P03.F 46 685	DE 400, PN 16	m	€ 159,54	11,33%
08.P03.F 46 690	DE 450, PN 16	m	€ 197,94	9,86%

08.P03.F 46 695	DE 500, PN 16	m	€ 238,41	8,19%
08.P03.F 46 700	DE 560, PN 16	m	€ 287,08	7,05%
08.P03.F 46 705	DE 630, PN 16	m	€ 358,49	6,05%
08.P03.F 46 775	DE 90, PN 25	m	€ 15,13	33,45%
08.P03.F 46 780	DE 110, PN 25	m	€ 22,08	26,19%
08.P03.F 46 785	DE 125, PN 25	m	€ 27,22	23,91%
08.P03.F 46 790	DE 140, PN 25	m	€ 33,03	21,89%
08.P03.F 46 795	DE 160, PN 25	m	€ 41,06	19,37%
08.P03.F 46 800	DE 180, PN 25	m	€ 50,44	17,20%
08.P03.F 46 805	DE 200, PN 25	m	€ 60,95	15,42%
08.P03.F 46 810	DE 225, PN 25	m	€ 74,85	13,52%
08.P03.F 46 815	DE 250, PN 25	m	€ 90,26	12,01%
08.P03.F 46 820	DE 280, PN 25	m	€ 111,53	11,02%
08.P03.F 46 825	DE 315, PN 25	m	€ 139,60	10,36%
08.P03.F 46 830	DE 355, PN 25	m	€ 174,21	9,13%
08.P03.F 47	TUBAZIONI IN POLIESTERE RINFORZATO CON FIBRE DI VETRO PRFV CONFORMI ALLE NORME UNI 9032 E 9033, PER CONDOTTE A GRAVITA', AVENTI RIGIDEZZA VERIFICATA ALL'INTERRAMENTO SECONDO LE NORME AWWA C950 E/O ATV 127 PARI A 2500 N/MQ CON GIUNTO A BICCHIERE O A MANICOTTO CON GUARNIZIONE ELASTOMERICA A DOPPIO, TRIPLO O QUADRUPLO LABBRO DI TENUTA, FORNITI E POSTI IN OPERA IN UN LETTO DI SABBIA O GHIAIETTO, SE IN PRESENZA D'ACQUA, COMPRESI LE GIUNZIONI, I TAGLI E GLI SFRIDI, L'ESECUZIONE DELLE PROVE IDRAULICHE, IL LAVAGGIO ED OGNI ALTRO ONERE E MAGISTERO PER DARE L'OPERA COMPLETA A PERFETTA REGOLA D'ARTE (ESCLUSA LA SOLA FORNITURA DEI PEZZI SPECIALI COMPENSATI A PARTE) :			
08.P03.F 47 005	DIAMETRO 250	m	€ 58,51	19,32%
08.P03.F 47 010	DIAMETRO 300	m	€ 67,75	17,73%
08.P03.F 47 015	DIAMETRO 350	m	€ 77,89	16,33%
08.P03.F 47 020	DIAMETRO 400	m	€ 84,76	18,34%
08.P03.F 47 025	DIAMETRO 450	m	€ 96,52	18,30%
08.P03.F 47 030	DIAMETRO 500	m	€ 110,90	19,11%
08.P03.F 47 035	DIAMETRO 600	m	€ 141,41	17,49%
08.P03.F 47 040	DIAMETRO 700	m	€ 171,92	16,44%
08.P03.F 47 045	DIAMETRO 800	m	€ 206,74	13,67%
08.P03.F 47 050	DIAMETRO 900	m	€ 246,39	12,90%
08.P03.F 47 055	DIAMETRO 1000	m	€ 287,98	14,72%
08.P03.F 47 060	DIAMETRO 1200	m	€ 375,56	15,40%
08.P03.F 47 065	DIAMETRO 1300	m	€ 441,58	14,74%
08.P03.F 47 070	DIAMETRO 1400	m	€ 553,20	15,68%
08.P03.F 47 075	DIAMETRO 1500	m	€ 628,95	17,24%
08.P03.F 47 080	DIAMETRO 1600	m	€ 799,51	16,28%

08.P03.F 48	TUBAZIONI IN POLIESTERE RINFORZATO CON FIBRE DI VETRO PRFV CONFORMI ALLE NORME UNI 9032 E 9033, PER CONDOTTE A GRAVITA', AVENTI RIGIDEZZA VERIFICATA ALL'INTERRAMENTO SECONDO LE NORME AWWA C950 E/O ATV 127 PARI A 5000 N/MQ CON GIUNTO A BICCHIERE O A MANICOTTO CON GUARNIZIONE ELASTOMERICA A DOPPIO, TRIPLO O QUADRUPLO LABBRO DI TENUTA, FORNITI E POSTI IN OPERA IN UN LETTO DI SABBIA O GHIAIETTO, SE IN PRESENZA D'ACQUA, COMPRESI LE GIUNZIONI, I TAGLI E GLI SFRIDI, L'ESECUZIONE DELLE PROVE IDRAULICHE, IL LAVAGGIO ED OGNI ALTRO ONERE E MAGISTERO PER DARE L'OPERA COMPLETA A PERFETTA REGOLA D'ARTE(ESCLUSA LA SOLA FORNITURA DEI PEZZI SPECIALI COMPENSATI A PARTE):			
08.P03.F 48 005	DIAMETRO 250	m	€ 60,91	18,56%
08.P03.F 48 010	DIAMETRO 300	m	€ 70,73	16,98%
08.P03.F 48 015	DIAMETRO 350	m	€ 81,17	15,67%
08.P03.F 48 020	DIAMETRO 400	m	€ 90,44	17,19%
08.P03.F 48 025	DIAMETRO 450	m	€ 102,51	17,23%
08.P03.F 48 030	DIAMETRO 500	m	€ 118,43	17,90%
08.P03.F 48 035	DIAMETRO 600	m	€ 152,29	16,24%
08.P03.F 48 040	DIAMETRO 700	m	€ 186,86	15,12%
08.P03.F 48 045	DIAMETRO 800	m	€ 230,18	12,28%
08.P03.F 48 050	DIAMETRO 900	m	€ 269,83	11,78%
08.P03.F 48 055	DIAMETRO 1000	m	€ 316,84	13,38%
08.P03.F 48 060	DIAMETRO 1200	m	€ 419,02	13,80%
08.P03.F 48 065	DIAMETRO 1300	m	€ 493,73	13,18%
08.P03.F 48 070	DIAMETRO 1400	m	€ 612,95	14,15%
08.P03.F 48 075	DIAMETRO 1500	m	€ 699,03	15,51%
08.P03.F 48 080	DIAMETRO 1600	m	€ 880,67	14,78%
08.P03.F 49	TUBAZIONI IN POLIESTERE RINFORZATO CON FIBRE DI VETRO PRFV CONFORMI ALLE NORME UNI 9032 E 9033, PER CONDOTTE A GRAVITA', AVENTI RIGIDEZZA VERIFICATA ALL'INTERRAMENTO SECONDO LE NORME AWWA C950 E/O ATV 127 PARI A 10000 N/MQ CON GIUNTO A BICCHIERE O A MANICOTTO CON GUARNIZIONE ELASTOMERICA A DOPPIO, TRIPLO O QUADRUPLO LABBRO DI TENUTA, FORNITI E POSTI IN OPERA IN UN LETTO DI SABBIA O GHIAIETTO, SE IN PRESENZA D'ACQUA, COMPRESI LE GIUNZIONI, I TAGLI E GLI SFRIDI, L'ESECUZIONE DELLE PROVE IDRAULICHE, IL LAVAGGIO ED OGNI ALTRO ONERE E MAGISTERO PER DARE L'OPERA COMPLETA A PERFETTA REGOLA D'ARTE(ESCLUSA LA SOLA FORNITURA DEI PEZZI SPECIALI COMPENSATI A PARTE) :			
08.P03.F 49 005	DIAMETRO 250	m	€ 62,57	18,07%
08.P03.F 49 010	DIAMETRO 300	m	€ 73,37	16,37%
08.P03.F 49 015	DIAMETRO 350	m	€ 84,93	14,97%
08.P03.F 49 020	DIAMETRO 400	m	€ 95,52	16,27%
08.P03.F 49 025	DIAMETRO 450	m	€ 110,10	16,04%
08.P03.F 49 030	DIAMETRO 500	m	€ 120,47	17,59%
08.P03.F 49 035	DIAMETRO 600	m	€ 165,91	14,90%
08.P03.F 49 040	DIAMETRO 700	m	€ 205,14	13,78%
08.P03.F 49 045	DIAMETRO 800	m	€ 248,43	11,38%
08.P03.F 49 050	DIAMETRO 900	m	€ 299,04	10,63%
08.P03.F 49 055	DIAMETRO 1000	m	€ 352,95	12,01%
08.P03.F 49 060	DIAMETRO 1200	m	€ 474,69	12,18%
08.P03.F 49 065	DIAMETRO 1300	m	€ 558,92	11,64%
08.P03.F 49 070	DIAMETRO 1400	m	€ 688,62	12,60%

08.P03.F 49 075	DIAMETRO 1500	m	€ 786,17	13,79%
08.P03.F 49 080	DIAMETRO 1600	m	€ 978,67	13,30%
08.P03.F 50	FORNITURA IN OPERA DI PEZZI SPECIALI IN POLIESTERE RINFORZATO CON FIBRE DI VETRO PER FOGNATURE DAL DIAMETRO 150 MM AL DIAMETRO 1000 MM			
08.P03.F 50 005	...	kg	€ 14,57	19,85%
08.P03.F 51	FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI TUBAZIONE IN FERRO TRAFILATO DI SPESSORE ED ARMATURA ADEGUATI A SOPPORTARE LA SPINTA MEDIANTE L'INFILAZIONE NEL TERRENO CON MACCHINE SPINGITUBO, MISURATA FRA LE DUE ESTREMITA' DELLA STESSA, EFFETTUATA IN TERRENI DI NORMALE CONSISTENZA( AD ESCLUSIONE PERTANTO DI TERRENI ROCCIOSI CON TROVANTI, TUFO, MANUFATTI, ECC...), COMPRESO L'ONERE PER IL CALAGGIO DEI SINGOLI ELEMENTI NELLA CAMERA DI ALLOGGIAMENTO MACCHINE, IL NOLEGGIO DI TUTTE LE ATTREZZATURE DI SPINTA, CONTROLLO E SICUREZZA, LO SMARINAGGIO ALL'INTERNO DELLA TUBAZIONE IN FASE DI SPINTA ED IL SOLLEVAMENTO DEL MATERIALE DI RISULTA FINO AL PIANO CAMPAGNA, OGNI OPERAZIONE RELATIVA ALLA CORREZIONE DELLA DIREZIONE, COMPRESO E COMPENSATO OGNI E QUALSIASI ALTRO ONERE, CHE SIA ATTINENTE ALLE OPERAZIONI DI CUI SOPRA, PER DARE IL LAVORO FINITO A PERFETTA REGOLA D'ARTE: SPESSORE MINIMO 16 MM			
08.P03.F 51 005	DN 1200	m	€ 1.308,26	31,81%
08.P03.F 51 010	DN 1250	m	€ 1.316,52	31,61%
08.P03.F 51 015	DN 1300	m	€ 1.325,37	31,40%
08.P03.F 51 020	DN 1350	m	€ 1.334,22	31,19%
08.P03.F 51 025	DN 1400	m	€ 1.343,07	30,98%
08.P03.F 51 030	DN 1450	m	€ 1.354,87	30,71%
08.P03.F 51 035	DN 1500	m	€ 1.366,67	30,45%
08.P03.F 51 040	DN 1550	m	€ 1.375,52	30,25%
08.P03.F 51 045	DN 1600	m	€ 1.401,48	29,69%
08.P03.F 51 050	DN 1650	m	€ 1.413,87	29,43%
08.P03.F 51 055	DN 1700	m	€ 1.461,07	28,48%
08.P03.F 51 060	DN 1750	m	€ 1.469,92	28,31%
08.P03.F 51 065	DN 1800	m	€ 1.484,67	28,03%
08.P03.F 52	FORNITURA ED INSTALLAZIONE DI TUBAZIONE IN ACCIAIO INOX ALL'INTERNO DI UNA TUBAZIONE GUIDA IN FERRO TRAFILATO MEDIANTE MEZZI MECCANICI ADEGUATI, MISURATA FRA LE DUE ESTREMITA' DELLE STESSA, COMPRESO L'ONERE PER IL CALAGGIO DEI SINGOLI ELEMENTI NELLA CAMERA DI ALLOGGIAMENTO MACCHINE, IL NOLEGGIO DI TUTTE LE ATTREZZATURE DI SPINTA, CONTROLLO E SICUREZZA, COMPRESO E COMPENSATO OGNI E QUALSIASI ALTRO ONERE, CHE SIA ATTINENTE ALLE OPERAZIONI DI CUI SOPRA, PER DARE IL LAVORO FINITO A PERFETTA REGOLA D'ARTE:			
08.P03.F 52 005	DN 400	m	€ 289,17	23,83%
08.P03.F 52 010	DN 450	m	€ 347,45	22,69%
08.P03.F 52 015	DN 500	m	€ 385,34	22,58%
08.P03.F 52 020	DN 550	m	€ 424,86	22,41%
08.P03.F 52 025	DN 600	m	€ 462,37	22,35%
08.P03.F 52 030	DN 650	m	€ 506,22	23,43%
08.P03.F 52 035	DN 700	m	€ 549,29	24,04%
08.P03.F 52 040	DN 800	m	€ 631,30	25,19%
08.P03.F 52 045	DN 900	m	€ 688,44	27,01%
08.P03.F 52 050	DN 1000	m	€ 768,48	30,46%
08.P03.F 52 055	DN 1100	m	€ 906,27	29,58%

08.P03.F 52 060	DN 1200		m	€ 1.050,83	28,08%
08.P03.F 52 065	DN 1300		m	€ 1.188,08	31,86%
08.P03.F 52 070	DN 1400		m	€ 1.363,85	31,28%
08.P03.F 52 075	DN 1500		m	€ 1.458,76	31,34%
08.P03.F 53	FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO PER CONDOTTE INTERRATE TIPO SS, BITUMATE UNI 6363/84 CLASSE C				
08.P03.F 53 005	DN 100		m	€ 29,49	39,13%
08.P03.F 53 010	DN 150		m	€ 47,14	40,47%
08.P03.F 53 015	DN 250		m	€ 87,50	34,99%
08.P03.F 53 020	DN 400		m	€ 146,44	33,93%
08.P03.F 53 025	DN 500		m	€ 183,26	33,41%
08.P03.F 53 030	DN 600		m	€ 230,35	31,59%
08.P03.F 54	FORNITURA E POSA DI TUBAZIONI IN ACCIAIO PER CONDOTTE INTERRATE TIPO SS, BITUMATE UNI 6363/84 CLASSE B - e - PROVISTA E POSA IN OPERA DI TUBI IN P.V.C. RIGIDO A PARETE STRUTTURATA PER CONDOTTE FOGNARIE CIVILI ED INDUSTRIALI SERIE pr EN 13476-1/2001, GIUNTO A BICCHIERE CON ANELLO DI TENUTA ELASTOMERICO, COMPRESO IL CARICO E LO SCARICO A PIE' D'OPERA, E LA LORO DISCESA NELLA TRINCEA; COMPRESO OGNI LAVORO E PROVISTA PER DARE L'OPERA PERFETTAMENTE ULTIMATA A REGOLA D'ARTE				
08.P03.F 54 005	DN 800		m	€ 340,23	31,29%
08.P03.F 54 010	DN 850		m	€ 377,72	31,11%
08.P03.F 54 015	DN 900		m	€ 443,30	32,19%
08.P03.F 54 020	DN 1000		m	€ 499,41	33,01%
08.P03.F 54 025	DN 1200		m	€ 661,40	35,89%
08.P03.F 54 030	DN 1300		m	€ 793,37	39,84%
08.P03.F 54 035	DN 1500		m	€ 924,41	41,65%
08.P03.F 54 040	DN 1600		m	€ 980,27	41,90%
08.P03.F 54 125	SERIE SN 2 KN/MQ:DIAMETRO ESTERNO 500		m	€ 88,47	29,95%
08.P03.F 54 130	SERIE SN 2 KN/MQ:DIAMETRO ESTERNO 630		m	€ 137,55	30,82%
08.P03.F 54 135	SERIE SN 2 KN/MQ:DIAMETRO ESTERNO 800		m	€ 225,31	21,95%
08.P03.F 54 140	SERIE SN 2 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 1000		m	€ 412,51	17,13%
08.P03.F 54 145	SERIE SN 2 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 1200		m	€ 562,32	15,71%
08.P03.F 54 200	SERIE SN 4 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 160		m	€ 11,39	49,65%
08.P03.F 54 205	SERIE SN 4 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 200		m	€ 15,05	42,25%
08.P03.F 54 210	SERIE SN 4 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 250		m	€ 22,95	36,94%
08.P03.F 54 215	SERIE SN 4 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 315		m	€ 40,74	29,48%
08.P03.F 54 220	SERIE SN 4 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 400		m	€ 65,12	29,29%
08.P03.F 54 225	SERIE SN 4 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 500		m	€ 98,69	26,85%
08.P03.F 54 230	SERIE SN 4 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 630		m	€ 152,92	27,72%
08.P03.F 54 235	SERIE SN 4 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 800		m	€ 255,02	19,39%
08.P03.F 54 240	SERIE SN 4 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 1000		m	€ 438,69	16,11%
08.P03.F 54 250	SERIE SN 4 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 1200		m	€ 597,64	14,78%
08.P03.F 54 300	SERIE SN 8 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 160		m	€ 12,51	45,19%
08.P03.F 54 305	SERIE SN 8 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 200		m	€ 16,65	38,19%
08.P03.F 54 310	SERIE SN 8 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 250		m	€ 25,13	33,74%
08.P03.F 54 315	SERIE SN 8 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 315		m	€ 44,53	26,97%
08.P03.F 54 320	SERIE SN 8 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 400		m	€ 71,17	26,81%
08.P03.F 54 325	SERIE SN 8 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 500		m	€ 109,78	24,13%

08.P03.F 54 330	SERIE SN 8 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 630	m	€ 168,31	25,19%
08.P03.F 54 335	SERIE SN 8 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 800	m	€ 267,39	18,50%
08.P03.F 54 340	SERIE SN 8 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 1000	m	€ 514,33	13,74%
08.P03.F 54 345	SERIE SN 8 KN/MQ: DIAMETRO ESTERNO 1200	m	€ 649,18	13,60%
08.P03.F 55	FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTO DI ISPEZIONE DN 600 IN POLIETILENE O POLIPROPILENE, AUTOPORTANTE, COMPOSTO DA BASE PIU' ELEMENTO DI PROLUNGA. LA BASE E' CON FONDO PIANO E PROVISTA DI UNA SERIE DI NERVATURE DI RINFORZO CIRCONFERENZIALI. I BOCCELLI CON INNESTO FEMMINA SONO DI TIPO ORIENTABILE, ( OSCILLAZIONE MAX 15° ) E PROVISTI DI GUARNIZIONE INCORPORATA ATTA A GARANTIRE LA PRESSIONE DI 0,5 BAR. LA GIUNZIONE FRA BASE ED ELEMENTO DI PROLUNGA E' PREVISTA MEDIANTE GUARNIZIONE DI TENUTA A 0,5 BAR. ESCLUSO LO SCAVO, IL REINTERRO ED IL CHIUSINO - e - FORNITURA E POSA IN OPERA DI POZZETTO O CAMERETTA DI ISPEZIONE DN 1000 IN POLIETILENE O POLIPROPILENE DI TIPO AUTOPORTANTE, REALIZZATO CON ELEMENTI STAMPATI AD INIEZIONE, COMPONIBILI IN ALTEZZA, CON UNA SERIE DI NERVATURE DI RINFORZO CIRCONFERENZIALI. LA BASE DOVRA' AVERE FONDO PIANO E I BOCCELLI CON INNESTO FEMMINA SARANNO PROVISTI DI GUARNIZIONE INCORPORATA ATTA A GARANTIRE LA TENUTA ALLA PRESSIONE DI 0,5 BAR. GIUNZIONI FRA GLI ELEMENTI DI PROLUNGA CON GUARNIZIONE DI TENUTA A 0,5 BAR. SPESSORE MINIMO DELLA PARETE DEL POZZETTO 12 MM. COMPRESA LA SCALA DI ACCESSO INCORPORATA E REALIZZATA IN CONFORMITA' ALLA NORMA DIN 19555. ESCLUSO LO SCAVO, IL REINTERRO ED IL CHIUSINO			
08.P03.F 55 005	DIAMETRO INTERNO 1000 / 160 H 1160 MM	cad	€ 554,67	
08.P03.F 55 010	DIAMETRO INTERNO 1000 / 200 H 1220 MM	cad	€ 579,46	
08.P03.F 55 015	DIAMETRO INTERNO 1000 / 250 H 1275 MM	cad	€ 609,94	
08.P03.F 55 020	DIAMETRO INTERNO 1000 / 315 H 1330 MM	cad	€ 641,96	
08.P03.F 55 025	DIAMETRO INTERNO 1000 / 400 H 1400 MM	cad	€ 824,78	
08.P03.F 55 030	PROLUNGA E GUARNIZ. Di 1000 - H 1000 MM	cad	€ 451,13	
08.P03.F 55 035	PROLUNGA E GUARNIZ. Di 1000 - H 500 MM	cad	€ 257,97	
08.P03.F 55 040	DN 600 / 160 H 645 MM GUARNIZIONE COMPRESA	cad	€ 220,01	
08.P03.F 55 045	DN 600 / 200 H 645 MM GUARNIZIONE COMPRESA	cad	€ 230,34	
08.P03.F 55 050	DN 600 / 250 H 705 MM GUARNIZIONE COMPRESA	cad	€ 247,90	
08.P03.F 55 055	DN 600 / 315 H 705 MM GUARNIZIONE COMPRESA	cad	€ 269,07	
08.P03.F 55 060	DN 600 / 400 H 715 MM GUARNIZIONE COMPRESA	cad	€ 294,38	
08.P03.F 55 065	ELEMENTO DI PROLUNGA DN 600 SN 4	m	€ 87,80	
08.P03.F 56	ALLACCIAMENTO DI IMMISSIONE STRADALE COMPRESA LA PERFORAZIONE DEL MANUFATTO A MEZZO DI CAROTAGGIO, L'INNESTO DEL TUBO E LA SIGILLATURA CON MALTA CEMENTIZIA E SCAGLIE DI MATTONI AL CANALE BIANCO			
08.P03.F 56 005	...	cad	€ 94,08	50,85%
08.P03.F 57	COSTRUZIONE DI CAMERETTA PER LA RACCOLTA DELLE ACQUE STRADALI COMPRESO LO SCAVO, IL SOTTOFONDO IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM. 15, LA PROVISTA DEL POZZETTO, IL CARICO ED IL TRASPORTO ALLA DISCARICA DELLA TERRA ECCEDENTE, IL REIMPIMENTO DELLO SCAVO, L'EVENTUALE MURATURA IN MATTONI PIENI E MALTA CEMENTIZIA, DEBITAMENTE INTONACATA SULLE PARETI INTERNE PER LA POSA DELLA GRIGLIA ALLE QUOTE DI PROGETTO CON ADOZIONE DI POZZETTO IN CEMENTO ARMATO PREFABBRICATO A DUE ELEMENTI, ESCLUSA LA PROVISTA E POSA DELLA GRIGLIA E DEL TELAIO IN GHISA			
08.P03.F 57 005	...	cad	€ 70,90	64,05%

08.P03.F 58	COSTRUZIONE DI CAMERETTA PER LA RACCOLTA DELLE ACQUE STRADALI ESEGUITA IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO, COMPRESO LO SCAVO, LA PLATEA DI FONDAZIONE DELLO SPESSORE DI CM 15, IL GETTO DELLE PARETI VERTICALI CON CEMENTO AVENTE RESISTENZA CARATTERISTICA 150 KG/CMQ, LE CASSERATURE PER IL CONTENIMENTO DEI GETTI, IL RIEMPIMENTO DELLO SCAVO ED IL CARICO E TRASPORTO DELLA TERRA DI RISULTA, ESCLUSA LA FORNITURA E POSA DELLA GRIGLIA			
08.P03.F 58 005	DELLE DIMENSIONI INTERNE DI CM.40X40 ED ESTERNE DI CM.80X90X75 (MEDIA ALTEZZA)	cad	€ 83,27	20,21%
08.P03.F 58 010	DELLE DIMENSIONI INTERNE DI CM.80X40 ED ESTERNE DI CM.80X130X75 (MEDIA ALTEZZA)	cad	€ 113,26	29,28%
08.P03.F 58 015	DELLE DIMENSIONI INTERNE DI CM.27X32 ED ESTERNE DI CM.82X67X75 (MEDIA ALTEZZA)	cad	€ 63,65	15,05%
08.P03.F 59	COSTRUZIONE DI CAMERETTA PER LA RACCOLTA DELLE ACQUE STRADALI, IN MURATURA DI MATTONI CON MALTA ED INTONACO CEMENTIZIO, COMPRESO LO SCAVO, LA PLATEA DI FONDAZIONE IN CONGLOMERATO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE CM.15, IL RIEMPIMENTO DELLO SCAVO ED IL CARICO E TRASPORTO DELLA TERRA DI RISULTA, ESCLUSA LA PROVVISIA E POSA DELLA GRIGLIA			
08.P03.F 59 005	DELLE DIMENSIONI INTERNE DI CM.40X40 ED ESTERNE DI CM.90X80X50 (MEDIA ALTEZZA) SPESSORE INTONACO ALMENO CM. 1	cad	€ 133,14	69,84%
08.P03.F 59 010	DELLE DIMENSIONI INTERNE DI CM.26X32 ED ESTERNE DI CM.63X82X50 (MEDIA ALTEZZA) SPESSORE INTONACO ALMENO CM. 1	cad	€ 111,45	70,88%
08.P03.F 59 015	DELLE DIMENSIONI INTERNE DI CM.80X40 ED ESTERNE DI CM.80X130X75 (MEDIA ALTEZZA) SPESSORE INTONACO ALMENO CM. 1	cad	€ 230,57	67,60%
08.P03.F 59 020	DELLE DIMENSIONI INTERNE DI CM.40X40 ED ESTERNE DI CM.90X80X75 (MEDIA ALTEZZA) SPESSORE INTONACO ALMENO CM. 1	cad	€ 187,08	69,54%
08.P03.F 60	POZZO D'ISPEZIONE INSERITO SU FOGNATURE DI QUALUNQUE PROFONDITA' COMPRESI I GRADINI IN ACCIAIO INOX ANTISCIVOLO ALLA MARINARA ESCLUSA LA SOLA FORNITURA DEL CHIUSINO PER METRI DI PROFONDITA' FORMATO DA CANNA IN GETTO CEMENTIZIO DELLO SPESSORE DI CM.15 E DIAMETRO INTERNO CM.100			
08.P03.F 60 005	...	m	€ 271,50	38,12%
08.P03.F 61	CAPPA DELLO SPESSORE DI CM 1.5-2, IN PIANO OD IN CURVA DI MALTA CEMENTIZIA			
08.P03.F 61 005	...	mq	€ 10,31	77,52%
08.P03.F 62	MANTO O CAPPA APPLICATA IN UNO O PIU' STRATI, COMPRESI I GIUNTI			
08.P03.F 62 005	...	mq	€ 15,81	53,56%
08.P03.F 63	POSA IN OPERA DI LASTRE DI LUSERNA, INCLUSA L'EVENTUALE PROVVISIA E APPLICAZIONE DI GRAFFE PER ANCORAGGIO ALLA GETTATA CEMENTIZIA RETROSTANTE, LO SPIANAMENTO A REGOLA D'ARTE, IL TAGLIO, L'ADATTAMENTO E LA PERFETTA SIGILLATURA E PROFILATURA DEI GIUNTI CON MALTA CEMENTIZIA, ESCLUSO IL SOTTOFONDO			
08.P03.F 63 005	PER RIVESTIMENTO DI FONDI DI CORSI D'ACQUA, CANALI, CAMERE DI SALTO, FORMAZIONE DI MARCIAPIEDI	mq	€ 93,05	94,30%
08.P03.F 63 010	PER RIVESTIMENTO DI MURI DI SPONDA, MANTELLATE, PARETI DI CAMERE DI SALTO O SIMILI	mq	€ 102,07	95,35%
08.P03.F 64	POSA IN OPERA DI MASSELLI O CONCI DI PIETRA (SIENITE, DIORITE, O SIMILI) INCLUSA LA PROVVISIA E L'APPLICAZIONE DELLE EVENTUALI GRAFFE PER L'ANCORAGGIO, LO SPIANAMENTO A REGOLA D'ARTE, IL TAGLIO, L'ADATTAMENTO E LA PERFETTA SIGILLATURA DEI GIUNTI, ESCLUSA LA PREPARAZIONE DEL PIANO DI POSA			
08.P03.F 64 005	PER LA FORMAZIONE DI CORDONATURE O RIVESTIMENTI DI FONDO TIPO CORSI D'ACQUA, CANALI, CAMERE DI SALTO ECC.	mq	€ 101,54	90,52%
08.P03.F 64 010	PER DIVERSI USI TIPO IL RIVESTIMENTO DELLA FACCIA VISTA DEI GETTI CEMENTIZI, LA FORMAZIONE DI PARETI DI CAMERE DI SALTO, LA REALIZZAZIONE DI MURI DI SPONDA O SIMILI	mq	€ 128,45	88,64%
08.P03.F 65	RIEMPIMENTO DI GABBIONI, COMPRESA LA FORNITURA E LA POSA DEI CIOTTOLI, LA POSA E LA CUCITURA DEI GABBIONI CON CIOTTOLI DI DIMENSIONI ADEGUATE ALLA GROSSEZZA DELLA MAGLIA			
08.P03.F 65 005	CIOTTOLI SERPENTINOSI O SILICEI, NON AMIANTIFERI	mc	€ 58,54	80,56%
08.P03.F 66	RIMOZIONE DI BOCCHETTA GRIGLIA PER LO SCARICO DELLE ACQUE PIOVANE, COMPRESO IL CARICO ED IL TRASPORTO DEL MATERIALE DI RISULTA			

08.P03.F 66 005	IN PAVIMENTAZIONE BITUMINOSA O LITOIDEA, MEDIANTE L'USO DI MOTOCOMPRESSORE	cad	€ 20,94	57,12%
08.P03.F 66 010	IN PAVIMENTAZIONE NON BITUMINOSA E SENZA L'USO DEL MOTOCOMPRESSORE.	cad	€ 8,04	85,37%
08.P03.F 67	POSA IN OPERA DI BOCCHETTE A GRIGLIE O A GOLA DI LUPO PER SCARICO DELLE ACQUE PIOVANE ALLE QUOTE DELLA PAVIMENTAZIONE FINITA,COMPRESI LA MALTA CEMENTIZIA, I MATTONI OCCORRENTI E L'EVENTUALE TRASPORTO DAL LUOGO DI DEPOSITO AL SITO D'IMPIEGO SU PREESISTENTE MANUFATTO			
08.P03.F 67 005	..	cad	€ 36,02	92,98%
08.P03.F 68	RIMOZIONE DI CHIUSINI DELLE FOGNATURE E SIMILI, COMPRESO IL CARICO ED IL TRASPORTO DEL MATERIALE DI RISULTA			
08.P03.F 68 005	IN PAVIMENTAZIONE BITUMINOSA O LITOIDEA, MEDIANTE L'USO DI MOTOCOMPRESSORE E COMPRESA L'EVENTUALE DEMOLIZIONE DEL MANUFATTO PER L'ADEGUAMENTO IN QUOTA IN PIU' O IN MENO DI CM.20	cad	€ 34,67	48,29%
08.P03.F 68 010	IN PAVIMENTAZIONE NON BITUMINOSA E SENZA L'USO DEL MOTOCOMPRESSORE	cad	€ 14,89	81,05%
08.P03.F 69	RIMOZIONE DI CHIUSINI TIPO "A PIE' DI GRONDA" O SIMILI,DELLE DIMENSIONI ESTERNE MAX CM 40X40, SU MARCIAPIEDI, IN PAVIMENTAZIONE BITUMINOSA O LITOIDEA, COMPRESO IL CARICO ED IL TRASPORTO DEL MATERIALE DI RISULTA			
08.P03.F 69 005	MEDIANTE L'USO DI MOTOCOMPRESSORE	cad	€ 40,44	61,18%
08.P03.F 69 010	SENZA L'USO DI MOTOCOMPRESSORE	cad	€ 18,77	79,11%
08.P03.F 70	POSA IN OPERA DI CHIUSINI DELLE FOGNATURE E SIMILI, COLLOCATI ALLE QUOTE DELLA PAVIMENTAZIONE FINITA, COMPRESI LA MALTA CEMENTIZIA, I MATTONI OCCORRENTI E L'EVENTUALE TRASPORTO DAL LUOGO DI DEPOSITO AL SITO D'IMPIEGO SU PREESISTENTE MANUFATTO			
08.P03.F 70 005	...	cad	€ 55,80	88,69%
08.P03.F 71	POSA IN OPERA DI CHIUSINI TIPO"A PIE' DI GRONDA" O SIMILI, DELLE DIMENSIONI MAX DI CM 40X40, SU MARCIAPIEDI, IN PAVIMENTAZIONE BITUMINOSA O LITOIDEA COLLOCATI ALLE QUOTE DELLA PAVIMENTAZIONE FINITA, COMPRESA LA MALTA CEMENTIZIA ED I MATTONI DELLE DIMENSIONI MAX DI CM. 40X40			
08.P03.F 71 005	...	cad	€ 17,83	83,24%
08.P03.F 72	POSA DI CHIUSINI PER FOGNATURE, TIPO "CITTA' DI TORINO", COMPRESA LA MALTA DI CEMENTO OCCORRENTE FORNITI A PIE' D'OPERA			
08.P03.F 72 005	...	cad	€ 34,88	96,02%
08.P03.F 73	POSA IN OPERA DI SUGGELLI METALLICI A CERNIERA SU PREESISTENTE TELAIO IN GHISA OD IN FERRO COMPRESA LA PULIZIA DEL TELAIO, LA SALDATURA DELLE CERNIERE ALLO STESSO, LA LEVIGATURA DELLE SALDATURE E OGNI ONERE PER IL NOLO DEI MEZZI DI TRASPORTO, PER LE ATTREZZATURE E LA MANO D'OPERA OCCORRENTE IN GHISA O IN FERRO			
08.P03.F 73 005	...	cad	€ 23,48	62,86%
08.P03.F 74	POSA IN OPERA DI PARATOIE IN ACCIAIO INOSSIDABILE A SCORRIMENTO VERTICALE, COMPRESA LA MALTA DI CEMENTO OCCORRENTE PER OGNI KG DI PESO COLLOCATO IN OPERA FORNITE A PIE' D'OPERA			
08.P03.F 74 005	...	kg	€ 1,40	61,45%
08.P03.F 75	POSA IN OPERA DI PARATOIE BASCULANTI O SIMILARI, A SEZIONE CIRCOLARE DEL DIAMETRO DI CM.40-50, IN ACCIAIO INOSSIDABILE COMPLETE DI COMANDI DI MANOVRA, COMPRESA LA MALTA DI CEMENTO OCCORRENTE FORNITE A PIE' D'OPERA			
08.P03.F 75 005	...	cad	€ 127,36	99,09%
08.P03.F 76	POSA IN OPERA DI FERRO LAVORATO, COMPRESA LA MALTA DI CEMENTO, PER OGNI KG. DI PARTI DI FERRO COLLOCATO IN OPERA DI QUALUNQUE GENERE (GRADINI DI DISCESA POZZI, STIVI, GANCI, GRIGLIE, RINGHIERE, ECC)			
08.P03.F 76 005	...	kg	€ 2,77	95,82%



08.P03.F 77	FORNITURA E POSA IN OPERA DI FERRO COMPRESA LA LAVORAZIONE, UNA MANO DI MINIO O DI BITUME A CALDO, LA MALTA DI CEMENTO ECC. STAFFE, GRADINI DI DISCESA, POZZI E SIMILI, PREZZO PER OGNI KG. DI PARTI IN FERRO COLLOCATO IN OPERA			
08.P03.F 77 005	...	kg	€ 3,29	62,39%
08.P03.F 78	FORNITURA E POSA IN OPERA DI ACCIAIO INOSSIDABILE TIPO AISI 304, COMPRESA LA LAVORAZIONE, LA MALTA DI CEMENTO, ECC. PER STAFFE,GRADINI DI DISCESA NEI POZZI E SIMILI			
08.P03.F 78 005	...	kg	€ 12,75	61,87%
08.P03.F 79	FORNITURA E POSA IN OPERA DI GRADINI IN GHISA SFEROIDALE RIVESTITI IN CATRAME DELLE DIMENSIONI DI MM. 350X270 E DEL PESO DI KG 3.4 CIRCA			
08.P03.F 79 005	...	cad	€ 19,10	38,47%
08.P03.F 80	POSA IN OPERA DI CHIUSINO SIFONATO CARRABILE IN PVC RIGIDO ANTIURTO PER RACCOLTA E LO SMALTIMENTO DELLE ACQUE, COMPRESA OGNI OPERA ACCESSORIA DELLE DIMENSIONI DA MM.150X150 A MM.300X300			
08.P03.F 80 005	...	cad	€ 10,78	49,50%
08.P03.F 81	POSA IN OPERA DI CHIUSINO CON TELAIO IN PVC RIGIDO ANTIURTO, COMPRESA OGNI OPERA ACCESSORIA DELLE DIMENSIONI DA CM.20X20 A CM.60X60			
08.P03.F 81 005	...	cad	€ 13,33	60,03%
	<b>OPERE DI DIFESA-GABBIONI METALLICI- SCOGLIERE</b>			
08.P03.G 01	RIEMPIMENTO MANUALE O PARZIALMENTE MECCANICO DI GABBIONI CON PIETRAMME E CIOTTOLAME A SACCO, ACCURATAMENTE SCAGLIATO PER LA CHIUSURA DEI VANI,COMPRESA LA FORNITURA DEL MATERIALE ED OGNI ALTRO ONERE COMPRESO, MISURATO IN BASE ALLE DIMENSIONI TEORICHE DEI GABBIONI FUORI OPERA:			
08.P03.G 01 005	CON PIETRAMME	mc	€ 81,21	65,25%
08.P03.G 01 010	CON CIOTTOLAME	mc	€ 54,45	70,28%
08.P03.G 02	FORNITURA E STESA DI RIVESTIMENTO AD AMPIA CAPACITA'FILTRANTE IN TESSUTO NON TESSUTO FORMATO DA STUOIA SINTETICA COSTRUITA MEDIANTE CARDATURA ED AGUAGLIATA CON FIBRE DA FIOCCO POLIESTERE ESENTE DA COLLANTI, APPRETTI, IMPREGNAMENTI CON ESCLUSIONE DI TRATTAMENTI DI TERMOSALDATURA O TERMO-CALANDRATURA			
08.P03.G 02 005	...	q	€ 3,45	
08.P03.G 03	FORNITURA E POSA IN OPERA GABBIONATE A SCATOLA METALLICA CON MAGLIA A DOPPIA TORSIONE, IN FILO DI FERRO A DOPPIA ZINCATURA, PER QUALSIASI TIPO DI MAGLIA E DI FILO CHE SARA'ORDINATO DALLA DIREZIONE LAVORI, COMPRESO IL FILO PER LE LEGATURE E LE TIRANTATURE E LE LEGATURE FRA I VARI ELEMENTI. (AL KG DI GABBIONE ESCLUSO IL FILO DELLE LEGATURE E TIRANTATURE CHE INTENDOSI COMPENSATE NEL PREZZO)			
08.P03.G 03 005	...	kg	€ 2,40	
08.P03.G 04	SCAVO DI MATERIE TERROSE E GHIAIOSE ANCHE CON TROVANTI DI QUALUNQUE DIMENSIONE E DUREZZA SINO ALLA PROFONDITA'DI CM 100 SOTTO IL PELO DELLE ACQUE DI MAGRA, COMPRESA L'EVENTUALE RIMOZIONE LO SPOSTAMENTO IN OPERA DEI TROVANTI DI CUI PRIMA E DEGLI EVENTUALI PRISMI DI CALCESTRUZZO DI DIFESE PREESISTENTI, PER APERTURE DI SAVANELLE, DEVIAZIONE DI ACQUE, FORMAZIONE DI ISOLOTTI, PER FARE LUOGO ALLA POSA DI MASSI NATURALI, COMPRESA LA SISTEMAZIONE DELLE PARETI E DEL FONDO DEGLI SCAVI, IL RITOMBAMENTO DELLE MATERIE DI RISULTA CHE DOVRANNO COMUNQUE ESSERE UTILIZZATE ESCLUSIVAMENTE SECONDO LE DISPOSIZIONI DELLA DIREZIONE DEI LAVORI,IL RIEMPIMENTO DEI VANI RIMANENTI AD OPERA FINITA E LO SPIANAMENTO IN ALVEO DELLE MATERIE ECCEDENTI, IL LORO TRASPORTO E LA SISTEMAZIONE A RIFIUTO, O RINTERRO E AD IMBOTTIMENTO DI SPONDA.			
08.P03.G 04 005	...	mc	€ 4,35	55,03%

08.P03.G 04 010	ESECUZIONE DI SCOGLIERE CON MASSI DI PIETRA NATURALE PROVENIENTI DA CAVE APERTE PER CONTO DELL'IMPRESA, DI VOLUME NON INFERIORE A MC 0,30 E DI PESO SUPERIORE A QL.8, PER GETTATE SUBACQUEE ED ALLA RINFUSA, PER NUOVE DIFESE O PER IL COMPLETAMENTO DI QUELLE PREESISTENTI, COMPRESI LE INDENNITA'DI CAVA O DI PASSAGGIO, LA PREPARAZIONE DEL FONDO, L'ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE ED OGNI ALTRO ONERE PER DARE L'OPERA FINITA A REGOLA D'ARTE.	q	€ 2,30	24,72%
08.P03.G 04 015	ESECUZIONE DI SCOGLIERE CON MASSI DI PIETRA NATURALE PROVENIENTI DA DISALVEI DI VOLUME COMUNQUE NON INFERIORE A MC 0,30 E DI PESO SUPERIORE A Q.LI 8, PER GETTATE SUBACQUEE ED ALLA RINFUSA, PER NUOVE DIFESE O PER IL COMPLETAMENTO DI QUELLE PREESISTENTI, COMPRESI LE MOVIMENTAZIONI DI CANTIERE, LA PREPARAZIONE DEL FONDO, L'ALLONTANAMENTO DELLE ACQUE ED OGNI ALTRO ONERE PER DARE L'OPERA FINITA A REGOLA D'ARTE.	mc	€ 34,89	47,03%
08.P03.G 04 020	IDEM DEL PRECEDENTE ARTICOLO MA PER MASSI SISTEMATI IN MODO TALE DA OTTENERE LA SAGOMA PRESCRITTA COMPRESO L'INTASAMENTO DEI VANI CON SCAPOLI DI CAVA	mc	€ 52,40	49,16%
08.P03.G 04 025	IDEM COME SOPRA MA CON INTASAMENTO IN CLS. R' CK 20 IN QUANTITA' NON INFERIORE A 0,3 MC.	mc	€ 79,58	43,07%
	<b>MANUTENZIONE CONDOTTE FOGNARIE</b>			
08.P03.H 01	VERNICIATURA DI SUPERFICI METALLICHE PER PROTEZIONE PARATOIE E VALVOLAME : APPLICAZIONE SU SUPERFICI METALLICHE DI QUALSIASI FORMA E DIMENSIONE PER LA PROTEZIONE DI PARATOIE E VALVOLAME DEL CICLO PROTETTIVO COSTITUITO DA N. 1 STESA DEL PRIMER AGGRAPPANTE EPOSSIVINILICO, SPESSORE 80 MICRON E N. 2 RIPRESE DI VERNICE EPOSSIVINILICA, SPESSORE 200 MICRON.			
08.P03.H 01 005	...	mq	€ 17,37	83,51%
08.P03.H 02	RISANAMENTO DI CONDOTTE FOGNARIE IN C.A. AVENTI UN'ALTEZZA NON INFERIORE A 1 METRO COMPRESI I SEGUENTI INTERVENTI: PULIZIA DELLA CONDOTTA CON LAVAGGIO ED IDROSABBIATURA DELLE CONDOTTE ESISTENTI AL FINE DI PULIRE LA STRUTTURA E RENDERLA IDONEA AL TRATTAMENTO. RIPRISTINO CON STRATO DI GUNITE DI 5 CM. SPRUZZATA SUL MANUFATTO PREVIA APPLICAZIONE DI RETE ELETTROSALDATA ZINCATA - 5X10X10 O 5X15X15 FISSATA ALLA STRUTTURA ESISTENTE. LA SPRUZZATURA DOVRA' ESSERE FATTA CON ARIA COMPRESSA ANCHE A STRATI SUCCESSIVI CON METODO A SECCO OD A UMIDO CON DOSI DI CEMENTO TIPO 425 NON INFERIORE A 600 KG. PER MC. DI SABBIA ANCHE CON USO DI MALTA ADDITIVATA E PRODOTTI SPECIALI PER OPERARE SU SUPPORTI UMIDI. LA FINITURA DELLA GUNITE DOVRA' ESSERE FATTA CON CAZZUOLA AMERICANA IN MODO DA OTTENERE UNA SUPERFICIE LISCIA PRIVA DI SCABREZZE. IL CANALE DOVRA' ESSERE LASCIATO PERFETTAMENTE PULITO, PRONTO ALLA MESSA IN ESERCIZIO. IL FISSAGGIO SARA FATTO CON TASSELLATURE ZINCATE E PIASTRINE INOX. LA FORNITURA E LA POSA DELLA RETE ELETTROSALDATA ZINCATA DOVRA' ESSERE LAVORATA E SAGOMATA UTILIZZANDO ATTREZZI CHE NON DANNEGGINO LA ZINCATURA.			
08.P03.H 02 005	...	mc	€ 71,33	54,55%
08.P03.H 03	FORNITURA E GETTO IN OPERA DI MALTA REOPLASTICA SENZA RITIRO E RESISTENTE AI SOLFATI, PER INTERVENTI DI LIMITATA ENTITA (SIGILLATURE, RIPRISTINI, FESSURAZIONI) IN CONDOTTE FOGNARIE, ESEGUITA CON APPOSITA ATTREZZATURA IMPASTATRICE E SPRUZZATRICE, CON FUNZIONI DI CONSOLIDAMENTO PER STRUTTURE LESIONATE.			
08.P03.H 03 005	...	mc	€ 1.099,52	75,65%

08.P03.H 04	TRATTAMENTO DELLE SUPERFICI DELLE CONDOTTE IN C.A. IN CATTIVO STATO DI CONSERVAZIONE MEDIANTE LA SCARIFICAZIONE DELLE PARTI DI CALCESTRUZZO DISTACCATE O NON PERFETTAMENTE ANCORATE OPPURE FESSURATE; MESSA A NUDO DELL'INTERA SUPERFICIE DEI FERRI D'ARMATURA AFFIORANTI MEDIANTE PICCOLI DEMOLITORI PNEUMATICI OD ELETTRICI ED OVE OCCORRE ANCHE A MANO; PICCHETTATURA A MANO DEI FERRI STESSI PER ASPORTARE LE GROSSE SCAGLIE DI OSSIDO;SABBIATURA A SECCO, IDRICA O MISTA IN RELAZIONE ALLO STATO DELL'ARMATURA E DEL CALCESTRUZZO; VERNICIATURA PROTETTIVA A BASE DI RESINA EPOSSIDICA SPESSORE 100 MICRON ;FORNITURA IN OPERA DI BETONCINO REOPLASTICO A COMPLETAMENTO DELL'OPERA,COMPRESA OGNI FORNITURA ED OPERA PER DARE IL LAVORO FINITO A PERFETTA REGOLA D'ARTE.			
08.P03.H 04 005	...	mq	€ 60,97	28,82%
08.P03.H 04 010	SIGILLATURA DI FESSURE DINAMICHE, GIUNTI DI CONTROLLO E DILATAZIONE, IN PERMANENTE IMMERSIONE, LARG. MAX DEL GIUNTO 20 MM, MEDIANTE APPLICAZIONE SU SUPPORTO ASCIUTTO, DI SIGILLANTE CEMENTIZIO POLIURETANICO ELASTICO MONOCOMPONENTE.	m	€ 10,38	75,24%
08.P03.H 04 015	SIGILLATURA DI FESSURE DINAMICHE, GIUNTI DI CONTROLLO E DILATAZIONE, IN PERMANENTE IMMERSIONE, LARG. MAX DEL GIUNTO 30 MM, MEDIANTE APPLICAZIONE SU SUPPORTO UMIDO, A SPATOLA, DI SIGILLANTE CEMENTIZIO ELASTICO BICOMPONENTE.	m	€ 9,92	74,12%
08.P03.H 04 020	IMPERMEABILIZZAZIONE INTERNA DI STRUTTURE IN CALCESTRUZZO O CEMENTO ARMATO SOGGETTE A SOLLECITAZIONI STATICHE E MODERATE SOLLECITAZIONI DINAMICHE, A CONTATTO CON ACQUE CALDE E/O MODERATAMENTE AGGRESSIVE MEDIANTE APPLICAZIONE RIVESTIMENTO BICOMPONENTE CEMENTIZIO FLESSIBILE	mq	€ 32,56	47,64%
08.P03.H 04 025	IMPERMEABILIZZAZIONE DI GIUNTI E FESSURE STATICHE CON VENUTE D'ACQUA IN PRESSIONE MEDIANTE APPLICAZIONE DI MALTA ULTRARAPIDA ESPANSIVA ESENTE DA CLORURI - VARCO 20X20 MM	m	€ 15,51	100,00 %
08.P03.H 04 030	SABBIATURA DI SUPERFICI DI CALCESTRUZZO, ESEGUITA CON L'IMPIEGO DI SABBIA SILICEA, PER RENDERLE ATTE A RICEVERE MALTE PER RASATURE O SISTEMI PROTETTIVI FILMOGENI	mq	€ 12,45	72,70%
08.P03.H 04 035	PROTEZIONE DI STRUTTURE IN C.A. SOGGETTE AL CONTATTO CON ACQUE AGGRESSIVE MEDIANTE APPLICAZIONE, A RULLO O CON AIR-LESS, DI PROTETTIVO FILMOGENO EPOSSIDICO BICOMPONENTE RIGIDO	mq	€ 27,04	47,80%
08.P03.H 04 040	PROTEZIONE DI STRUTTURE IN C.A. SOGGETTE A MOVIMENTI E AL CONTATTO CON ACQUE AGGRESSIVE MEDIANTE APPLICAZIONE, A RULLO O CON AIR-LESS DI PROTETTIVO FILMOGENO ELASTICO EPOSSIPOLIURETANICO E CATRAME BICOMPONENTE AD ALTO SPESSORE SPECIFICO PER IMPIANTI FOGNARI	mq	€ 34,75	44,64%
08.P03.H 04 045	SIGILLATURA DI GIUNTI DI CONTROLLO DI COSTRUZIONE, RIPRESE DI GETTO, FESSURE DINAMICHE IN PRESENZA DI EVENTUALI VENUTE D'ACQUA MEDIANTE PASTA IDROESPANSIVA GIUNTO	m	€ 37,33	20,78%
08.P03.H 04 050	IMPERMEABILIZZAZIONE DI NUOVI GIUNTI DI COSTRUZIONE E RIPRESE DI GETTO MEDIANTE APPLICAZIONE DI PROFILO IN GOMMA PREFORMATO IDROESPANSIVO	m	€ 24,40	
08.P03.H 05	FORNITURA E POSA IN OPERA DI MANOVRE IDRAULICHE (PARATOIE, PANCONI, ECC..) COSTITUITE DA: SPECCHIO DI TENUTA MONOLITICO IN GHISA GG 20, GARGAMI DI SCORRIMENTO E TELAIO IN GHISA GG 20. ALBERO DI COMANDO NON SALENTE, IN ACCIAIO INOX AISI 304. TENUTA SUI QUATTRO LATI. BUSSOLA IN BRONZO, TENUTE RIPORTATE IN BRONZO SULLO SPECCHIO, BATTUTA RETTIFICATA. MOVIMENTI GUIDATI SU RUOTE IN GHISA GG 20 CON ASSI IN ACCIAIO INOX AISI 304, BULLONERIA IN ACCIAIO INOX AISI 304.			
08.P03.H 05 005	...	kg	€ 13,72	
08.P03.H 06	RIMOZIONE DI MATERIALI VARI DA GRIGLIE POSTE SU CANALI DI ADDUZIONE, IMPIANTI DI DEPURAZIONE E/O STAZIONI DI SOLLEVAMENTO CON ESTRAZIONE, SOLLEVAMENTO E DEPOSITO TEMPORANEO DEL MATERIALE GRIGLIATO IN APPOSITO CASSONETTO, COMPRESA LA PULIZIA E DISINFEZIONE DEI SITO DI LAVORO.			
08.P03.H 06 005	...	cad	€ 71,38	

08.P03.H 07	RIMOZIONE DI MATERIALI VARI DA GRIGLIE POSTE SU CONDOTTA FOGNARIA O SU CANALI DI ADDUZIONE, IMPIANTI DI DEPURAZIONE E/O STAZIONI DI SOLLEVAMENTO PREVIA ESTRAZIONE, SOLLEVAMENTO DELLA GRIGLIA CON AUTOCARRO MUNITO DI GRU A BORDO, CARICO E TRASPORTO AD UN SITO AUTORIZZATO, COMPRESA LA PULIZIA E DISINFEZIONE DEL SITO DI LAVORO.			
08.P03.H 07 005	...	cad	€ 115,32	
08.P03.H 08	VUOTATURA CON RIMOZIONE DI SABBIE E MATERIALI SOLIDI DIVERSI; ASPIRAZIONE DELLE SABBIE DA VASCHE D'ACCUMULO DELLE STAZIONI DI SOLLEVAMENTO, CONDOTTE FOGNARIE, IMPIANTI DI DEPURAZIONE, CON INTERVENTO MANUALE OVE OCCORRA, SIA PER LA RIMOZIONE DEI MATERIALI SOLIDI DAL FONDO DELLE VASCHE CHE PER IL LORO SOLLEVAMENTO. SONO COMPRESI TUTTE LE OPERAZIONI E LE ATTREZZATURE CONNESSE AL CORRETTO SVOLGIMENTO DEL LAVORO, L'APPROVVIGIONAMENTO DELL'ACQUA, IL CARICO DIRETTO SU AUTOMEZZO DOTATO DI CONTENITORE COPERTO A TENUTA STAGNA O DI AUTOBOTTE, IL TRASPORTO E LO SMALTIMENTO DELLE SOLE MATERIE SOLIDE (SABBIE, MATERIALI SOLIDI, ECC. PRESSO UN SITO AUTORIZZATO, L'ACCURATA PULIZIA DEI SITI.			
08.P03.H 08 005	...	mc	€ 74,68	
08.P03.H 09	ASPIRAZIONE, RACCOLTA DI MORCHIE, FANGHI, SCHIUME E ALTRI SURNATANTI SU VASCHE O MANUFATTI DI IMPIANTI DI DEPURAZIONE MEDIANTE ASPIRAZIONE CON CANAL-JET COMBINATO PER L'EVENTUALE FLUIDIFICAZIONE DEL MATERIALE SURNATANTE, COMPRESO L'INTERVENTO MANUALE CON IDONEA ATTREZZATURA IL TRASPORTO E LO SMALTIMENTO DELLE SOLE MATERIE SOLIDE PRESSO UN SITO AUTORIZZATO.			
08.P03.H 09 005	...	mc	€ 41,74	
08.P03.H 10	PULIZIA, LAVAGGIO, SPURGO DI CADITOIE CON ESTRAZIONE DEI MATERIALI SEDIMENTATI NEL POZZETTO COMPRESI LO SMALTIMENTO PRESSO APPOSITA DISCARICA; LA PULIZIA E DISOSTRUZIONE DEL TRATTO DI CONDOTTA COLLEGATA ALLA FOGNATURA CON L'USO DI LAMA METALLICA E GETTO D'ACQUA PRESSIONE; PER LA PULIZIA E DISOSTRUZIONE DELLE CADITOIE STRADALI PER LA RACCOLTA DELLE ACQUE SONO COMPRESI LE SEGUENTI OPERAZIONI: SEGNALETICA SECONDO IL NUOVO CODICE DELLA STRADA NECESSARIA PER GARANTIRE IL TRAFFICO STRADALE; APERTURA DELLA GRIGLIA CON L'AUTO DI PICCONE O BARRAMINA; RIMOZIONE DI RIFIUTI VOLUMINOSI; ASPIRAZIONE DEI MATERIALI DECANTATI ED AGGIUNTA DI ACQUE IN PRESSIONE (CANAL-JET + ASPIRATRICE); PULIZIA E DISOSTRUZIONE DELLA TUBAZIONE DI COLLEGAMENTO ALLA FOGNATURA ANCHE CON USO DI LAMA METALLICA E GETTO D'ACQUA AD ALTA PRESSIONE (CANAL-JET + OPERATORI); SMALTIMENTO DEI MATERIALI ESTRATTI PRESSO UN SITO AUTORIZZATO; SISTEMAZIONE DELLE GRIGLIE; PULIZIA DEL SITO.SONO COMPRESI TUTTE LEATTREZZATURE NECESSARIE PER LE OPERAZIONI INERENTI A DETTI INTERVENTI .			
08.P03.H 10 005	...	cad	€ 11,00	
08.P03.H 11	LAVATURA CON ASPORTAZIONE E TRASPORTO IN UN SITO AUTORIZZATO DEI RESIDUI SOLIDI E LIQUIDI DI CAMERE DI MANOVRA POSTE SU CONDOTTE FOGNARIE, ESEGUITA CON GETTO DI ACQUA MISTO A DETERGENTE AD ALTA PRESSIONE SU PARETI, PAVIMENTI, SCALE, MANCORRENTI, PARATOIE, ECC., CON SUCCESSIVA ASPERSIONE DI DISINFETTANTE E LA PREVENTIVA ACCURATA PROTEZIONE DELLE EVENTUALI APPARECCHIATURE INSTALLATE. (L'UNITA' DI MISURA PER LA CONTABILIZZAZIONE E' RIFERITO AL VOLUME DELLE CAMERE).			
08.P03.H 11 005	...	mc	€ 1,31	
08.P03.H 12	VENTILATORE DELLA POTENZA ORARIA DI ALMENO 3.600 MC. CON PRESSIONE DI MM. 50 DI COLONNA D'ACQUA, CON MOTORE A BENZINA O NAFTA OD ELETTRICO, MUNITO DI TUBI FLESSIBILI ED UGELLO PER L'INTRODUZIONE DELL'ARIA IN GALLERIA, COMPRESA LA POSA IN OPERA, LA RIMOZIONE, L'ASSISTENZA TECNICA ED OGNI PROVVISORIA PER IL FUNZIONAMENTO.			
08.P03.H 12 005	...	h	€ 6,86	

08.P03.H 13	PULIZIA, LAVAGGIO E DISINCROSTAZIONE DI CONDOTTA FOGNARIA, MEDIANTE USO DI GETTO D'ACQUA AD ALTA PRESSIONE A MEZZO AUTOBOTTE COMBINATA (CANAL-JET).NELLA PULIZIA E LAVAGGIO DELLA CONDOTTA FOGNARIA SONO COMPRESI: SEGNALETICA SECONDO IL NUOVO CODICE DELLA STRADA, NECESSARIA PER GARANTIRE LA SICUREZZA DEL TRAFFICO STRADALE; APERTURA DEI DUE CHIUSINI; PULIZIA IDRAULICA E MECCANICA DEL TRATTO DI CANALIZZAZIONI (CANAL-JET); LANCE ED INIETTORI AUTOMATICI DI DIVERSO TIPO; ASPIRAZIONE DEI MATERIALI CON AUTOBOTTE; PULIZIA E DISINFEZIONE DEI DUE POZZI DI ISPEZIONE; CHIUSURA DEI DUE POZZETTI. SONO ALTRESI COMPRESI TUTTE LE OPERAZIONI INERENTI ALL'INTERVENTO, ALL'UTILIZZO DELLE ATTREZZATURE NECESSARIE, ALLA MANODOPERA OCCORRENTE.(PER TRATTI COMPRESI FRA DUE POZZI D'ISPEZIONE).			
08.P03.H 13 005	...	m	€ 1,65	
08.P03.H 14	SVUOTAMENTO E PULIZIA DI POZZI NERI, FOSSE BIOLOGICHE E IMHOFF PER LA RACCOLTA E SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI SCARICO E LA DISOSTRUZIONE DEI CONDOTTI DI SCARICO E I SIFONI COMPREDENTE LE SEGUENTI OPERAZIONI:SEGNALETICA SECONDO IL NUOVO CODICE DELLA STRADA NECESSARIA PER GARANTIRE IL TRAFFICO STRADALE; APERTURA DEI CHIUSINI O TAPPI DI CHIUSURA DEI SIFONI;ASPIRAZIONE DEI MATERIALI DECANTATI ED AGGIUNTA DI ACQUA IN PRESSIONE (CANAL-JET + ASPIRATRICE); PULIZIA E DISOTTURAZIONE DELLE TUBAZIONI DI SCARICO ED I SIFONI;LANCE ED INIETTORI AUTOMATICI DI VARIO TIPO; TRATTI DI TUBAZIONE PER ASPIRAZIONE DEI LIQUAMI DALLA FOSSA DA SVUOTARE; PULIZIA DEI SITI; APPROVVIGIONAMENTO DELL'ACQUA NECESSARIA ALLE OPERAZIONI; TRASPORTO E SMALTIMENTO DEI LIQUAMI IN UN SITO AUTORIZZATO.PER OGNI INTERVENTO E QUANTITA DI LIQUAMI SMALTITI FINO A 7 MC. VERRA' RICONOSCIUTO IL PREZZO A CORPO.			
08.P03.H 14 005	...	cad	€ 192,20	
08.P03.H 15	SVUOTAMENTO E PULIZIA DI POZZI NERI, FOSSE BIOLOGICHE E IMHOFF PER LA RACCOLTA E SMALTIMENTO DELLE ACQUE DI SCARICO E LA DISOSTRUZIONE DEI CONDOTTI DI SCARICO E I SIFONI COMPREDENTE LE SEGUENTI OPERAZIONI: SEGNALETICA SECONDO IL NUOVO CODICE DELLA STRADA NECESSARIA PER GARANTIRE IL TRAFFICO STRADALE;APERTURA DEI CHIUSINI O TAPPI DI CHIUSURA DEI SIFONI; ASPIRAZIONE DEI MATERIALI DECANTATI ED AGGIUNTA DI ACQUA IN PRESSIONE (CANAL-JET + ASPIRATRICE); PULIZIA E DISOTTURAZIONE DELLE TUBAZIONI DI SCARICO ED I SIFONI; LANCE ED INIETTORI AUTOMATICI DI VARIO TIPO; TRATTI DI TUBAZIONE PER ASPIRAZIONE DEI LIQUAMI DALLA FOSSA DA SVUOTARE; PULIZIA DEI SITI; APPROVVIGIONAMENTO DELL'ACQUA NECESSARIA ALLE OPERAZIONI; TRASPORTO E SMALTIMENTO DEI LIQUAMI IN UN SITO AUTORIZZATO.PER OGNI INTERVENTO E QUANTITA DI LIQUAMI SMALTITI. OLTRE AI 7 MC PER OGNI MC SMALTITO.			
08.P03.H 15 005	...	mc	€ 12,08	
08.P03.H 16	DISOTTURAZIONE, SPURGO, E PULIZIA DEI MATERIALI SOLIDI DI CONDOTTE FOGNARIE MEDIANTE L'USO DI GETTO D'ACQUA AD ALTA PRESSIONE CON L'UTILIZZO DI AUTOBOTTE COMBINATO (CANAL-JET) COMPREDENTE: LA SEGNALETICA SECONDO IL NUOVO CODICE DELLA STRADA NECESSARIA PER GARANTIRE LA SICUREZZA DEL TRAFFICO STRADALE; APERTURA DEI DUE CHIUSINI; PULIZIA IDRAULICA E MECCANICA DEL TRATTO DI CANALIZZAZIONI (CANAL-JET); LANCE ED INIETTORI AUTOMATICI DI DIVERSO TIPO; ASPIRAZIONE DEI MATERIALI SOLIDI CON AUTOBOTTE O INTERVENTO MANUALE; PULIZIA E DISINFEZIONE DEI DUE POZZI DI ISPEZIONE; CHIUSURA DEI DUE CHIUSINI. SONO ALTRESI COMPRESI TUTTE LE OPERAZIONI INERENTI ALL'UTILIZZO DELLE ATTREZZATURE NECESSARIE, ALLA MANODOPERA OCCORRENTE, ALL'APPROVVIGIONAMENTO DELL'ACQUA ED ALLO SMALTIMENTO DEI MATERIALI ESTRATTI IN UN SITO AUTORIZZATO. (FINO A UN VOLUME DI MATERIALE ESTRATTO PARI A 1 MC)			
08.P03.H 16 005	A CORPO	cad	€ 192,20	
08.P03.H 16 010	PER OGNI MC IN PIU'	mc	€ 19,22	

08.P03.H 17	SVUOTAMENTO DI POZZI, CANALI, CAMERE E SIFONI AD UNA PROFONDITA FINO A 15 MT. COMPRESO IL CARICO, IL TRASPORTO E LO SCARICO AD UN IDONEO POZZETTO INDICATO DALLA DIREZIONE LAVORI AD UNA DISTANZA NON SUPERIORE A 1 KM. DAL LUOGO DI PRELIEVO.			
08.P03.H 17 005	...	mc	€ 6,31	
08.P03.H 18	SVUOTAMENTO DI POZZI, CANALI, CAMERE E SIFONI AD UNA PROFONDITA FINO A 15 MT. COMPRESO IL CARICO, IL TRASPORTO E LO SCARICO AD UN IDONEO POZZETTO INDICATO DALLA DIREZIONE LAVORI AD UNA DISTANZA SUPERIORE A 1 KM. DAL LUOGO DI PRELIEVO. OLTRE IL PRIMO KM. PER OGNI KM IN PIU'.			
08.P03.H 18 005	...	mc	€ 0,22	
08.P03.H 19	RIALZO DI POZZETTI IN CLS MONOLITICI, COMPRESO LA RIMOZIONE DEL CHIUSINO IN GHISA SFEROIDALE DIAM. 600 MM E RELATIVO CONTROTELAIO, LA FORNITURA IN OPERA DEI CONCI IN CLS PREFABBRICATI FINO ALLA QUOTA RICHIESTA, IL RIPOSIZIONAMENTO DEL CONTROTELAIO PRECEDENTEMENTE RIMOSSO E RELATIVO CHIUSINO, IL RIPRISTINO DEL MANTO STRADALE( SE SU SEDIME STRADALE), O DEL TERRENO ADIACENTE :			
08.P03.H 19 005	DIAMETRO 1000	cad	€ 184,00	
08.P03.H 19 010	DIAMETRO 1200	cad	€ 219,70	
08.P03.H 20	REALIZZAZIONE DI GRIGLIONE IN GHISA PESANTE CLASSE D 400 LARGHEZZA MM 440, PREVIA FORNITURA E POSA DI CANALETTA PREFABBRICATA			
08.P03.H 20 005	...	m	€ 494,22	