

Codice DB1111

D.D. 18 dicembre 2013, n. 1232

Interventi nel Settore della Pesca e dell'Acquacoltura cofinanziati dal Fondo Europeo per la Pesca (FEP) Reg. (CE) n. 1198/2006. Asse 2 - Misura 2.1 Sottomisura 1 - Investimenti produttivi nel settore dell'acquacoltura. Progetto della ditta A Casa di Gio' di Alessia Ducler (codice di identificazione progetto: 1/AC/2012). Approvazione variante.

Vista la Determinazione dirigenziale n. 36 del 17.01.2013, di approvazione del progetto della ditta A Casa di Gio' di Alessia Ducler, Via Campagnette 10 – 10035 Mazzé, C.F. ((omissis) codice di identificazione progetto: 1/AC/2012) e di concessione del contributo di euro 36.000,00 relativo alla Misura 2.1 Sottomisura 1 – Investimenti produttivi nel settore dell'Acquacoltura di cui al Reg. (CE) n. 1198/2006;

vista la nota in data 02.12.2013 e pervenuta al Settore Tutela e gestione della fauna selvatica e acquatica il 06.12.2013 al prot. n. 22394/DB1111, con la quale la suddetta ditta A Casa di Gio' di Alessia Ducler chiede una variante al progetto in questione;

constatato che la variante riguarda:

- l'ulteriore suddivisione del locale "Incubatoio, servizi igienici", attraverso alcune pareti, in vari locali dediti alle operazioni necessarie all'attività di incubatoio-avanotteria, al fine di rendere più funzionale l'intero ciclo di lavorazione;
- la sostituzione di alcuni materiali e serramenti nel locale "Magazzino, ricovero attrezzi";
- l'installazione di 2 fosse biologiche, anziché 3, previste nel progetto originale;

per un totale di spesa di euro 98.080,66, rispetto al progetto iniziale approvato e pari ad euro 99.671,46;

preso atto che, a seguito della variante, gli importi di spesa sono modificati come da prospetto sottoriportato:

Descrizione voci di spesa	Quantità	Prezzo	Spesa richiesta in variante (IVA esclusa) €	Spesa ammissibile a finanziamento in variante (IVA esclusa) €
Impianto a pannelli solari				
Preventivo ditta Solerà per fornitura ed installazione impianto a pannelli solari termici - Totale a corpo				
Totale impianto a pannelli solari € 4.592,00	1,000	4.592,00	4.592,00	4.592,00
LOCALE INCUBATOIO, SERVIZI IGIENICI CON IMPIANTI E ATTREZZATURE				
Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di profondità, eseguito con mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m ³ ; misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere; anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm (13,000 x 7,900 + 0,500)				

Totale m ³	51,350	2,77	142,24	142,24
Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN-206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi, rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di consistenza al getto S4, [...]; classe di resistenza a compressione minima C30/37 (13,000 x 7,900 x 0,300)				
Totale m ³	30,810	114,25	3.520,04	3.520,04
Realizzazione di tetto a tegole curve compresa la grossa travatura ed ogni altra provvista, formato da correnti di abete (Picea abies, Abies alba) di sega aventi sezione di cm 6x8, inchiodati ai sottostanti puntoni alla distanza interassiale di cm 55-60, con sovrapposti listelli di pioppo (Populus spp) di sezione cm 5x7 e con interasse di cm 18 compresa la posta con malta di calce idraulica (11,700 x 6,500 x 1,100)				
Totale m ²	83,655	107,10	8.959,45	8.959,45
Sovrapprezzo agli articoli (realizzazione di tetti a tegole curve) per la realizzazione e la posa di staffe per l'ancoraggio di tutte le tegole superiori alla piccola orditura del tetto, incluso il fissaggio al listello; in acciaio INOX, dimensioni mm 250x15x0,8 (11,700 x 6,500 x 1,100)				
Totale m ²	83,655	37,52	3.138,74	3.138,74
Fornitura e posa di pannelli preformati per l'isolamento dei tetti; per sottotegola (11,700 x 6,500 x 1,100)				
Totale m ²	83,655	13,90	1.162,80	1.162,80
Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi, battute di cemento ecc. per un volume di almeno m ³ 0,10 (13,000 x 7,900 x 0,250)				
Totale m ³	25,675	50,46	1.295,56	1.295,56
Posa in opera di pavimento eseguito in piastrelle di gres ceramico anche con fascia lungo il perimetro e anche disposto a disegni, dato in opera con malta cementizia; escluso il sottofondo o il rinzaffo. Per una superficie di almeno m ² 0,20 (10,500 x 5,500)				
Totale m ²	57,750	27,25	1.573,69	1.573,69
Rivestimenti in tavole lisce o in perline, realizzati con elementi uniti a maschio e femmina, compresa l'imprimitura ad olio e l'opera del falegname per l'assistenza alla posa. In abete, dello spessore inferiore a cm 2 (11,700 x 6,500)				
Totale m ²	76,050	80,16	6.096,17	6.096,17

Serramenti per finestre, porte-balcone ed invetriate, di qualunque forma, dimensione e numero dei battenti, con modanatura, incastri e regoli per vetri, rigetto d'acqua con gocciolatoio, adeguato telarone (minimo di cm 6x8) compresa la ferramenta pesante, gli ottonami e l'imprimitura ad olio. In abete dello spessore di mm 30				
2,500 x 2,240	5,600			
2,000 x 1,000 x 1,280	2,560			
0,900 x 2,160	1,944			
2,000 x 0,800 x 0,800	1,280			
0,900 x 2,100	1,890			
Totale m ²	13,274	124,10	1.647,30	1.647,30
Porte interne, di qualunque forma, dimensione e numero di battenti, montate su chianbrane o telarone, con specchiature piene od a vetri, con modanatura anche di riporto, compresa la ferramenta pesante, gli ottonami, le serrature a due giri e mezzo con 2 chiavi e l'imprimitura ad olio (esclusi i vetri). In abete, dello spessore di mm 30				
2,000 x 2,160 x 0,900	3,888			
2,000 x 2,160 x 0,800	3,456			
Totale m ²	7,344	159,36	1.170,34	1.170,34
Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffati, compreso ogni accessorio per il fissaggio. Diametro cm 10 (4,000 x 2,500)				
Totale m	10,000	19,32	193,20	193,20
Doccioni di gronda sagomati, dati in opera, in lamiera di ferro zincato del n. 26, muniti di robuste cicogne a distanza massima di cm 50, comprese le saldature; dello sviluppo di cm 25 (2,000 x 11,800)				
Totale m	23,600	24,12	569,23	569,23
Posa in opera di apparecchi igienico-sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico				
Lavabo completo di accessori, compresa la posa del gruppo miscelatore monoforo, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico, curva tecnica di raccordo al muro e mensole (1 pezzo)				
Totale cad	1,000	69,62	69,62	69,62
Bidet senza doccetta completo di accessori, compresa la posa di batteria a miscela formata da due rubinetti per acqua calda e fredda, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico e tasselli di fissaggio (1 pezzo)				
Totale cad	1,000	79,78	79,78	79,78

Latrina all'inglese o a sella di qualunque tipo, con scarico a pavimento o a parete, completa di accessori e scarico (1 pezzo)				
Totale cad	1,000	79,37	79,37	79,37
Sedili in plastica per vasi all'inglese (1 pezzo)				
Totale cad	1,000	9,12	9,12	9,12
Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali; dimensioni cm 20 x 20 decorate (10,50 x 5,500)				
Totale m ²	57,750	10,80	623,70	623,70
Lavello in gres ceramico smaltato, con troppo pieno, per montaggio singolo; cm 60x45x21 -a 1 bacino (1 pezzo)				
Totale cad	1,000	79,57	79,57	79,57
Bidet in vetrous-china con erogazione dell'acqua a zampillo parabolico od a brida grondante - cm 55x37x38 senza foro per doccia				
Totale cad	1,000	47,97	47,97	47,97
Vaso a sedile in vetrous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete cm 45x35x39; (1 pezzo)				
Tot cad	1,000	44,85	44,85	44,85
Tamponamento in tavolate di legno da 20 mm con reticolare portante in legno. Spessore cm 6				
esterno 2,000x10,740x2,400	51,552			
esterno 2,000x5,680x((2,4+3,3)/2)	32,376			
interno 5,550 x ((2,4+3,3)/2)	15,818			
interno 10,600 x 3,300	34,980			
interno 3,000 x ((2,4+3,3)/2)	8,550			
Totale m ²	143,276	37,22	5.332,73	5.332,73
Preventivo ditta SIEL Impianti per realizzazione impianto elettrico locali incubatoio e servizi	1,000			
Totale a corpo	1,000	930,00	930,00	930,00
Preventivo ditta Tumelero Walter per realizzazione impianto idro-sanitario per locale incubatoio e annessi	1,000			
Totale a corpo	1,000	1.500,00	1.500,00	1.500,00
Preventivo ditta CIAF per impianto di ripopolamento ittico completo di accessori	1,000			
Totale a corpo	1,000	8.166,00	8.166,00	8.166,00
Preventivo ditta Briko Novax spa per impianto crescita per itticultura con relativi accessori	1,000			
Totale a corpo	1,000	1.976,88	1.976,88	1.976,88
Totale locale incubatoio, servizi igienici con impianti ed attrezzature € 48.408,35				
MAGAZZINO RICOVERO ATTREZZI, LOCALI SERVIZI ED ANNESSI				

Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di profondità, eseguito con mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m ³ , misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere. Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm (9,400 x 8,000 x 0,500)				
Totale m ³	37,600	2,77	104,15	104,15
Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN-206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di resistenza al getto S4, Dmax aggregati 32, Cl 0.4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: per plinti con altezza < 1,5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm. Classe di resistenza a compressione minima C30/70 (9,400 x 8,000 x 0,300)				
Totale m ³	22,560	114,25	2.577,48	2.577,48
Realizzazione di tetto a tegole curve compresa la grossa travatura ed ogni altra provvista, formato da correnti di abete Picea abies, Abies alba) di sega aventi sezione di cm 6x8, inchiodati ai sottostanti puntoni alla distanza interassiale di cm 55-60, con sovrapposti listelli di pioppo di sezione cm 5x7 e con interasse di cm 18 compresa la posa con malta di calce idraulica dei tegoloni sui colmi, sugli spigoli di displuvio e contro i muri [...] (8,200 x 6,50 x 1,100)				
Totale m ²	58,630	107,10	6.279,27	6.279,27
Sovrapprezzo agli articoli (realizzazione di tetti a tegole curve) per la realizzazione e la posa di staffe per l'ancoraggio di tutte le tegole superiori alla piccola orditura del tetto, incluso il fissaggio al listello. In acciaio INOX, dimensioni mm 250 x 15 x 0,8 (8,200 x 6,500 x 1,100)				
Totale m ²	58,630	37,52	2.199,80	2.199,80
Fornitura e posa di pannelli preformati per l'isolamento dei tetti; per sottotegola (8,200 x 6,500 x 1,100)				
Totale m ²	58,630	13,90	814,96	814,96
Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi, battute di cemento ecc.; per un volume di almeno m ³ 0,10 (9,400 x 8,000 x 0,250)				

Totale m ³	18,800	50,46	948,65	948,65
Posa in opera di pavimento eseguito in piastrelle di gres ceramico anche con fascia lungo il perimetro e anche disposto a disegni, dato in opera con malta cementizia; escluso il sottofondo o il rinzafo. Per una superficie di almeno m ² 0,20 (5,600 x 1,500)				
Totale m ²	8,400	27,25	228,90	228,90
Rivestimenti in tavole lisce o in perline, realizzati con elementi uniti a maschio e femmina, compresa l'imprimitura ad olio e l'opera del falegname per l'assistenza alla posa. In abete, dello spessore inferiore a cm 2 - (8,200 x 6,500)				
Totale m ²	53,300	80,16	4.272,53	4.272,53
Serramenti per finestre, porte-balcone ed invetriate, di qualunque forma, dimensione e numero dei battenti, con modanatura, incastri e regoli per vetri, rigetto d'acqua con gocciolatoio, adeguato telarone (minimo di cm 6x8) compresa la ferramenta pesante. In abete dello spessore di mm 30				
4,000 x 1,000 x 0,800	3,200			
3,000 x 0,800 x 2,080	4,992			
Totale m ²	8,192	124,10	1.016,63	1.016,63
Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffati, compreso ogni accessorio per il fissaggio; diametro cm 10 (4,000 x 2,500)				
Totale m	10,000	19,32	193,20	193,20
Doccioni di gronda sagomati, dati in opera, in lamiera di ferro zincato del n. 26, muniti di robuste cicogne a distanza massima di cm 50, comprese le saldature; dello sviluppo di cm 25 (2,000 x 8,200)				
Totale m	16,400	24,12	395,57	395,57
Posa in opera di apparecchi igienico-sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico				
Lavabo completo di accessori, compresa la posa di batteria a miscela formata da 2 rubinetti, bocca di erogazione al centro, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico, curva tecnica di raccordo al muro e mensole (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	77,26	154,52	154,52
Bidet con doccetta completo di accessori, compresa la posa di gruppo miscelatore monoforo, comando doccetta, curvetta di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico e tasselli di fissaggio (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	73,78	147,56	147,56
Latrina all'inglese o a sella di qualunque tipo, con scarico a pavimento o a parete, completa di				

accessori e scarico (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	79,37	158,74	158,74
Sedili in plastica per vasi all'inglese (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	9,12	18,24	18,24
Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali; dimensioni cm 20x20 - non decorate (5,500 x 1,500)				
Totale m ²	8,250	9,79	80,77	80,77
Lavello in gres ceramico smaltato, con troppo pieno, per montaggio singolo; cm 60x45x21 -a 1 bacino (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	79,57	159,14	159,14
Bidet in vetrous-china con erogazione dell'acqua a zampillo parabolico od a brida grondante; cm 55x37x38 senza foro per doccia				
Totale cad	2,000	47,97	95,94	95,94
Vaso a sedile in vetrous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete; cm 50x36x39; (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	56,53	113,06	113,06
Tamponamento in tavolate di legno da 20 mm con reticolare portante in legno. Spessore cm 6				
esterno 2,000 x 7,200 x 2,400	34,560			
esterno 2,000 x 5,700 x ((2,4+3,3)/2)	32,490			
interno 5,550 x ((2,4+3,3)/2)	15,818			
interno 1,600 x ((2,4+3,3)/2)	4,560			
Totale m ²	87,428	37,23	3.254,94	3.254,94
Fossa biologica prefabbricata, completa di fondo e coperchio, compresi sottofondo in calcestruzzo di spessore cm 20, collegamenti, pezzi speciali, scavo, rinterro ed ogni onere, funzionante in opera, di capacità utile fino a litri 1000 (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	357,98	715,96	715,96
Preventivo ditta SIEL Impianti, per realizzazione impianto elettrico locali ricovero attrezzi ed annessi	1,000			
Totale a corpo	1,000	910,00	910,00	910,00
TOTALE MAGAZZINO RICOVERO ATTREZZI, LOCALI SERVIZI ED ANNESSI € 24.840,01				
MURO DI CONTENIMENTO ED ANNESSI				
Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per opere di fondazione, in terreni sciolti o compatti, di larghezza minima 30 cm, anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, eseguito con idonei mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e				

sistemazione entro l'area del cantiere, escluse eventuali sbadacchiature da conteggiare a parte; fino a 3 m di profondità rispetto al piano di sbancamento (17,000 x 2,000 x 0,600)				
Totale m ³	20,400	7,25	147,90	147,90
Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi, battute di cemento ecc.; per un volume di almeno m ³ 0,10 (17,000 x 3,000 x (3/2))				
Totale m ³	76,500	50,46	3.860,19	3.860,19
Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN-206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, CI 0,4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: per plinti con altezza < 1,5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm; classe di resistenza a compressione minima C30/37 (17,000 x 2,000 x 0,600)				
Totale m ³	20,400	114,25	2.330,70	2.330,70
Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, con Classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, aggregati non gelivi (tipo F2 o MS25 secondo UNI EN 12620), CI 0,4, per strutture di elevazione (pilastri, travi, solai in latero cemento e a soletta piena, corpi scala e nuclei ascensore); fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: all'esterno di edifici, esposte direttamente all'azione della pioggia in clima rigido, in Classe di esposizione ambientale XC4-XF1 (UNI 11104) [...]; Classe di resistenza a compressione minima C35/45 (17,000 x 4,000 x ((0,4+0,6)/2))				
Totale m ³	34,000	131,93	4.485,62	4.485,62
Formazione di recinzione rustica in legno scortecciato di conifera, tornito e trattato con materiale imputrescibile, completamente impregnato - con piantoni ad interassi di m 1,50 di altezza m 1,00 - 1,10 fuori terra e del diametro di cm 10 - 12. [...] - (17 m)				
Totale m	17,000	48,98	832,66	832,66

Casserature per strutture in conglomerato cementizio semplice od armato quali muri di sostegno, muri di controripa e simili, compreso il puntellamento ed il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle pareti a contatto dei getti; in legname di qualunque forma (2,000 x 17,000 x 4,000)				
Totale m ²	136,000	28,77	3.912,72	3.912,72
TOTALE MURO DI CONTENIMENTO ED ANNESSI € 15.569,79				
IMPORTO LAVORI €			93.410,15	93.410,15
Spese generali e tecniche			4.670,51	4.670,51
TOTALE spesa (IVA esclusa) €			98.080,66	98.080,66
TOTALE spesa ammissibile a contributo (IVA esclusa) €			90.000,00	90.000,00
Contributo concedibile (40% della spesa totale ammissibile a contributo) €			36.000,00	36.000,00

constatato che la variante proposta non cambia il punteggio di merito e conferma le finalità del progetto iniziale, approvato con D.D. n. 36 del 17.01.2013;
 constatato che il contributo di € 36.000,00, pari al 40% della spesa ammessa a contributo di € 90.000,00 di cui alla D.D. n. 36 del 17.01.2013, rimane invariato;
 visto il bando regionale approvato con D.D. n. 91 del 08.02.2012, ed in particolare il punto 3.6 dell'articolo 3 delle "Disposizioni generali", concernente le varianti;
 visto il verbale in data 16.12.2013, del Nucleo di valutazione di cui alla D.D. n. 178 del 03.04.2011, modificata con D.D. n. 234 del 28.03.2013, di ammissibilità della variante proposta;
 tutto ciò premesso,

IL DIRIGENTE

visti gli artt. 4 e 17 del d.lgs. n. 165 del 30 marzo 2001;
 vista la l.r. 11 aprile 2001, n. 7;
 visti gli artt. 17 e 18 della l.r. 28 luglio 2008, n. 23;
 considerato che in conformità a quanto previsto dalla legge 17 dicembre 2010, n. 217, "conversione in legge, con modificazioni" del decreto-legge 12 novembre 2010, n. 187, recante misure urgenti in materia di sicurezza, è stato assegnato all'attività in oggetto il CUP J31E12000020007,

determina

- 1) di approvare, per quanto in premessa motivato, la variante al progetto presentato dalla ditta A Casa di Gio' di Alessia Ducler, Via Campagnette 10 – 10035 Mazzé, C.F. ((omissis) codice di identificazione progetto: 1/AC/2012) relativo alla Misura 2.1 Sottomisura 1 – Investimenti produttivi nel settore dell'Acquacoltura di cui al Reg. (CE) n. 1198/2006;
- 2) la spesa ammessa a finanziamento risulta di euro 98.080,66, come da prospetto analitico sottoriportato, che sostituisce quello riportato al punto 3) della D.D. n. 36 del 17.01.2013:

Descrizione voci di spesa	Quantità	Prezzo	Spesa richiesta in variante (IVA esclusa) €	Spesa ammissibile a finanziamento in variante (IVA esclusa) €
Impianto a pannelli solari				
Preventivo ditta Solerà per fornitura ed installazione impianto a pannelli solari termici - Totale a corpo				
Totale impianto a pannelli solari € 4.592,00	1,000	4.592,00	4.592,00	4.592,00
LOCALE INCUBATOIO, SERVIZI IGIENICI CON IMPIANTI E ATTREZZATURE				
Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di profondità, eseguito con mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m ³ ; misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere; anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm (13,000 x 7,900 + 0,500)				
Totale m ³	51,350	2,77	142,24	142,24
Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN-206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi, rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di consistenza al getto S4, [...]; classe di resistenza a compressione minima C30/37 (13,000 x 7,900 x 0,300)				
Totale m ³	30,810	114,25	3.520,04	3.520,04
Realizzazione di tetto a tegole curve compresa la grossa travatura ed ogni altra provvista, formato da correnti di abete (Picea abies, Abies alba) di sega aventi sezione di cm 6x8, inchiodati ai sottostanti puntoni alla distanza interassiale di cm 55-60, con sovrapposti listelli di pioppo (Populus spp) di sezione cm 5x7 e con interasse di cm 18 compresa la posta con malta di calce idraulica (11,700 x 6,500 x 1,100)				
Totale m ²	83,655	107,10	8.959,45	8.959,45
Sovrapprezzo agli articoli (realizzazione di tetti a tegole curve) per la realizzazione e la posa di staffe per l'ancoraggio di tutte le tegole superiori alla piccola orditura del tetto, incluso il fissaggio al listello; in acciaio INOX, dimensioni mm 250x15x0,8 (11,700 x 6,500 x 1,100)				
Totale m ²	83,655	37,52	3.138,74	3.138,74

Fornitura e posa di pannelli preformati per l'isolamento dei tetti; per sottotegola (11,700 x 6,500 x 1,100)				
Totale m ²	83,655	13,90	1.162,80	1.162,80
Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi, battute di cemento ecc. per un volume di almeno m ³ 0,10 (13,000 x 7,900 x 0,250)				
Totale m ³	25,675	50,46	1.295,56	1.295,56
Posa in opera di pavimento eseguito in piastrelle di gres ceramico anche con fascia lungo il perimetro e anche disposto a disegni, dato in opera con malta cementizia; escluso il sottofondo o il rinzafo. Per una superficie di almeno m ² 0,20 (10,500 x 5,500)				
Totale m ²	57,750	27,25	1.573,69	1.573,69
Rivestimenti in tavole lisce o in perline, realizzati con elementi uniti a maschio e femmina, compresa l'imprimitura ad olio e l'opera del falegname per l'assistenza alla posa. In abete, dello spessore inferiore a cm 2 (11,700 x 6,500)				
Totale m ²	76,050	80,16	6.096,17	6.096,17
Serramenti per finestre, porte-balcone ed invetriate, di qualunque forma, dimensione e numero dei battenti, con modanatura, incastri e regoli per vetri, rigetto d'acqua con gocciolatoio, adeguato telarone (minimo di cm 6x8) compresa la ferramenta pesante, gli ottonami e l'imprimitura ad olio. In abete dello spessore di mm 30				
2,500 x 2,240	5,600			
2,000 x 1,000 x 1,280	2,560			
0,900 x 2,160	1,944			
2,000 x 0,800 x 0,800	1,280			
0,900 x 2,100	1,890			
Totale m ²	13,274	124,10	1.647,30	1.647,30
Porte interne, di qualunque forma, dimensione e numero di battenti, montate su chiambrane o telarone, con specchiature piene od a vetri, con modanatura anche di riporto, compresa la ferramenta pesante, gli ottonami, le serrature a due giri e mezzo con 2 chiavi e l'imprimitura ad olio (esclusi i vetri). In abete, dello spessore di mm 30				
2,000 x 2,160 x 0,900	3,888			
2,000 x 2,160 x 0,800	3,456			
Totale m ²	7,344	159,36	1.170,34	1.170,34
Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffati, compreso ogni accessorio per il fissaggio. Diametro cm 10 (4,000 x 2,500)				

Totale m	10,000	19,32	193,20	193,20
Doccioni di gronda sagomati, dati in opera, in lamiera di ferro zincato del n. 26, muniti di robuste cicogne a distanza massima di cm 50, comprese le saldature; dello sviluppo di cm 25 (2,000 x 11,800)				
Totale m	23,600	24,12	569,23	569,23
Posa in opera di apparecchi igienico-sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico				
Lavabo completo di accessori, compresa la posa del gruppo miscelatore monoforo, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico, curva tecnica di raccordo al muro e mensole (1 pezzo)				
Totale cad	1,000	69,62	69,62	69,62
Bidet senza doccetta completo di accessori, compresa la posa di batteria a miscela formata da due rubinetti per acqua calda e fredda, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico e tasselli di fissaggio (1 pezzo)				
Totale cad	1,000	79,78	79,78	79,78
Latrina all'inglese o a sella di qualunque tipo, con scarico a pavimento o a parete, completa di accessori e scarico (1 pezzo)				
Totale cad	1,000	79,37	79,37	79,37
Sedili in plastica per vasi all'inglese (1 pezzo)				
Totale cad	1,000	9,12	9,12	9,12
Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali; dimensioni cm 20 x 20 decorate (10,50 x 5,500)				
Totale m ²	57,750	10,80	623,70	623,70
Lavello in gres ceramico smaltato, con troppo pieno, per montaggio singolo; cm 60x45x21 -a 1 bacino (1 pezzo)				
Totale cad	1,000	79,57	79,57	79,57
Bidet in vetrous-china con erogazione dell'acqua a zampillo parabolico od a brida grondante - cm 55x37x38 senza foro per doccia				
Totale cad	1,000	47,97	47,97	47,97
Vaso a sedile in vetrous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete cm 45x35x39; (1 pezzo)				
Tot cad	1,000	44,85	44,85	44,85
Tamponamento in tavolate di legno da 20 mm con reticolare portante in legno. Spessore cm 6				
esterno 2,000x10,740x2,400	51,552			
esterno 2,000x5,680x((2,4+3,3)/2)	32,376			
interno 5,550 x ((2,4+3,3)/2)	15,818			

interno 10,600 x 3,300	34,980			
interno 3,000 x ((2,4+3,3)/2)	8,550			
Totale m ²	143,276	37,22	5.332,73	5.332,73
Preventivo ditta SIEL Impianti per realizzazione impianto elettrico locali incubatoio e servizi	1,000			
Totale a corpo	1,000	930,00	930,00	930,00
Preventivo ditta Tumelero Walter per realizzazione impianto idro-sanitario per locale incubatoio e annessi	1,000			
Totale a corpo	1,000	1.500,00	1.500,00	1.500,00
Preventivo ditta CIAF per impianto di ripopolamento ittico completo di accessori	1,000			
Totale a corpo	1,000	8.166,00	8.166,00	8.166,00
Preventivo ditta Briko Novax spa per impianto crescita per itticultura con relativi accessori	1,000			
Totale a corpo	1,000	1.976,88	1.976,88	1.976,88
Totale locale incubatoio, servizi igienici con impianti ed attrezzature € 48.408,35				
MAGAZZINO RICOVERO ATTREZZI, LOCALI SERVIZI ED ANNESSI				
Scavo generale, di sbancamento o splateamento a sezione aperta, in terreni sciolti o compatti, fino a 4 m di profondità, eseguito con mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina ma compresi i trovanti rocciosi ed i blocchi di muratura fino a 0,50 m ³ , misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere. Anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm (9,400 x 8,000 x 0,500)				
Totale m ³	37,600	2,77	104,15	104,15
Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN-206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di resistenza al getto S4, Dmax aggregati 32, Cl 0.4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: per plinti con altezza < 1,5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm. Classe di resistenza a compressione minima C30/70 (9,400 x 8,000 x 0,300)				
Totale m ³	22,560	114,25	2.577,48	2.577,48

Realizzazione di tetto a tegole curve compresa la grossa travatura ed ogni altra provvista, formato da correnti di abete Picea abies, Abies alba) di sega aventi sezione di cm 6x8, inchiodati ai sottostanti puntoni alla distanza interassiale di cm 55-60, con sovrapposti listelli di pioppo di sezione cm 5x7 e con interasse di cm 18 compresa la posa con malta di calce idraulica dei tegoloni sui colmi, sugli spigoli di displuvio e contro i muri [...] (8,200 x 6,50 x 1,100)				
Totale m ²	58,630	107,10	6.279,27	6.279,27
Sovrapprezzo agli articoli (realizzazione di tetti a tegole curve) per la realizzazione e la posa di staffe per l'ancoraggio di tutte le tegole superiori alla piccola orditura del tetto, incluso il fissaggio al listello. In acciaio INOX, dimensioni mm 250 x 15 x 0,8 (8,200 x 6,500 x 1,100)				
Totale m ²	58,630	37,52	2.199,80	2.199,80
Fornitura e posa di pannelli preformati per l'isolamento dei tetti; per sottotegola (8,200 x 6,500 x 1,100)				
Totale m ²	58,630	13,90	814,96	814,96
Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi, battute di cemento ecc.; per un volume di almeno m ³ 0,10 (9,400 x 8,000 x 0,250)				
Totale m ³	18,800	50,46	948,65	948,65
Posa in opera di pavimento eseguito in piastrelle di gres ceramico anche con fascia lungo il perimetro e anche disposto a disegni, dato in opera con malta cementizia; escluso il sottofondo o il rinzafo. Per una superficie di almeno m ² 0,20 (5,600 x 1,500)				
Totale m ²	8,400	27,25	228,90	228,90
Rivestimenti in tavole lisce o in perline, realizzati con elementi uniti a maschio e femmina, compresa l'imprimitura ad olio e l'opera del falegname per l'assistenza alla posa. In abete, dello spessore inferiore a cm 2 - (8,200 x 6,500)				
Totale m ²	53,300	80,16	4.272,53	4.272,53
Serramenti per finestre, porte-balcone ed invetriate, di qualunque forma, dimensione e numero dei battenti, con modanatura, incastri e regoli per vetri, rigetto d'acqua con gocciolatoio, adeguato telarone (minimo di cm 6x8) compresa la ferramenta pesante. In abete dello spessore di mm 30				
4,000 x 1,000 x 0,800	3,200			
3,000 x 0,800 x 2,080	4,992			
Totale m ²	8,192	124,10	1.016,63	1.016,63

Provvista e posa in opera di tubi pluviali, in lamiera di ferro zincato del n. 28, graffiati, compreso ogni accessorio per il fissaggio; diametro cm 10 (4,000 x 2,500)				
Totale m	10,000	19,32	193,20	193,20
Doccioni di gronda sagomati, dati in opera, in lamiera di ferro zincato del n. 26, muniti di robuste cicogne a distanza massima di cm 50, comprese le saldature; dello sviluppo di cm 25 (2,000 x 8,200)				
Totale m	16,400	24,12	395,57	395,57
Posa in opera di apparecchi igienico-sanitari completi di accessori, compreso l'allacciamento alle tubazioni di adduzione e lo scarico				
Lavabo completo di accessori, compresa la posa di batteria a miscela formata da 2 rubinetti, bocca di erogazione al centro, curvette di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico, curva tecnica di raccordo al muro e mensole (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	77,26	154,52	154,52
Bidet con doccetta completo di accessori, compresa la posa di gruppo miscelatore monoforo, comando doccetta, curvetta di raccordo, piletta di scarico, sifone di scarico e tasselli di fissaggio (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	73,78	147,56	147,56
Latrina all'inglese o a sella di qualunque tipo, con scarico a pavimento o a parete, completa di accessori e scarico (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	79,37	158,74	158,74
Sedili in plastica per vasi all'inglese (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	9,12	18,24	18,24
Piastrelle di ceramica smaltate (cottoforte) compresi pezzi speciali; dimensioni cm 20x20 - non decorate (5,500 x 1,500)				
Totale m ²	8,250	9,79	80,77	80,77
Lavello in gres ceramico smaltato, con troppo pieno, per montaggio singolo; cm 60x45x21 -a 1 bacino (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	79,57	159,14	159,14
Bidet in vetrous-china con erogazione dell'acqua a zampillo parabolico od a brida grondante; cm 55x37x38 senza foro per doccia				
Totale cad	2,000	47,97	95,94	95,94
Vaso a sedile in vetrous-china a cacciata o ad aspirazione, con scarico a pavimento o a parete; cm 50x36x39; (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	56,53	113,06	113,06
Tamponamento in tavolate di legno da 20 mm con reticolare portante in legno. Spessore cm 6				

esterno 2,000 x 7,200 x 2,400	34,560			
esterno 2,000 x 5,700 x ((2,4+3,3)/2)	32,490			
interno 5,550 x ((2,4+3,3)/2)	15,818			
interno 1,600 x ((2,4+3,3)/2)	4,560			
Totale m ²	87,428	37,23	3.254,94	3.254,94
Fossa biologica prefabbricata, completa di fondo e coperchio, compresi sottofondo in calcestruzzo di spessore cm 20, collegamenti, pezzi speciali, scavo, rinterro ed ogni onere, funzionante in opera, di capacità utile fino a litri 1000 (2 pezzi)				
Totale cad	2,000	357,98	715,96	715,96
Preventivo ditta SIEL Impianti, per realizzazione impianto elettrico locali ricovero attrezzi ed annessi	1,000			
Totale a corpo	1,000	910,00	910,00	910,00
TOTALE MAGAZZINO RICOVERO ATTREZZI, LOCALI SERVIZI ED ANNESSI € 24.840,01				
MURO DI CONTENIMENTO ED ANNESSI				
Scavo a sezione obbligata o a sezione ristretta per opere di fondazione, in terreni sciolti o compatti, di larghezza minima 30 cm, anche in presenza di acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, eseguito con idonei mezzi meccanici, esclusa la roccia da mina misurato in sezione effettiva, compreso il carico sugli automezzi, trasporto e sistemazione entro l'area del cantiere, escluse eventuali sbadacchiature da conteggiare a parte; fino a 3 m di profondità rispetto al piano di sbancamento (17,000 x 2,000 x 0,600)				
Totale m ³	20,400	7,25	147,90	147,90
Provvista, spandimento e pigiatura di ghiaia naturale di cava per sottofondo di pavimenti, marciapiedi, battute di cemento ecc.; per un volume di almeno m ³ 0,10 (17,000 x 3,000 x (3/2))				
Totale m ³	76,500	50,46	3.860,19	3.860,19
Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN-206-1, per strutture di fondazione (plinti, cordoli, pali, travi rovesce, paratie, platee) e muri interrati a contatto con terreni non aggressivi, classe di esposizione ambientale xc2 (UNI 11104), classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, Cl 0,4; fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: per plinti con altezza < 1,5 m, platee di fondazione e muri di spessore < 80 cm; classe di resistenza a compressione minima C30/37 (17,000 x 2,000 x 0,600)				
Totale m ³	20,400	114,25	2.330,70	2.330,70

Calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, con Classe di consistenza al getto S4, Dmax aggregati 32 mm, aggregati non gelivi (tipo F2 o MS25 secondo UNI EN 12620), C1 0.4, per strutture di elevazione (pilastri, travi, solai in latero cemento e a soletta piena, corpi scala e nuclei ascensore); fornitura a piè d'opera, escluso ogni altro onere: all'esterno di edifici, esposte direttamente all'azione della pioggia in clima rigido, in Classe di esposizione ambientale XC4-XF1 (UNI 11104) [...]; Classe di resistenza a compressione minima C35/45 (17,000 x 4,000 x ((0,4+0,6)/2))				
Totale m ³	34,000	131,93	4.485,62	4.485,62
Formazione di recinzione rustica in legno scortecciato di conifera, tornito e trattato con materiale imputrescibile, completamente impregnato - con piantoni ad interassi di m 1,50 di altezza m 1,00 - 1,10 fuori terra e del diametro di cm 10 - 12. [...] - (17 m)				
Totale m	17,000	48,98	832,66	832,66
Casserature per strutture in conglomerato cementizio semplice od armato quali muri di sostegno, muri di controripa e simili, compreso il puntellamento ed il disarmo, misurando esclusivamente lo sviluppo delle pareti a contatto dei getti; in legname di qualunque forma (2,000 x 17,000 x 4,000)				
Totale m ²	136,000	28,77	3.912,72	3.912,72
TOTALE MURO DI CONTENIMENTO ED ANNESSI € 15.569,79				
IMPORTO LAVORI €			93.410,15	93.410,15
Spese generali e tecniche			4.670,51	4.670,51
TOTALE spesa (IVA esclusa) €			98.080,66	98.080,66
TOTALE spesa ammissibile a contributo (IVA esclusa) €			90.000,00	90.000,00
Contributo concedibile (40% della spesa totale ammissibile a contributo) €			36.000,00	36.000,00

3) la spesa ammessa a contributo è pari ad € 90.000,00;

4) il contributo di € 36.000,00, pari al 40% della spesa ammessa a contributo, di € 90.000,00, rimane invariato;

5) ai fini della liquidazione del contributo, dovranno essere rendicontate le spese corrispondenti a quelle riportate nel prospetto di cui al punto 2.

La presente determinazione sarà pubblicata sul B.U. della Regione Piemonte, ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della l.r. 22/2010.

Il Dirigente
Carlo Di Bisceglie