

Codice DB1119

D.D. 30 luglio 2013, n. 670

L.r. 63/78. Spese per le attività ed il funzionamento dei laboratori agrochimici e fitopatologici. Affidamento, mediante ricorso alla procedura di cottimo fiduciario, ai sensi dell'art.125 com. 1 lett. B) del d.lgs 163/2006 e s.m.i, ad operatori economici vari della fornitura di materiali consumabili e reagenti per il settore fitosanitario. Imp. di spesa di euro 42.353,76 o.f.i. Sul cap. Di spesa 142574/2013.

Vista la DGR n. 31-4009 del 11/06/2012 “art 5 della legge regionale 28 luglio 2008 n. 23 “Disciplina dell’organizzazione degli uffici regionali e disposizioni concernenti la dirigenza e il personale”. Modificazione all’allegato A) del provvedimento organizzativo approvato con DGR n. 10-9336 del 1 agosto 2008”.

Dato atto che la Giunta regionale con atto deliberativo n. 31-4009 del 11/06/2012 di cui al punto precedente, ha approvato nella declaratoria delle attribuzioni del Settore Fitosanitario, nel rispetto dell’indirizzo della Direzione Regionale Agricoltura ed in conformità con gli obiettivi fissati dagli Organi di Governo, lo svolgimento delle attività in materia di: attuazione della normativa fitosanitaria, coordinamento e interventi in applicazione di lotte obbligatorie contro organismi nocivi, ricerche e sperimentazioni fitosanitarie, diagnostica fitopatologica di supporto, ricerca di residui di fitofarmaci su prodotti ortofrutticoli, analisi chimiche di supporto (comprese quelle relative ai controlli di antisofisticazione vinicola).

Dato atto che si rende necessario, a causa dell’esaurimento delle scorte di materiali consumabili e reagenti utilizzati dal Settore Fitosanitario per lo svolgimento delle attività di cui al punto precedente, provvedere al più presto all’acquisto dei beni sotto elencati:

Materiali consumabili e reagenti
800 trappole PHEROCON AM per Diabrotica del Mais
3 tubi per autocampionatore Agilent; 1 kit per mantenimento pompa isocratica, 1 guarnizione e 1 pistone in zaffiro per pompe peristaltiche
1050 confezioni di trappole cromotattiche gialle
3 Omogenizzatori manuali, 1000 buste di estrazione campioni vegetali
4 Elettrodi per pHmetri; 1 elettrodo per distillatore; reagenti per laboratorio agrochimico di Ceva: 4 litri Sodio Ipoclorito soluzione in acqua per analisi con titolo minimo in Cloro attivo del 7% +/- 2% m/m (iodometrico); 6 kg Bicarbonato di Sodio GR per analisi; 1 kg Ammonio ossalato; 10 litri di
Idrato di ammonio 25%; 20 litri Sodio Idrossido soluzione 32% per la determinazione dell'azoto; 5 litri di NaOH 20% sodio idrossido; 250 gr cloruro stannoso; 250 ml Standard conducibilità 1413 microS/cm (KCl 0,1 M)
1 obiettivo per Microscopio ottico Leica
3 Tubi di grafite per assorbimento atomico con relativo kit
2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm for EA 1112 Thermo; 2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm light for EA 1112 Thermo; 3 conf da 50 gr di Pure/ High quality reducer copper for flash EA 1112 Thermo; 1 Pre-packed HPAR reactor for EA 1112 Thermo; 1 FILTER ADS H2O SMALL FAST COLONN; 1 Soil Reference Material con C circa al 2% e N circa al 0.2 %; 1 Alluminium Ferrule 4 mm; 2 Glass tube; 4 Copper sticks in Ar Vial
1 trasduttore radiazione solare RS485; 4 trasduttori termoigrometri uscita Pt100; 6 moduli GSM/GPRS con interfaccia antenna veicolare supporto SIM e cavo; 8 trasduttori bagnatura fogliare
11040 sacchetti plastica 40X60
26 Kit ELISA per analisi virologiche, 2 con 4-nitrophenilfosfato di sodio

3 kit ELISA PPV-M
3 Oligonucleotidi marcati per Real Time PCR
1 Kit PCR PSA e 1 kit FD-LN
4 Reagenti Taq Man PCR
250 gr agar per batteriologia, 25 gr di fucsina base certificata, 1kg di glucosio anidro puro, 250 gr di agar per biologia molecolare, 500 gr di agar pda per funghi, 1 kg di saccarosio, 10 litri alcool etilico denaturato puro, 6 litri di ipoclorito di sodio 10%
3 kit RT PCR e 2 kit per estrazione DNA

Tali materiali consumabili e reagenti vengono utilizzati per:

- le attività di vigilanza fitosanitaria previste dal Decreto Legislativo n. 214 del 19 agosto 2005 e dai decreti di lotta obbligatoria
- le analisi di laboratorio per individuare eventuali organismi nocivi presenti nelle liste di quarantena diffuse dall’OEPP (Organisation Européenne et Méditerranéenne pour la Protection des Plantes) per evitarne la diffusione sul territorio nazionale ed internazionale
- le analisi chimiche su matrici pedologiche e vegetali effettuate presso il Laboratorio Agrochimico Regionale per ottemperare a quanto previsto dalle azioni 214-1 e 214-2 del P.S.R. 2007-2013, ai sensi del regolamento CE 1698/2005,.
- le analisi chimico enologiche effettuate presso il Laboratorio Agrochimico di Alessandria a supporto dei Servizi Antisofisticazioni Vinicole delle Province piemontesi ai sensi della Legge Regionale 13 maggio 1980 n. 39 e smi,

Dato atto che la L.R. n. 63/78 autorizza l’Amministrazione regionale ad effettuare spese per le attività ed il funzionamento dei laboratori agrochimici e fitopatologici.

Verificato che Consip S.p.A. a tutt’oggi non ha stipulato alcuna convenzione relativa alle forniture comparabili con l’oggetto del presente affidamento e dato atto che qualora la stessa Consip, nelle more della presente procedura, concluda una convenzione avente parametri prezzo-qualità più convenienti, l’Amministrazione regionale si riserva di non pervenire alla stipula dei contratti.

Dato atto che è stato consultato il catalogo e le convenzioni presenti sul mercato elettronico della PA senza riscontrare la presenza di operatori economici in grado di fornire i materiali consumabili e i reagenti, sopra elencati, richiesti dall’Amministrazione regionale.

Vista la D.G.R. 46-5034 del 28.12.2006 con cui la Giunta regionale ha individuato i lavori, i servizi e le forniture che possono essere acquisite in economia ai sensi degli articoli 125 e 253, comma 22, del D.lgs. 163/06 e smi.

Preso atto dei contenuti della Circolare esplicativa n. 1731/5 del 29 dicembre 2006 avente ad oggetto l’“Applicabilità del titolo II della legge regionale 8/1984 dopo l’entrata in vigore del d.lgs. 163/2006. Chiarimenti”.

Dato atto che l’articolo 125, comma 11 del D.Lgs 163/2006 e smi stabilisce che per servizi o forniture inferiori a quarantamila euro, è consentito l'affidamento diretto da parte del Responsabile del procedimento, così come modificato dall'art. 4, comma 2, lettera m-bis), Legge n. 106 del 2011.

Considerato l’esaurimento delle scorte di materiali consumabili e di reagenti del Settore fitosanitario e stabilito la necessità di effettuare i controlli fitosanitari sintomatologici e le analisi presso i laboratori agrochimici e fitopatologici, comportanti l’acquisizione di tali beni, congiuntamente al modesto importo di ciascuna fornitura ed alle caratteristiche tecniche dei beni da

acquisire, hanno indotto l'Amministrazione regionale ad avvalersi delle procedure per acquisiti in economia mediante ricorso alla procedura di cottimo fiduciario disciplinata dall'art. 125, commi 9-11, del d. lgs. 163/2006 e smi;

Ritenuto pertanto di procedere all'affidamento delle forniture di materiali consumabili e reagenti per il Settore fitosanitario, mediante ricorso alla procedura di cottimo fiduciario, ai sensi del medesimo art. 125 comma 11 del D.Lgs n. 163/2006 e smi e del D.P.R. n. 207/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, recante «Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE»" come richiamato dall'art. 125, comma 14 del Decreto Legislativo 163/2006 e smi per le acquisizioni di servizi e forniture in economia;

L'Amministrazione regionale ha effettuato un'indagine di mercato, preordinata esclusivamente a conoscere l'assetto del mercato nonché i possibili potenziali offerenti ed il tipo di condizioni contrattuali che essi intendono praticare per le forniture dei materiali consumabili e reagenti richiesti dall'Ente regionale.

Al termine di tale indagine, sono stati individuati quali migliori offerenti sia dal punto di vista economico (prezzo più basso) che delle condizioni contrattuali praticate i seguenti operatori economici:

Operatore economico	Indirizzo	P.IVA	Importo offerta economica o.f.e.	Materiali consumabili e reagenti
SipcamItalia S.p.a.	Via Sempione 95 – 20123 Milano	P. IVA 07520710968	1.736,00	800 trappole PHEROCON AM per Diabrotica del Mais
Agilent Technologies Italia SpA, Centro direzionale di Villa Fiorita,	V. Gobetti 2/C – Cernusco s/n. (MI)	P. IVA 12785290151	516,16	3 tubi per autocampionatore Agilent; 1 kit per mantenimento pompa isocratica, 1 guarnizione e 1 pistone in zaffiro per pompe peristaltiche
Agricola Albese s.r.l.	V.le Artigianato, 10 – 12051 Alba (CN)	P. IVA 01952890042	5.103,00	1050 confezioni di trappole cromotattiche gialle
EuroClone S.p.A.	Via Spezia 1 - 20142 Milano	P. IVA 08126390155	619,58	3 Omogenizzatori manuali, 1000 buste di estrazione campioni vegetali
Exacta+Optech Labcenter S.p.A.	V. Bosco 21, 41030 S. Prospero (MO)	P. IVA 01022690364	1.192,50	4 Elettrodi per pHmetri; 1 elettrodo per distillatore; reagenti per laboratorio agrochimico di Ceva: 4 litri Sodio Ipoclorito soluzione in acqua per analisi con titolo minimo in Cloro attivo del 7% +/- 2% m/m (iodometrico); 6 kg Bicarbonato di Sodio GR per analisi; 1 kg Ammonio ossalato; 10 litri di Idrato di ammonio 25%; 20 litri Sodio

				Idrossido soluzione 32% per la determinazione dell'azoto; 5 litri di NaOH 20% sodio idrossido; 250 gr cloruro stannoso; 250 ml Standard conducibilità 1413 microS/cm (KCl 0,1 M)
Leica Microsystems S.r.l.	Via Ettore Bugatti, 12 – 20142 Milano	P. IVA 09933630155	417,00	1 obiettivo per Microscopio ottico Leica
Perkin Elmer Italia S.p.A.	Via Tiepolo, 24 - 20052 Monza (MI)	P. IVA 00742090152	2.878,00	3 Tubi di grafite per assorbimento atomico con relativo kit
Santis Analytical Italia s.r.l.	Via Vigevano, 3 - 20010 Bareggio (MI)	P. IVA 13354400155	943,22	2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm for EA 1112 Thermo; 2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm light for EA 1112 Thermo; 3 conf da 50 gr di Pure/ High quality reducer copper for flash EA 1112 Thermo; 1 Pre-packed HPAR reactor for EA 1112 Thermo; 1 FILTER ADS H2O SMALL FAST COLONN; 1 Soil Reference Material con C circa al 2% e N circa al 0.2 %; 1 Alluminium Ferrule 4 mm; 2 Glass tube; 4 Copper sticks in Ar Vial
Siap + Micros S.r.l.	V. del Lavoro 1 – fraz. Castello Roganzuolo – 31020 San Fior (TV)	P. IVA 03520550264	6.735,50	1 trasduttore radiazione solare RS485; 4 trasduttori termoisgrometri uscita Pt100; 6 moduli GSM/GPRS con interfaccia antenna veicolare supporto SIM e cavo; 8 trasduttori bagnatura fogliare
SUPERPLASTICA di Portaleone Renato	V. Madama Cristina 22 – 10125 Torino (TO)	P. IVA 00718110018	991,74	11040 sacchetti plastica 40X60
A.T.S. Italia	Via Volpiano 100 - 10040 Leinì (TO)	P. IVA 02654980016	7.765,95	26 Kit ELISA per analisi virologiche, 2 con 4-nitrophenilfosfato di sodio
Agritest s.r.l.	St.da prov. per Casamassima Km. 3, 70010 Valenzano (BA)	P. IVA 02154690727	1.490,40	3 kit ELISA PPV-M
Biosense s.r.l.	Vicolo Valtellina 15, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 11928920153	1.004,40	3 Oligonucleotidi marcati per Real Time PCR

IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl	Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI	P. IVA 06920030969	295,75	1 Kit PCR PSA e 1 kit FD-LN
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV	V. G.B. Tiepolo, 18 20900 Monza (MB)	P. IVA 12792100153	1.500,00	4 Reagenti Taq Man PCR
Nova Chimica s.r.l.	V. Galilei 47, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 02803690961	505,62	250 gr agar per batteriologia, 25 gr di fucsina base certificata, 1kg di glucosio anidro puro, 250 gr di agar per biologia molecolare, 500 gr di agar pda per funghi, 1 kg di saccarosio, 10 litri alcool etilico denaturato puro, 6 litri di ipoclorito di sodio 10%
Qiagen S.r.l.	Via Grosio, 10/8, 20151 Milano	P. IVA 13110270157	1.466,11	3 kit RT PCR e 2 kit per estrazione DNA

Dato atto che le sopra citate offerte economiche presentate dagli operatori economici sopra indicati:

- sotto il profilo tecnico corrispondono alle effettive esigenze richieste dal Settore fitosanitario;
- sotto il profilo economico il prezzo dei materiali consumabili e reagenti è da ritenersi congruo in relazione alla natura tecnica e specialistica dei beni richiesti dall'Amministrazione regionale;

Si ritiene pertanto:

1. di individuare, in seguito ad un'indagine di mercato condotta dall'Amministrazione regionale, i seguenti operatori economici, quali operatori qualificati per la fornitura di materiali consumabili e reagenti:

Operatore economico	Indirizzo	P.IVA	Materiali consumabili e reagenti
SipcamItalia S.p.a.	Via Sempione 95 – 20123 Milano	P. IVA 07520710968	800 trappole PHEROCON AM per Diabrotica del Mais
Agilent Technologies Italia SpA, Centro direzionale di Villa Fiorita,	V. Gobetti 2/C – Cernusco s/n. (MI)	P. IVA 12785290151	3 tubi per autocampionatore Agilent; 1 kit per mantenimento pompa isocratica, 1 guarnizione e 1 pistone in zaffiro per pompe peristaltiche
Agricola Albese s.r.l.	V.le Artigianato, 10 – 12051 Alba (CN)	P. IVA 01952890042	1050 confezioni di trappole cromotattiche gialle
EuroClone S.p.A.	Via Spezia 1 - 20142 Milano	P. IVA 08126390155	3 Omogenizzatori manuali, 1000 buste di estrazione campioni vegetali

Exacta+Optech Labcenter S.p.A.	V. Bosco 21, 41030 S. Prospero (MO)	P. IVA 01022690364	4 Elettrodi per pHmetri; 1 elettrodo per distillatore; reagenti per laboratorio agrochimico di Ceva: 4 litri Sodio Ipoclorito soluzione in acqua per analisi con titolo minimo in Cloro attivo del 7% +/- 2% m/m (iodometrico); 6 kg Bicarbonato di Sodio GR per analisi; 1 kg Ammonio ossalato; 10 litri di Idrato di ammonio 25%; 20 litri Sodio Idrossido soluzione 32% per la determinazione dell'azoto; 5 litri di NaOH 20% sodio idrossido; 250 gr cloruro stannoso; 250 ml Standard conducibilità 1413 microS/cm (KCl 0,1 M)
Leica Microsystems S.r.l.	Via Ettore Bugatti, 12 – 20142 Milano	P. IVA 09933630155	1 obiettivo per Microscopio ottico Leica
Perkin Elmer Italia S.p.A.	Via Tiepolo, 24 - 20052 Monza (MI)	P. IVA 00742090152	3 Tubi di grafite per assorbimento atomico con relativo kit
Santis Analytical Italia s.r.l.	Via Vigevano, 3 - 20010 Bareggio (MI)	P. IVA 13354400155	2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm for EA 1112 Thermo; 2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm light for EA 1112 Thermo; 3 conf da 50 gr di Pure/ High quality reducer copper for flash EA 1112 Thermo; 1 Pre-packed HPAR reactor for EA 1112 Thermo; 1 FILTER ADS H2O SMALL FAST COLONN; 1 Soil Reference Material con C circa al 2% e N circa al 0.2 %; 1 Alluminium Ferrule 4 mm; 2 Glass tube; 4 Copper sticks in Ar Vial
Siap + Micros S.r.l.	V. del Lavoro 1 – fraz. Castello Roganzuolo – 31020 San Fior (TV)	P. IVA 03520550264	1 trasduttore radiazione solare RS485; 4 trasduttori termoigrometri uscita Pt100; 6 moduli GSM/GPRS con interfaccia antenna veicolare supporto SIM e cavo; 8 trasduttori bagnatura fogliare
SUPERPLASTICA di Portaleone Renato	V. Madama Cristina 22 – 10125 Torino (TO)	P. IVA 00718110018	11040 sacchetti plastica 40X60
A.T.S. Italia	Via Volpiano 100 - 10040 Leinì (TO)	P. IVA 02654980016	26 Kit ELISA per analisi virologiche, 2 con 4-nitrophenilfosfato di sodio
Agritest s.r.l.	St.da prov. per Casamassima Km. 3, 70010 Valenzano (BA)	P. IVA 02154690727	3 kit ELISA PPV-M

Biosense s.r.l.	Vicolo Valtellina 15, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 11928920153	3 Oligonucleotidi marcati per Real Time PCR
IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl	Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI	P. IVA 06920030969	1 Kit PCR PSA e 1 kit FD-LN
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV	V. G.B. Tiepolo, 18 20900 Monza (MB)	P. IVA 12792100153	4 Reagenti Taq Man PCR
Nova Chimica s.r.l.	V. Galilei 47, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 02803690961	250 gr agar per batteriologia, 25 gr di fucsina base certificata, 1kg di glucosio anidro puro, 250 gr di agar per biologia molecolare, 500 gr di agar pda per funghi, 1 kg di saccarosio, 10 litri alcool etilico denaturato puro, 6 litri di ipoclorito di sodio 10%
Qiagen S.r.l.	Via Grosio, 10/8, 20151 Milano	P. IVA 13110270157	3 kit RT PCR e 2 kit per estrazione DNA

2. di approvare le offerte economiche presentate dai seguenti operatori economici per la fornitura di materiali consumabili e reagenti:

Operatore economico	Materiali consumabili e reagenti	Importo offerta economica o.f.e.
SipcamItalia S.p.a.	800 trappole PHEROCON AM per Diabrotica del Mais	1.736,00
Agilent Technologies Italia SpA, Centro direzionale di Villa Fiorita,	3 tubi per autocampionatore Agilent; 1 kit per mantenimento pompa isocratica, 1 guarnizione e 1 pistone in zaffiro per pompe peristaltiche	516,16
Agricola Albese s.r.l.	1050 confezioni di trappole cromotattiche gialle	5.103,00
EuroClone S.p.A.	3 Omogenizzatori manuali, 1000 buste di estrazione campioni vegetali	619,58
Exacta+Optech Labcenter S.p.A.	4 Elettrodi per pHmetri; 1 elettrodo per distillatore; reagenti per laboratorio agrochimico di Ceva: 4 litri Sodio Ipoclorito soluzione in acqua per analisi con titolo minimo in Cloro attivo del 7% +/- 2% m/m (iodometrico); 6 kg Bicarbonato di Sodio GR per analisi; 1 kg Ammonio ossalato; 10 litri di Idrato di ammonio 25%; 20 litri Sodio Idrossido soluzione 32% per la determinazione dell'azoto; 5 litri di NaOH 20% sodio idrossido; 250 gr cloruro stannoso; 250 ml Standard conducibilità 1413 microS/cm (KCl 0,1 M)	1.192,50

Leica Microsystems S.r.l.	1 obiettivo per Microscopio ottico Leica	417,00
Perkin Elmer Italia S.p.A.	3 Tubi di grafite per assorbimento atomico con relativo kit	2.878,00
Santis Analytical Italia s.r.l.	2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm for EA 1112 Thermo; 2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm light for EA 1112 Thermo; 3 conf da 50 gr di Pure/ High quality reducer copper for flash EA 1112 Thermo; 1 Pre-packed HPAR reactor for EA 1112 Thermo; 1 FILTER ADS H2O SMALL FAST COLONN; 1 Soil Reference Material con C circa al 2% e N circa al 0.2 %; 1 Alluminium Ferrule 4 mm; 2 Glass tube; 4 Copper sticks in Ar Vial	943,22
Siap + Micros S.r.l.	1 trasduttore radiazione solare RS485; 4 trasduttori termoigrometri uscita Pt100; 6 moduli GSM/GPRS con interfaccia antenna veicolare supporto SIM e cavo; 8 trasduttori bagnatura fogliare	6.735,50
SUPERPLASTICA di Portaleone Renato	11040 sacchetti plastica 40X60	991,74
A.T.S. Italia	26 Kit ELISA per analisi virologiche, 2 con 4-nitrophenilfosfato di sodio	7.765,95
Agritest s.r.l.	3 kit ELISA PPV-M	1.490,40
Biosense s.r.l.	3 Oligonucleotidi marcati per Real Time PCR	1.004,40
IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl	1 Kit PCR PSA e 1 kit FD-LN	295,75
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV	4 Reagenti Taq Man PCR	1.500,00
Nova Chimica s.r.l.	250 gr agar per batteriologia, 25 gr di fucsina base certificata, 1kg di glucosio anidro puro, 250 gr di agar per biologia molecolare, 500 gr di agar pda per funghi, 1 kg di saccarosio, 10 litri alcool etilico denaturato puro, 6 litri di ipoclorito di sodio 10%	505,62
Qiagen S.r.l.	3 kit RT PCR e 2 kit per estrazione DNA	1.466,11

3. di affidare, mediante ricorso alla procedura di cottimo fiduciario, ai sensi dell'art. 125 comma 11 del D. lgs. n. 163/06 e smi, nonché del D.P.R. n. 207/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, recante «Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE» come richiamato dall'art. 125, comma 14 del Decreto Legislativo 163/2006 e smi, ai seguenti operatori economici la fornitura di materiali consumabili e reagenti:

Operatore economico	Indirizzo	P.IVA	Importo offerta economica o.f.e.	Materiali consumabili e reagenti
SipcamItalia S.p.a.	Via Sempione 95 – 20123 Milano	P. IVA 07520710968	1.736,00	800 trappole PHEROCON AM per Diabrotica del Mais
Agilent Technologies Italia SpA, Centro direzionale di Villa Fiorita,	V. Gobetti 2/C – Cernusco s/n. (MI)	P. IVA 12785290151	516,16	3 tubi per autocampionatore Agilent; 1 kit per mantenimento pompa isocratica, 1 guarnizione e 1 pistone in zaffiro per pompe peristaltiche
Agricola Albese s.r.l.	V.le Artigianato, 10 – 12051 Alba (CN)	P. IVA 01952890042	5.103,00	1050 confezioni di trappole cromotattiche gialle
EuroClone S.p.A.	Via Spezia 1 - 20142 Milano	P. IVA 08126390155	619,58	3 Omogenizzatori manuali, 1000 buste di estrazione campioni vegetali
Exacta+Optech Labcenter S.p.A.	V. Bosco 21, 41030 S. Prospero (MO)	P. IVA 01022690364	1.192,50	4 Elettrodi per pHmetri; 1 elettrodo per distillatore; reagenti per laboratorio agrochimico di Ceva: 4 litri Sodio Ipoclorito soluzione in acqua per analisi con titolo minimo in Cloro attivo del 7% +/- 2% m/m (iodometrico); 6 kg Bicarbonato di Sodio GR per analisi; 1 kg Ammonio ossalato; 10 litri di Idrato di ammonio 25%; 20 litri Sodio Idrossido soluzione 32% per la determinazione dell'azoto; 5 litri di NaOH 20% sodio idrossido; 250 gr cloruro stannoso; 250 ml Standard conducibilità 1413 microS/cm (KCl 0,1 M)
Leica Microsystems S.r.l.	Via Ettore Bugatti, 12 – 20142 Milano	P. IVA 09933630155	417,00	1 obiettivo per Microscopio ottico Leica
Perkin Elmer Italia S.p.A.	Via Tiepolo, 24 - 20052 Monza (MI)	P. IVA 00742090152	2.878,00	3 Tubi di grafite per assorbimento atomico con relativo kit

Santis Analytical Italia s.r.l.	Via Vigevano, 3 - 20010 Bareggio (MI)	P. IVA 13354400155	943,22	2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm for EA 1112 Thermo; 2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm light for EA 1112 Thermo; 3 conf da 50 gr di Pure/ High quality reducer copper for flash EA 1112 Thermo; 1 Pre-packed HPAR reactor for EA 1112 Thermo; 1 FILTER ADS H2O SMALL FAST COLONN; 1 Soil Reference Material con C circa al 2% e N circa al 0.2 %; 1 Alluminium Ferrule 4 mm; 2 Glass tube; 4 Copper sticks in Ar Vial
Siap + Micros S.r.l.	V. del Lavoro 1 – fraz. Castello Roganzuolo – 31020 San Fior (TV)	P. IVA 03520550264	6.735,50	1 trasduttore radiazione solare RS485; 4 trasduttori termoigrometri uscita Pt100; 6 moduli GSM/GPRS con interfaccia antenna veicolare supporto SIM e cavo; 8 trasduttori bagnatura fogliare
SUPERPLASTICA di Portaleone Renato	V. Madama Cristina 22 – 10125 Torino (TO)	P. IVA 00718110018	991,74	11040 sacchetti plastica 40X60
A.T.S. Italia	Via Volpiano 100 - 10040 Leinì (TO)	P. IVA 02654980016	7.765,95	26 Kit ELISA per analisi virologiche, 2 con 4-nitrophenilfosfato di sodio
AgriTest s.r.l.	St.da prov. per Casamassima Km. 3, 70010 Valenzano (BA)	P. IVA 02154690727	1.490,40	3 kit ELISA PPV-M
Biosense s.r.l.	Vicolo Valtellina 15, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 11928920153	1.004,40	3 Oligonucleotidi marcati per Real Time PCR
IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl	Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI	P. IVA 06920030969	295,75	1 Kit PCR PSA e 1 kit FD-LN
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV	V. G.B. Tiepolo, 18 20900 Monza (MB)	P. IVA 12792100153	1.500,00	4 Reagenti Taq Man PCR

Nova Chimica s.r.l.	V. Galilei 47, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 02803690961	505,62	250 gr agar per batteriologia, 25 gr di fucsina base certificata, 1kg di glucosio anidro puro, 250 gr di agar per biologia molecolare, 500 gr di agar pda per funghi, 1 kg di saccarosio, 10 litri alcool etilico denaturato puro, 6 litri di ipoclorito di sodio 10%
Qiagen S.r.l.	Via Grosio, 10/8, 20151 Milano	P. IVA 13110270157	1.466,11	3 kit RT PCR e 2 kit per estrazione DNA

4. di approvare lo schema di lettera contratto allegato al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale;

5. di procedere, ai sensi dell'art. 11 comma 13 del D.Lgs n. 163/06 e s.m.i., alla stipulazione del contratto mediante scrittura privata con il Rappresentante Legale della società a cui è stata affidata la fornitura dei materiali consumabili e reagenti;

vista la L.R. n. 8 del 7/05/ 2013 “Legge finanziaria per l'anno 2013”;

vista la L.R. n. 9 del 7/05/2013 “Bilancio di previsione per l'anno finanziario 2013 e bilancio pluriennale per gli anni finanziari 2013-2015”;

vista la DGR n. 18-5787 del 13/05/2013 di ripartizione delle unità previsionali di base in capitoli ai fini della gestione.

vista la DGR n. 5-5248 del 23/01/2013 con la quale è stata disposta la parziale assegnazione delle risorse finanziarie iscritte nei titoli I e II del bilancio di gestione provvisoria per l'anno finanziario 2013, nelle more dell'approvazione da parte del Consiglio regionale del DDL n. 300 “Bilancio di previsione per l'anno finanziario 2013 e bilancio pluriennale per gli anni finanziari 2013-2015” e della definizione degli obiettivi del programma operativo;

vista la DGR n. 11-5808 del 20.05.2013 “Legge regionale 7 maggio 2013, n. 9 "Bilancio di previsione per l'anno finanziario 2013 e bilancio pluriennale per gli anni finanziari 2013-2015". Prima assegnazione delle risorse finanziarie.

vista la DGR n. 35-5974 del 17.06.2013 “Legge regionale 7 maggio 2013, n. 9 – Seconda assegnazione delle risorse finanziarie ed approvazione del piano di assegnazione delle risorse finanziarie 2013/2015”.

vista l'assegnazione n. 100308 sul capitolo di spesa n. 142574/2013 disposta a favore della Direzione Agricoltura (DB1100) con la DGR n. 5-5248 del 23/01/2013;

vista la comunicazione prot. n. 14699/11.00 del 29/07/2013 con la quale il Direttore Regionale dell'Agricoltura autorizza, per l'esercizio in corso, il Dirigente del Settore Fitosanitario ad adottare provvedimenti di impegno di spesa a valere sull'assegnazione disposta sul capitolo di spesa 142574/2013 per euro 172.400,00;

Accertata la possibilità di provvedere alla spesa complessiva di euro 42.353,76 o.f.i. per la fornitura di materiali consumabili e reagenti, con le risorse assegnate alla Direzione DB1100 con la DGR n.

5-5248 del 23/01/2013 sul capitolo di spesa n. 142574/2013 relativo a spese per le attività ed il funzionamento dei laboratori agrochimici e fitopatologici.

Ritenuto di impegnare la spesa complessiva di euro 42.353,76 o.f.i. sul capitolo di spesa n. 142574/2013 (assegnazione n. 100308) in favore dei seguenti operatori economici per la fornitura dei materiali consumabili e reagenti:

Operatore economico	Indirizzo	P.IVA	Importo offerta economica o.f.i.	Materiali consumabili e reagenti
SipcamItalia S.p.a.	Via Sempione 95 – 20123 Milano	P. IVA 07520710968	1.909,60	800 trappole PHEROCON AM per Diabrotica del Mais
Agilent Technologies Italia SpA, Centro direzionale di Villa Fiorita,	V. Gobetti 2/C – Cernusco s/n. (MI)	P. IVA 12785290151	624,55	3 tubi per autocampionatore Agilent; 1 kit per mantenimento pompa isocratica, 1 guarnizione e 1 pistone in zaffiro per pompe peristaltiche
Agricola Albese s.r.l.	V.le Artigianato, 10 – 12051 Alba (CN)	P. IVA 01952890042	6.174,63	1050 confezioni di trappole cromotattiche gialle
EuroClone S.p.A.	Via Spezia 1 - 20142 Milano	P. IVA 08126390155	749,69	3 Omogenizzatori manuali, 1000 buste di estrazione campioni vegetali
Exacta+Optech Labcenter S.p.A.	V. Bosco 21, 41030 S. Prospero (MO)	P. IVA 01022690364	1.442,93	4 Elettrodi per pHmetri; 1 elettrodo per distillatore; reagenti per laboratorio agrochimico di Ceva: 4 litri Sodio Ipoclorito soluzione in acqua per analisi con titolo minimo in Cloro attivo del 7% +/- 2% m/m (iodometrico); 6 kg Bicarbonato di Sodio GR per analisi; 1 kg Ammonio ossalato; 10 litri di Idrato di ammonio 25%; 20 litri Sodio Idrossido soluzione 32% per la determinazione dell'azoto; 5 litri di NaOH 20% sodio idrossido; 250 gr cloruro stannoso; 250 ml Standard conducibilità 1413 microS/cm (KCl 0,1 M)
Leica Microsystems S.r.l.	Via Ettore Bugatti, 12 – 20142 Milano	P. IVA 09933630155	504,57	1 obiettivo per Microscopio ottico Leica

Perkin Elmer Italia S.p.A.	Via Tiepolo, 24 - 20052 Monza (MI)	P. IVA 00742090152	3.482,38	3 Tubi di grafite per assorbimento atomico con relativo kit
Santis Analytical Italia s.r.l.	Via Vigevano, 3 - 20010 Bareggio (MI)	P. IVA 13354400155	1.141,30	2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm for EA 1112 Thermo; 2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm light for EA 1112 Thermo; 3 conf da 50 gr di Pure/ High quality reducer copper for flash EA 1112 Thermo; 1 Pre-packed HPAR reactor for EA 1112 Thermo; 1 FILTER ADS H2O SMALL FAST COLONN; 1 Soil Reference Material con C circa al 2% e N circa al 0.2 %; 1 Alluminium Ferrule 4 mm; 2 Glass tube; 4 Copper sticks in Ar Vial
Siap + Micros S.r.l.	V. del Lavoro 1 – fraz. Castello Roganzuolo – 31020 San Fior (TV)	P. IVA 03520550264	8.149,96	1 trasduttore radiazione solare RS485; 4 trasduttori termoigrometri uscita Pt100; 6 moduli GSM/GPRS con interfaccia antenna veicolare supporto SIM e cavo; 8 trasduttori bagnatura fogliare
SUPERPLASTICA di Portaleone Renato	V. Madama Cristina 22 – 10125 Torino (TO)	P. IVA 00718110018	1.200,00	11040 sacchetti plastica 40X60
A.T.S. Italia	Via Volpiano 100 - 10040 Leinì (TO)	P. IVA 02654980016	9.396,80	26 Kit ELISA per analisi virologiche, 2 con 4-nitrophenilfosfato di sodio
Agritest s.r.l.	St.da prov. per Casamassima Km. 3, 70010 Valenzano (BA)	P. IVA 02154690727	1.803,38	3 kit ELISA PPV-M
Biosense s.r.l.	Vicolo Valtellina 15, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 11928920153	1.215,32	3 Oligonucleotidi marcati per Real Time PCR
IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl	Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI	P. IVA 06920030969	357,86	1 Kit PCR PSA e 1 kit FD-LN
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV	V. G.B. Tiepolo, 18 20900 Monza (MB)	P. IVA 12792100153	1.815,00	4 Reagenti Taq Man PCR

Nova Chimica s.r.l.	V. Galilei 47, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 02803690961	611,80	250 gr agar per batteriologia, 25 gr di fucsina base certificata, 1kg di glucosio anidro puro, 250 gr di agar per biologia molecolare, 500 gr di agar pda per funghi, 1 kg di saccarosio, 10 litri alcool etilico denaturato puro, 6 litri di ipoclorito di sodio 10%
Qiagen S.r.l.	Via Grosio, 10/8, 20151 Milano	P. IVA 13110270157	1.773,99	3 kit RT PCR e 2 kit per estrazione DNA

Visto il decreto legge 12 novembre 2010, n. 187, convertito con legge 17 dicembre 2010, n. 217, che ha apportato rilevanti modifiche alle norme sulla tracciabilità dei flussi finanziari relativi agli appalti ed interventi con finanziamenti pubblici, introdotte dalla legge 13 agosto 2010, n. 136.

Preso atto delle indicazioni sulle innovazioni legislative in materia di tracciabilità dei pagamenti espresse nella circolare prot. n. 2941/DB0902 del 01.02.2011 e prot. n. 21692/DB0902 del 12.07.11 predisposte dalla Direzione Risorse Finanziarie.

Considerato che in conformità con 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 sono stati assegnati alle forniture in oggetto i seguenti codici CIG:

Operatore economico	P.IVA	Materiali consumabili e reagenti	CIG
SipcamItalia S.p.a.	P. IVA 07520710968	800 trappole PHEROCON AM per Diabrotica del Mais	XB10B09DFB
Agilent Technologies Italia SpA, Centro direzionale di Villa Fiorita,	P. IVA 12785290151	3 tubi per autocampionatore Agilent; 1 kit per mantenimento pompa isocratica, 1 guarnizione e 1 pistone in zaffiro per pompe peristaltiche	5162850698
Agricola Albese s.r.l.	P. IVA 01952890042	1050 confezioni di trappole cromotattiche gialle	X890B09DFC
EuroClone S.p.A.	P. IVA 08126390155	3 Omogenizzatori manuali, 1000 buste di estrazione campioni vegetali	X390B09DFE
Exacta+Optech Labcenter S.p.A.	P. IVA 01022690364	4 Elettrodi per pHmetri; 1 elettrodo per distillatore; reagenti per laboratorio agrochimico di Ceva: 4 litri Sodio Ipoclorito soluzione in acqua per analisi con titolo minimo in Cloro attivo del 7% +/- 2% m/m (iodometrico); 6 kg Bicarbonato di Sodio GR per analisi; 1 kg Ammonio ossalato; 10 litri di Idrato di ammonio 25%; 20 litri Sodio Idrossido soluzione 32% per la determinazione dell'azoto; 5 litri di NaOH 20% sodio idrossido; 250 gr cloruro stannoso; 250 ml Standard conducibilità 1413 microS/cm (KCl 0,1 M)	X110B09DFE

Leica Microsystems S.r.l.	P. IVA 09933630155	1 obiettivo per Microscopio ottico Leica	XE40B09E00
Perkin Elmer Italia S.p.A.	P. IVA 00742090152	3 Tubi di grafite per assorbimento atomico con relativo kit	5165127DA0
Santis Analytical Italia s.r.l.	P. IVA 13354400155	2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm for EA 1112 Thermo; 2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm light for EA 1112 Thermo; 3 conf da 50 gr di Pure/ High quality reducer copper for flash EA 1112 Thermo; 1 Pre-packed HPAR reactor for EA 1112 Thermo; 1 FILTER ADS H2O SMALL FAST COLONN; 1 Soil Reference Material con C circa al 2% e N circa al 0.2 %; 1 Alluminium Ferrule 4 mm; 2 Glass tube; 4 Copper sticks in Ar Vial	51668825E8
Siap + Micros S.r.l.	P. IVA 03520550264	1 trasduttore radiazione solare RS485; 4 trasduttori termoigrometri uscita Pt100; 6 moduli GSM/GPRS con interfaccia antenna veicolare supporto SIM e cavo; 8 trasduttori bagnatura fogliare	XBC0B09E01
SUPERPLASTICA di Portaleone Renato	P. IVA 00718110018	11040 sacchetti plastica 40X60	X940B09E02
A.T.S. Italia	P. IVA 02654980016	26 Kit ELISA per analisi virologiche, 2 con 4-nitrophenilfosfato di sodio	5162724E9B
Agritest s.r.l.	P. IVA 02154690727	3 kit ELISA PPV-M	5162764F9D
Biosense s.r.l.	P. IVA 11928920153	3 Oligonucleotidi marcati per Real Time PCR	X2E0B09DF8
IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl	P. IVA 06920030969	1 Kit PCR PSA e 1 kit FD-LN	X560B09DF7
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV	P. IVA 12792100153	4 Reagenti Taq Man PCR	XD90B09DFA
Nova Chimica s.r.l.	P. IVA 02803690961	250 gr agar per batteriologia, 25 gr di fucsina base certificata, 1kg di glucosio anidro puro, 250 gr di agar per biologia molecolare, 500 gr di agar pda per funghi, 1 kg di saccarosio, 10 litri alcool etilico denaturato puro, 6 litri di ipoclorito di sodio 10%	X610B09DFD
Qiagen S.r.l.	P. IVA 13110270157	3 kit RT PCR e 2 kit per estrazione DNA	X060B09DF9

Visto il D.lgs. 14 marzo 2013 n. 33 in materia di obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione delle informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni.

Vista la circolare prot. n. 6837/SB0100 del 05.07.2013 "Prime indicazioni in ordine all'applicazione degli artt. 15, 26 e 27 del D.lgs. 33/2013 "Riordino della Disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni".

IL DIRIGENTE

Visti gli artt. 4 e 17 del D. lgs. 165/2001;
visto l'art. 17 della L.R. 23/08;
visto l'art. 47 della L.R. 63/78;
visto il D. lgs. 163/06 e smi;
visto il D.P.R. n. 207/2010;
vista la L.R. 7/2001;
vista la L.R. n. 8/2013
vista la L.R. n. 9/2013

attestata la regolarità amministrativa del presente atto;

nell'ambito delle risorse finanziarie assegnate ed in conformità con gli indirizzi in materia disposti dalla Giunta Regionale

determina

Per le considerazioni svolte in premessa:

1. di prendere atto dell'esaurimento delle scorte di materiali consumabili e reagenti dei laboratori fitopatologici ed agrochimici del Settore fitosanitario;
2. di stabilire la necessità dell'Amministrazione regionale di provvedere all'acquisto dei materiali consumabili e dei reagenti sotto elencati, per realizzare le attività di vigilanza fitosanitaria sul territorio regionale e per il funzionamento dei laboratori fitopatologici ed agrochimici:

Materiali consumabili e reagenti
800 trappole PHEROCON AM per Diabrotica del Mais
3 tubi per autocampionatore Agilent; 1 kit per mantenimento pompa isocratica, 1 guarnizione e 1 pistone in zaffiro per pompe peristaltiche
1050 confezioni di trappole cromotattiche gialle
3 Omogenizzatori manuali, 1000 buste di estrazione campioni vegetali
4 Elettrodi per pHmetri; 1 elettrodo per distillatore; reagenti per laboratorio agrochimico di Ceva: 4 litri Sodio Ipoclorito soluzione in acqua per analisi con titolo minimo in Cloro attivo del 7% +/- 2% m/m (iodometrico); 6 kg Bicarbonato di Sodio GR per analisi; 1 kg Ammonio ossalato; 10 litri di
Idrato di ammonio 25%; 20 litri Sodio Idrossido soluzione 32% per la determinazione dell'azoto; 5 litri di NaOH 20% sodio idrossido; 250 gr cloruro stannoso; 250 ml Standard conducibilità 1413 microS/cm (KCl 0,1 M)
1 obiettivo per Microscopio ottico Leica
3 Tubi di grafite per assorbimento atomico con relativo kit
2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm for EA 1112 Thermo; 2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm light for EA 1112 Thermo; 3 conf da 50 gr di Pure/ High quality reducer copper for flash EA 1112 Thermo; 1 Pre-packed HPAR reactor for EA 1112 Thermo; 1 FILTER ADS H2O SMALL FAST COLONN; 1 Soil Reference Material con C circa al 2% e N circa al 0.2 %; 1

Alluminium Ferrule 4 mm; 2 Glass tube; 4 Copper sticks in Ar Vial
1 trasduttore radiazione solare RS485; 4 trasduttori termoigrometri uscita Pt100; 6 moduli GSM/GPRS con interfaccia antenna veicolare supporto SIM e cavo; 8 trasduttori bagnatura fogliare
11040 sacchetti plastica 40X60
26 Kit ELISA per analisi virologiche, 2 con 4-nitrophenilfosfato di sodio
3 kit ELISA PPV-M
3 Oligonucleotidi marcati per Real Time PCR
1 Kit PCR PSA e 1 kit FD-LN
4 Reagenti Taq Man PCR
250 gr agar per batteriologia, 25 gr di fucsina base certificata, 1kg di glucosio anidro puro, 250 gr di agar per biologia molecolare, 500 gr di agar pda per funghi, 1 kg di saccarosio, 10 litri alcool etilico denaturato puro, 6 litri di ipoclorito di sodio 10%
3 kit RT PCR e 2 kit per estrazione DNA

3. di individuare, in seguito ad un'indagine di mercato condotta dall'Amministrazione regionale, i seguenti operatori economici, quali operatori qualificati per la fornitura di materiali consumabili e reagenti:

Operatore economico	Indirizzo	P.IVA	Materiali consumabili e reagenti
SipcamItalia S.p.a.	Via Sempione 95 - 20123 Milano	P. IVA 07520710968	800 trappole PHEROCON AM per Diabrotica del Mais
Agilent Technologies Italia SpA, Centro direzionale di Villa Fiorita,	V. Gobetti 2/C - Cernusco s/n. (MI)	P. IVA 12785290151	3 tubi per autocampionatore Agilent; 1 kit per mantenimento pompa isocratica, 1 guarnizione e 1 pistone in zaffiro per pompe peristaltiche
Agricola Albese s.r.l.	V.le Artigianato, 10 - 12051 Alba (CN)	P. IVA 01952890042	1050 confezioni di trappole cromotattiche gialle
EuroClone S.p.A.	Via Spezia 1 - 20142 Milano	P. IVA 08126390155	3 Omogenizzatori manuali, 1000 buste di estrazione campioni vegetali
Exacta+Optech Labcenter S.p.A.	V. Bosco 21, 41030 S. Prospero (MO)	P. IVA 01022690364	4 Elettrodi per pHmetri; 1 elettrodo per distillatore; reagenti per laboratorio agrochimico di Ceva: 4 litri Sodio Ipoclorito soluzione in acqua per analisi con titolo minimo in Cloro attivo del 7% +/- 2% m/m (iodometrico); 6 kg Bicarbonato di Sodio GR per analisi; 1 kg Ammonio ossalato; 10 litri di Idrato di ammonio 25%; 20 litri Sodio Idrossido soluzione 32% per la determinazione dell'azoto; 5 litri di NaOH 20% sodio idrossido; 250 gr cloruro stannoso; 250 ml Standard conducibilità 1413 microS/cm (KCl 0,1 M)

Leica Microsystems S.r.l.	Via Ettore Bugatti, 12 – 20142 Milano	P. IVA 09933630155	1 obiettivo per Microscopio ottico Leica
Perkin Elmer Italia S.p.A.	Via Tiepolo, 24 - 20052 Monza (MI)	P. IVA 00742090152	3 Tubi di grafite per assorbimento atomico con relativo kit
Santis Analytical Italia s.r.l.	Via Vigevano, 3 - 20010 Bareggio (MI)	P. IVA 13354400155	2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm for EA 1112 Thermo; 2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm light for EA 1112 Thermo; 3 conf da 50 gr di Pure/ High quality reducer copper for flash EA 1112 Thermo; 1 Pre-packed HPAR reactor for EA 1112 Thermo; 1 FILTER ADS H2O SMALL FAST COLONN; 1 Soil Reference Material con C circa al 2% e N circa al 0.2 %; 1 Alluminium Ferrule 4 mm; 2 Glass tube; 4 Copper sticks in Ar Vial
Siap + Micros S.r.l.	V. del Lavoro 1 – fraz. Castello Roganzuolo – 31020 San Fior (TV)	P. IVA 03520550264	1 trasduttore radiazione solare RS485; 4 trasduttori termoigrometri uscita Pt100; 6 moduli GSM/GPRS con interfaccia antenna veicolare supporto SIM e cavo; 8 trasduttori bagnatura fogliare
SUPERPLASTICA di Portaleone Renato	V. Madama Cristina 22 – 10125 Torino (TO)	P. IVA 00718110018	11040 sacchetti plastica 40X60
A.T.S. Italia	Via Volpiano 100 - 10040 Leinì (TO)	P. IVA 02654980016	26 Kit ELISA per analisi virologiche, 2 con 4-nitrophenilfosfato di sodio
Agritest s.r.l.	St.da prov. per Casamassima Km. 3, 70010 Valenzano (BA)	P. IVA 02154690727	3 kit ELISA PPV-M
Biosense s.r.l.	Vicolo Valtellina 15, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 11928920153	3 Oligonucleotidi marcati per Real Time PCR
IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl	Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI	P. IVA 06920030969	1 Kit PCR PSA e 1 kit FD-LN
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies	V. G.B. Tiepolo, 18 20900 Monza	P. IVA 12792100153	4 Reagenti Taq Man PCR

Europe BV	(MB)		
Nova Chimica s.r.l.	V. Galilei 47, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 02803690961	250 gr agar per batteriologia, 25 gr di fucsina base certificata, 1kg di glucosio anidro puro, 250 gr di agar per biologia molecolare, 500 gr di agar pda per funghi, 1 kg di saccarosio, 10 litri alcool etilico denaturato puro, 6 litri di ipoclorito di sodio 10%
Qiagen S.r.l.	Via Grosio, 10/8, 20151 Milano	P. IVA 13110270157	3 kit RT PCR e 2 kit per estrazione DNA

4. di approvare le offerte economiche presentate dai seguenti operatori economici per la fornitura di materiali consumabili e reagenti:

Operatore economico	Materiali consumabili e reagenti	Importo offerta economica o.f.e.
SipcamItalia S.p.a.	800 trappole PHEROCON AM per Diabrotica del Mais	1.736,00
Agilent Technologies Italia SpA, Centro direzionale di Villa Fiorita,	3 tubi per autocampionatore Agilent; 1 kit per mantenimento pompa isocratica, 1 guarnizione e 1 pistone in zaffiro per pompe peristaltiche	1516,16
Agricola Albese s.r.l.	1050 confezioni di trappole cromotattiche gialle	5.103,00
EuroClone S.p.A.	3 Omogenizzatori manuali, 1000 buste di estrazione campioni vegetali	619,58
Exacta+Optech Labcenter S.p.A.	4 Elettrodi per pHmetri; 1 elettrodo per distillatore; reagenti per laboratorio agrochimico di Ceva: 4 litri Sodio Ipoclorito soluzione in acqua per analisi con titolo minimo in Cloro attivo del 7% +/- 2% m/m (iodometrico); 6 kg Bicarbonato di Sodio GR per analisi; 1 kg Ammonio ossalato; 10 litri di Idrato di ammonio 25%; 20 litri Sodio Idrossido soluzione 32% per la determinazione dell'azoto; 5 litri di NaOH 20% sodio idrossido; 250 gr cloruro stannoso; 250 ml Standard conducibilità 1413 microS/cm (KCl 0,1 M)	1.192,50
Leica Microsystems S.r.l.	1 obiettivo per Microscopio ottico Leica	417,00
Perkin Elmer Italia S.p.A.	3 Tubi di grafite per assorbimento atomico con relativo kit	2.878,00
Santis Analytical Italia s.r.l.	2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm for EA 1112 Thermo; 2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm light for EA 1112 Thermo; 3 conf da 50 gr di Pure/ High quality reducer copper for flash EA 1112 Thermo; 1 Pre-packed HPAR reactor for EA 1112 Thermo; 1 FILTER ADS H2O SMALL FAST COLONN; 1 Soil Reference Material con C circa al 2% e N circa al 0.2 %; 1 Alluminium Ferrule 4 mm; 2 Glass tube; 4 Copper sticks in Ar Vial	943,22
Siap + Micros S.r.l.	1 trasduttore radiazione solare RS485; 4 trasduttori termogrometri uscita Pt100; 6 moduli GSM/GPRS con	6.735,50

	interfaccia antenna veicolare supporto SIM e cavo; 8 trasduttori bagnatura fogliare	
SUPERPLASTICA di Portaleone Renato	11040 sacchetti plastica 40X60	991,74
A.T.S. Italia	26 Kit ELISA per analisi virologiche, 2 con 4-nitrophenilfosfato di sodio	7.765,95
Agritest s.r.l.	3 kit ELISA PPV-M	1.490,40
Biosense s.r.l.	3 Oligonucleotidi marcati per Real Time PCR	1.004,40
IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl	1 Kit PCR PSA e 1 kit FD-LN	295,75
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV	4 Reagenti Taq Man PCR	1.500,00
Nova Chimica s.r.l.	250 gr agar per batteriologia, 25 gr di fucsina base certificata, 1kg di glucosio anidro puro, 250 gr di agar per biologia molecolare, 500 gr di agar pda per funghi, 1 kg di saccarosio, 10 litri alcool etilico denaturato puro, 6 litri di ipoclorito di sodio 10%	505,62
Qiagen S.r.l.	3 kit RT PCR e 2 kit per estrazione DNA	1.466,11

5. di affidare, mediante ricorso alla procedura di cottimo fiduciario, ai sensi dell'art. 125 comma 11 del D. lgs. n. 163/06 e smi, nonché del D.P.R. n. 207/2010 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del decreto legislativo 12 aprile 2006, n. 163, recante «Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE» come richiamato dall'art. 125, comma 14 del Decreto Legislativo 163/2006 e smi, ai seguenti operatori economici la fornitura di materiali consumabili e reagenti:

Operatore economico	Indirizzo	P.IVA	Importo offerta economica o.f.e.	Materiali consumabili e reagenti
SipcamItalia S.p.a.	Via Sempione 95 - 20123 Milano	P. IVA 07520710968	1.736,00	800 trappole PHEROCON AM per Diabrotica del Mais
Agilent Technologies Italia SpA, Centro direzionale di Villa Fiorita,	V. Gobetti 2/C Cernusco s/n. (MI)	P. IVA 12785290151	516,16	3 tubi per autocampionatore Agilent; 1 kit per mantenimento pompa isocratica, 1 guarnizione e 1 pistone in zaffiro per pompe peristaltiche
Agricola Albese s.r.l.	V.le Artigianato, 10 - 12051 Alba (CN)	P. IVA 01952890042	5.103,00	1050 confezioni di trappole cromotattiche gialle
EuroClone S.p.A.	Via Spezia 1 - 20142 Milano	P. IVA 08126390155	619,58	3 Omogenizzatori manuali, 1000 buste di estrazione campioni vegetali
Exacta+Optech	V. Bosco 21,	P. IVA		4 Elettrodi per pHmetri; 1 elettrodo per

Labcenter S.p.A.	41030 Prospero (MO)	S.01022690364	1.192,50	distillatore; reagenti per laboratorio agrochimico di Ceva: 4 litri Sodio Ipoclorito soluzione in acqua per analisi con titolo minimo in Cloro attivo del 7% +/- 2% m/m (iodometrico); 6 kg Bicarbonato di Sodio GR per analisi; 1 kg Ammonio ossalato; 10 litri di Idrato di ammonio 25%; 20 litri Sodio Idrossido soluzione 32% per la determinazione dell'azoto; 5 litri di NaOH 20% sodio idrossido; 250 gr cloruro stannoso; 250 ml Standard conducibilità 1413 microS/cm (KCl 0,1 M)
Leica Microsystems S.r.l.	Via Ettore Bugatti, 12 - 20142 Milano	P. IVA 09933630155	417,00	1 obiettivo per Microscopio ottico Leica
Perkin Elmer Italia S.p.A.	Via Tiepolo, 24 - 20052 Monza (MI)	P. IVA 00742090152	2.878,00	3 Tubi di grafite per assorbimento atomico con relativo kit
Santis Analytical Italia s.r.l.	Via Vigevano, 3 - 20010 Bareggio (MI)	P. IVA 13354400155	943,22	2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm for EA 1112 Thermo; 2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm light for EA 1112 Thermo; 3 conf da 50 gr di Pure/ High quality reducer copper for flash EA 1112 Thermo; 1 Pre-packed HPAR reactor for EA 1112 Thermo; 1 FILTER ADS H2O SMALL FAST COLONN; 1 Soil Reference Material con C circa al 2% e N circa al 0.2 %; 1 Alluminium Ferrule 4 mm; 2 Glass tube; 4 Copper sticks in Ar Vial
Siap + Micros S.r.l.	V. del Lavoro 1 - fraz. Castello Roganzuolo - 31020 San Fior (TV)	P. IVA 03520550264	6.735,50	1 trasduttore radiazione solare RS485; 4 trasduttori termoigrometri uscita Pt100; 6 moduli GSM/GPRS con interfaccia antenna veicolare supporto SIM e cavo; 8 trasduttori bagnatura fogliare
SUPERPLASTICA di Portaleone Renato	V. Madama Cristina 22 - 10125 Torino (TO)	P. IVA 00718110018	991,74	11040 sacchetti plastica 40X60
A.T.S. Italia	Via Volpiano 100 - 10040 Leinì (TO)	P. IVA 02654980016	7.765,95	26 Kit ELISA per analisi virologiche, 2 con 4-nitrophenilfosfato di sodio
Agritest s.r.l.	St.da prov.	P. IVA		3 kit ELISA PPV-M

	per Casamassima Km. 3, 70010 Valenzano (BA)	02154690727	1.490,40	
Biosense s.r.l.	Vicolo Valtellina 15, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 11928920153	1.004,40	3 Oligonucleotidi marcati per Real Time PCR
IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl	Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI	P. IVA 06920030969	295,75	1 Kit PCR PSA e 1 kit FD-LN
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV	V. G.B. Tiepolo, 18 20900 Monza (MB)	P. IVA 12792100153	1.500,00	4 Reagenti Taq Man PCR
Nova Chimica s.r.l.	V. Galilei 47, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 02803690961	505,62	250 gr agar per batteriologia, 25 gr di fucsina base certificata, 1kg di glucosio anidro puro, 250 gr di agar per biologia molecolare, 500 gr di agar pda per funghi, 1 kg di saccarosio, 10 litri alcool etilico denaturato puro, 6 litri di ipoclorito di sodio 10%
Qiagen S.r.l.	Via Grosio, 10/8, 20151 Milano	P. IVA 13110270157	1.466,11	3 kit RT PCR e 2 kit per estrazione DNA

6. di approvare lo schema di lettera contratto allegato al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale;

7. di procedere, ai sensi dell'art. 11 comma 13 del D.Lgs n. 163/06 e s.m.i., alla stipulazione del contratto mediante scrittura privata con il Rappresentante Legale della società a cui è stata affidata la fornitura di materiali consumabili e reagenti;

8. di impegnare la spesa complessiva di euro 42.353,76 o.f.i. sul capitolo di spesa n. 142574/2013 (assegnazione n. 100308) in favore dei seguenti operatori economici per la fornitura di materiali consumabili e reagenti:

Operatore economico	Indirizzo	P.IVA	Importo offerta economica o.f.i.	Materiali consumabili e reagenti
SipcamItalia S.p.a.	Via Sempione 95 – 20123 Milano	P. IVA 07520710968	1.909,60	800 trappole PHEROCON AM per Diabrotica del Mais

Agilent Technologies Italia SpA, Centro direzionale di Villa Fiorita,	V. Gobetti 2/C Cernusco s/n. (MI)	P. IVA 12785290151	624,55	3 tubi per autocampionatore Agilent; 1 kit per mantenimento pompa isocratica, 1 guarnizione e 1 pistone in zaffiro per pompe peristaltiche
Agricola Albese s.r.l.	V.le Artigianato, 10 - 12051 Alba (CN)	P. IVA 01952890042	6.174,63	1050 confezioni di trappole cromotattiche gialle
EuroClone S.p.A.	Via Spezia 1 - 20142 Milano	P. IVA 08126390155	749,69	3 Omogenizzatori manuali, 1000 buste di estrazione campioni vegetali
Exacta+Optech Labcenter S.p.A.	V. Bosco 21, 41030 S. Prospero (MO)	P. IVA 01022690364	1.442,93	4 Elettrodi per pHmetri; 1 elettrodo per distillatore; reagenti per laboratorio agrochimico di Ceva: 4 litri Sodio Ipoclorito soluzione in acqua per analisi con titolo minimo in Cloro attivo del 7% +/- 2% m/m (iodometrico); 6 kg Bicarbonato di Sodio GR per analisi; 1 kg Ammonio ossalato; 10 litri di Idrato di ammonio 25%; 20 litri Sodio Idrossido soluzione 32% per la determinazione dell'azoto; 5 litri di NaOH 20% sodio idrossido; 250 gr cloruro stannoso; 250 ml Standard conducibilità 1413 microS/cm (KCl 0,1 M)
Leica Microsystems S.r.l.	Via Ettore Bugatti, 12 - 20142 Milano	P. IVA 09933630155	504,57	1 obiettivo per Microscopio ottico Leica
Perkin Elmer Italia S.p.A.	Via Tiepolo, 24 - 20052 Monza (MI)	P. IVA 00742090152	3.482,38	3 Tubi di grafite per assorbimento atomico con relativo kit
Santis Analytical Italia s.r.l.	Via Vigevano, 3 - 20010 Bareggio (MI)	P. IVA 13354400155	1.141,30	2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm for EA 1112 Thermo; 2 conf da 250 pezzi di Capsule Tin 5x9 mm light for EA 1112 Thermo; 3 conf da 50 gr di Pure/ High quality reducer copper for flash EA 1112 Thermo; 1 Pre-packed HPAR reactor for EA 1112 Thermo; 1 FILTER ADS H2O SMALL FAST COLONN; 1 Soil Reference Material con C circa al 2% e N circa al 0.2 %; 1 Alluminium Ferrule 4 mm; 2 Glass tube; 4 Copper sticks in Ar Vial
Siap + Micros S.r.l.	V. del	P. IVA	8.149,96	1 trasduttore radiazione solare RS485;

	Lavoro 1 – fraz. Castello Roganzuolo – 31020 San Fior (TV)	03520550264		4 trasduttori termoisometri uscita Pt100; 6 moduli GSM/GPRS con interfaccia antenna veicolare supporto SIM e cavo; 8 trasduttori bagnatura fogliare
SUPERPLASTICA di Portaleone Renato	V. Madama Cristina 22 – 10125 Torino (TO)	P. IVA 00718110018	1.200,00	11040 sacchetti plastica 40X60
A.T.S. Italia	Via Volpiano 100 - 10040 Leinì (TO)	P. IVA 02654980016	9.396,80	26 Kit ELISA per analisi virologiche, 2 con 4-nitrophenilfosfato di sodio
AgriTest s.r.l.	St.da prov. per Casamassima Km. 3, 70010 Valenzano (BA)	P. IVA 02154690727	1.803,38	3 kit ELISA PPV-M
Biosense s.r.l.	Vicolo Valtellina 15, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 11928920153	1.215,32	3 Oligonucleotidi marcati per Real Time PCR
IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl	Via Einstein Località Cascina Codazza 1 – 26900 LODI	P. IVA 06920030969	357,86	1 Kit PCR PSA e 1 kit FD-LN
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV	V. G.B. Tiepolo, 18 20900 Monza (MB)	P. IVA 12792100153	1.815,00	4 Reagenti Taq Man PCR
Nova Chimica s.r.l.	V. Galilei 47, 20092 Cinisello Balsamo (MI)	P. IVA 02803690961	611,80	250 gr agar per batteriologia, 25 gr di fucsina base certificata, 1kg di glucosio anidro puro, 250 gr di agar per biologia molecolare, 500 gr di agar pda per funghi, 1 kg di saccarosio, 10 litri alcool etilico denaturato puro, 6 litri di ipoclorito di sodio 10%
Qiagen S.r.l.	Via Grosio, 10/8, 20151 Milano	P. IVA 13110270157	1.773,99	3 kit RT PCR e 2 kit per estrazione DNA

9. di liquidare il corrispettivo spettante agli operatori economici di cui al punto 8, dopo la consegna delle forniture e presentazione delle fatture o di richieste di pagamento di contenuto equivalente. Il pagamento del compenso è subordinato alla regolarità delle forniture effettuate alle condizioni contrattuali;

10. di stabilire che il corrispettivo pattuito per le forniture di materiali consumabili e di reagenti sarà pagato secondo le modalità stabilite nel contratto;

11. di disporre, ai sensi dell'art. 23 del D.lgs. n. 33/2013, la pubblicazione sul sito della Regione Piemonte, sezione "Trasparenza, valutazione e merito" dei seguenti dati:

Beneficiario	P.IVA	Importo o.f.i
SipcamItalia S.p.a.	P. IVA 07520710968	1.909,60
Agilent Technologies Italia SpA, Centro direzionale di Villa Fiorita,	P. IVA 12785290151	624,55
Agricola Albese s.r.l.	P. IVA 01952890042	6.174,63
EuroClone S.p.A.	P. IVA 08126390155	749,69
Exacta+Optech Labcenter S.p.A.	P. IVA 01022690364	1.442,93
Leica Microsystems S.r.l.	P. IVA 09933630155	504,57
Perkin Elmer Italia S.p.A.	P. IVA 00742090152	3.482,38
Santis Analytical Italia s.r.l.	P. IVA 13354400155	1.141,30
Siap + Micros S.r.l.	P. IVA 03520550264	8.149,96
SUPERPLASTICA di Portaleone Renato	P. IVA 00718110018	1.200,00
A.T.S. Italia	P. IVA 02654980016	9.396,80
Agritest s.r.l.	P. IVA 02154690727	1.803,38
Biosense s.r.l.	P. IVA 11928920153	1.215,32
IPA&D International Plant Analysis and Diagnostics Srl	P. IVA 06920030969	357,86
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe BV	P. IVA 12792100153	1.815,00
Nova Chimica s.r.l.	P. IVA 02803690961	611,80
Qiagen S.r.l.	P. IVA 13110270157	1.773,99

- DIRIGENTE RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: GIACOMO MICHELATTI
- MODALITA' SEGUITA PER L'INDIVIDUAZIONE DEI BENEFICIARI: affidamento diretto;
- Contratto per la fornitura di beni.

Avverso la presente determinazione è ammesso ricorso all'Autorità giudiziaria competente entro il termine di sessanta giorni o ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di centoventi giorni, dalla piena conoscenza del presente atto da parte del destinatario.

La presente determinazione verrà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. 22 del 12 ottobre 2010.

Il Responsabile del Settore
Giacomo Michelatti

Allegato

Allegato



CONTRATTO PER LA FORNITURA DI _____

Tra

la Regione Piemonte (C.F. 80087670016) rappresentata, ai sensi dell'art. 17 della L.R. 23/08, dal Dirigente del Settore Fitosanitario dr Giacomo Michelatti, nato a Torino il _____, domiciliato ai fini del presente atto presso la sede della Direzione stessa – sita in Torino – di seguito denominata “Il Committente”;

e _____ che di seguito per brevità verrà indicato come “Affidatario” si conviene e si stipula quanto segue:

ART. 1

Il Committente, come sopra rappresentato, incarica l’Affidatario che, come sopra rappresentato, dichiara di accettare la fornitura di _____, per _____ del Settore Fitosanitario

ART. 2

L’affidamento della fornitura di _____ è concesso subordinatamente alla piena ed incondizionata osservanza delle condizioni, prescrizioni ed indicazioni contenute nel presente contratto che l’Affidatario, dichiara di ben conoscere ed accettare in ogni sua parte.

ART. 3

La Fornitura di _____ dovrà pervenire c/o la sede del committente entro e non oltre _____ giorni lavorativi dalla richiesta di fornitura del Committente.

ART. 4

Il corrispettivo per la fornitura pari ad euro _____ (ogni onere fiscale incluso) di cui euro _____ relativi all’onere dell’IVA pari al 21%, sarà liquidato dopo la fornitura dei beni previa presentazione al Committente della fattura o di una richiesta di pagamento di contenuto equivalente.

Il corrispettivo s’intende accettato dall’Affidatario, pertanto è esclusa ogni forma di revisione del corrispettivo.

Allegato



Sono a carico dell'Affidatario, intendendosi remunerati con il corrispettivo contrattuale, tutti gli oneri e i rischi relativi alle attività. L'Affidatario si impegna, nell'esecuzione delle prestazioni contrattuali, ad osservare tutti gli obblighi verso i propri dipendenti, derivanti da disposizioni legislative e regolamentari in materia di lavoro. L'Affidatario deve essere in regola con gli obblighi relativi al pagamento dei contributi previdenziali ed assistenziali a favore dei lavoratori, con le leggi vigenti in materia di sicurezza.

In considerazione dell'oggetto del contratto, il pagamento del corrispettivo avverrà a _____ giorni dalla data di ricevimento da parte del Committente della fattura o di una richiesta di pagamento di contenuto equivalente.

Il pagamento del corrispettivo è subordinato alla regolarità della fornitura effettuata alle condizioni contenute nel presente contratto

Il pagamento del corrispettivo è altresì subordinato all'esito regolare del DURC che sarà richiesto dal Committente agli Istituti o dagli Enti abilitati.

Qualora il pagamento del corrispettivo non sia effettuato, per causa imputabile al Committente entro il termine di cui sopra, saranno dovuti gli interessi moratori nella misura determinata ai sensi dell'art. 5 del decreto legislativo 9 novembre 2012, n. 192.

Tale misura è comprensiva del maggior danno ai sensi dell'art. 1224, comma 2 del codice civile.

L'Affidatario ha diritto alla corresponsione degli interessi moratori sull'importo dovuto, salvo che il Committente dimostri che il ritardo nel pagamento del corrispettivo è stato determinato dall'impossibilità della prestazione derivante da causa a lui non imputabile.

Ai sensi della determinazione n. 3 del 5 marzo 2008 dell'Autorità per la vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture l'importo degli oneri della sicurezza è pari a zero.

ART. 5

Causano risoluzione anticipata del rapporto l'inadempienza da parte dell'Affidatario anche di una sola delle prescrizioni previste dal presente contratto o la mancata consegna della fornitura entro i termini stabiliti, che il Committente rilevi con espressa diffida ad adempiere inviata con lettera A/R. Il Committente procederà all'applicazione di quanto previsto al punto 8 del presente contratto.

Allegato



ART. 6

Il Committente si riserva la facoltà di recedere anticipatamente dal contratto, per motivi di interesse generale, con preavviso scritto di almeno 30 giorni da comunicarsi alla controparte a mezzo raccomandata A/R. In tal caso l'Affidatario si impegna a portare a compimento tutte le attività in essere alla data di comunicazione dell'anticipato recesso.

Restano comunque salve le disposizioni di cui all'art. 1373 del codice civile.

ART. 7

Salvi eventuali vincoli di segretezza sulle informazioni e sui dati forniti dalle parti nell'ambito della presente fornitura di _____ e specificamente previsti per iscritto, le parti provvedono al trattamento, alla diffusione ed alla comunicazione dei dati nel rispetto di quanto previsto dal d.lgs 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Il trattamento dei dati acquisiti nello svolgimento della fornitura dovrà avvenire solo ed esclusivamente per lo svolgimento dello stesso; è vietata la diffusione e/o qualsiasi uso diverso e/o non strettamente connesso con l'attività oggetto del presente contratto.

Ai sensi del D.lgs. 196/2003 l'Affidatario dovrà attenersi alle disposizioni anche per il trattamento dei dati relativi al personale facente parte dell'organico del Committente.

ART. 8

In caso di ritardo nella consegna della fornitura il Committente applicherà all'Affidatario una penale pari all'1% dell'importo complessivo della fornitura, per ogni decade di ingiustificato ritardo rispetto al termine stabilito all'art. 3, da trattarsi direttamente in sede di liquidazione del corrispettivo dovuto.

ART. 9

L'Affidatario si impegna a tenere indenne ed esonerare il Committente da qualsiasi danno o responsabilità che possano verificarsi o insorgere, a qualunque titolo, per fatti direttamente o indirettamente connessi alla fornitura sollevando il Committente da ogni onere e da ogni responsabilità.

Allegato



Considerato che in conformità con 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 alla fornitura in oggetto il seguente codice identificativo di gara (CIG) n. _____

Tale codice dovrà essere indicato in tutte le comunicazioni e gli atti inviati al Committente.

L’Affidatario assume tutti gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla Legge 13 agosto 2010 n. 136 (“Piano straordinario contro le mafie, nonché la delega al Governo in materia antimafia”) e s.m.i.

L’Affidatario deve comunicare al Committente gli estremi identificativi dei conti correnti dedicati di cui all’art. 3, comma 1, della legge 136/2010 e s.m.i, entro sette giorni dalla loro accensione, nonché, nello stesso termine, le generalità e il codice fiscale delle persone delegate ad operare su di essi. In caso di successive variazioni, le generalità e il codice fiscale delle nuove persone delegate, così come le generalità di quelle cessate dalla delega sono comunicate entro sette giorni da quello in cui la variazione è intervenuta. Tutte le comunicazioni previste nel presente comma sono fatte mediante dichiarazione sostitutiva dell’atto di notorietà, ai sensi dell’art. 21 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445.

Il Committente non esegue alcun pagamento all’Affidatario in pendenza della comunicazione dei dati di cui al comma precedente. Di conseguenza, i termini di pagamento s’intendono sospesi.

Il Committente risolve il contratto in presenza anche di una sola transazione eseguita senza avvalersi di banche o della Società Poste Italiane S.p.a., in contrasto con quanto stabilito nell’art. 3, comma 1, della legge 136/2010 e s.m.i.

L’Affidatario deve trasmettere al Committente, entro quindici giorni dalla stipulazione, copia dei contratti sottoscritti con i subfornitori della filiera delle imprese a qualsiasi titolo interessate alla presente fornitura, per la verifica dell’inserimento dell’apposita clausola con la quale i contraenti assumo gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge 136/2010 e s.m.i., ivi compreso quello di comunicare al Committente i dati di cui al secondo comma del presente articolo, con le modalità ed i tempi ivi previsti.

ART.11

Per quanto non espressamente citato nel presente contratto si rinvia alla normativa vigente.

Allegato



piemonte.fitosanitario@regione.piemonte.it

Per ogni controversia riguardante l'interpretazione, l'esecuzione e/o la validità del presente contratto sarà competente in via esclusiva il Foro di Torino.

Il presente atto, letto e accettato nella sua integrità dalle parti contraenti, che lo dichiarano conforme alla loro volontà, viene firmato qui in calce ed a margine di ciascun foglio a norma di legge.

Il presente atto è redatto in doppio originale, una copia deve essere restituita al Committente firmata dall'Affidatario o dal Legale Rappresentante come riscontro dell'accettazione dell'incarico.

Letto, confermato e sottoscritto.

Torino, li ___/___/_____

Il Committente
Il Dirigente Regionale
Dott. Giacomo Michelatti

Firma dell'Affidatario

Allegato



INFORMATIVA AI SENSI DEL D.LGS 30.6.2003 N. 196, RELATIVO ALLA TUTELA DEL
TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI.

La società _____ ai sensi dell'art. 13 del dlgs 30 giugno 2003 , n. 196 dichiara di essere informata:

-che il trattamento di detti dati avverrà presso l'Amministrazione regionale, con l'utilizzo di procedure anche informatiche, idonee a garantirne la sicurezza e la riservatezza, limitatamente e per il tempo necessario agli adempimenti relativi alla procedura della fornitura di _____ nei modi e nei limiti necessari per perseguire le sotto indicate finalità, anche in caso di eventuale comunicazione a terzi, nel caso di richiesta di accesso a detta procedura e/o controllo;

- che il conferimento dei dati ha natura obbligatoria, poiché un eventuale rifiuto a rendere le dichiarazioni e le documentazioni richieste dall'Amministrazione regionale in base alla vigente normativa, comporterà il mancato affidamento della fornitura;

- che i dati ed i documenti saranno rilasciati agli organi dell'autorità giudiziaria che ne facciano richiesta, nell'ambito del procedimento a carico de soggetto incaricato;

- che i soggetti o le categorie di soggetti ai quali i dati possono essere comunicati sono:
- **i)** il personale interno dell'Amministrazione che cura il procedimento amministrativo o, comunque, in esso coinvolto per ragioni di servizio;

ii) ogni altro soggetto che abbia interesse ai sensi della L. 241/90 e L.R. 07/05, D.lgs 163/2006;

iii) ai soggetti destinatari delle comunicazioni e della pubblicità previste dalla legge e dai regolamenti approvati in materia di appalti:

-che gli sono riconosciuti i diritti di cui all'articolo 7, d.lgs.196/2003;

- che il soggetto titolare della raccolta dei dati è l'Amministrazione affidante ed il responsabile del trattamento dei dati è il Dirigente del Settore Fitosanitario

FIRMA
(per esteso e leggibile)