

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 310 DEL 27/08/2013

Pratica n. 20418

STRUTTURA PROPONENTE: Servizio Sistemi Rurali, SIT e Qualità CODICE: C2 2

OGGETTO: Approvazione e autorizzazione alla stipula dello schema di Contratto di Comodato d'uso gratuito tra Arsial e Aral, di apparecchiature per un sistema combinato per la determinazione dei parametri chimici merceologici e cellule somatiche ad alta velocità su matrici di latte diverse per le analisi di routine, nonché per implementare e aggiornare la strumentazione del laboratorio di analisi latte di ARAL.

ATTO CON SCRITTURE CONTABILI

ATTO SOGGETTO A CONTROLLO

Si dichiara la conformità della presente proposta di determinazione alle vigenti norme di legge e la regolarità della documentazione.

ESTENSORE	ISTRUTTORE P.L.	DIRIGENTE DI UNITA'	DIRIGENTE DI SERVIZIO
Miria Carta <i>M. Carta</i>			Claudio Di Giovanni <i>C. Di Giovanni</i>

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO *C. Di Giovanni*

CONTROLLO FISCALE

ESTENSORE	_____
P.L. BILANCIO E CONTROLLI FISCALI	_____

CONTROLLO CONTABILE

A CURA DEL SERVIZIO PROPONENTE			A CURA DEL S.C.B.			
ANNO FINANZIARIO	CAPITOLO	IMPORTO	ANNO	N.	DATA	CODICE DEBITORE CREDITORE

ESTENSORE	P.L. ATTIVITA' AMMINISTRATIVA E CONTABILE DELL'AREA TECNICA <input type="checkbox"/>	DIRIGENTE DI SERVIZIO
	P.L. CONTROLLO AMM.VO E CONTABILE ED ATTIVITA' ECONOMICHE <input type="checkbox"/>	

Il Direttore Generale *[Signature]*

PUBBLICAZIONE

Publicazione n° 310 dell'Albo dell'Agenzia
DATA 27/08/2013

[Signature]

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N. 310 DEL 27/08/2013

OGGETTO: Approvazione e autorizzazione alla stipula dello schema di Contratto di Comodato d'uso gratuito tra Arsial e Aral, di apparecchiature per un sistema combinato per la determinazione dei parametri chimici merceologici e cellule somatiche ad alta velocità su matrici di latte diverse per le analisi di routine, nonché per implementare e aggiornare la strumentazione del laboratorio di analisi latte di ARAL.

- VISTA la legge regionale 10 gennaio 1995, n. 2, concernente l'Istituzione dell'Agenzia per lo sviluppo e l'innovazione dell'agricoltura del Lazio (ARSIAL) e s.m.i.;
- VISTO il decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00023/2013 del 30 aprile 2013, con il quale il Dott. Antonio Rosati è stato nominato Commissario Straordinario dell'Agenzia per lo Sviluppo e l'Innovazione dell'Agricoltura del Lazio (ARSIAL);
- VISTA la deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 10 dell'11/10/2012, con la quale è stato conferito all'Ing. Carlo Gabrielli formale incarico a svolgere le facenti funzioni di Direttore Generale a far data dall'8/09/2012 e sino alla data di nomina del nuovo Direttore Generale da parte dello stesso Consiglio;
- VISTA la lettera del Commissario Straordinario prot. n. 1742 del 02/05/2013, con la quale l'ing. Carlo Gabrielli viene confermato nell'incarico di Direttore generale facente funzioni fino alla nomina del nuovo Direttore Generale;
- VISTA la deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 1 del 17/01/2013 con la quale è stato approvato il bilancio di previsione per l'esercizio 2013 e pluriennale 2014-2015;
- ATTESO che l'Agenzia opera in un regime di spese obbligatorie ai sensi dell'art. 57, comma 4, della legge regionale n. 25/2001 e s.m.i.;
- VISTO che la Regione Lazio con Determinazione della Direzione Regionale Agricoltura C2520 del 28/09/2009 Impegnava a favore di ARSIAL un importo di € 460.000,00 (ridotto in sede di ricognizione a € 441.115,00) rivolto al miglioramento dei sistemi di tracciabilità delle filiere regionali, finalizzando espressamente la dotazione "all'acquisizione di un laboratorio di analisi del latte, per la realizzazione di controlli sulla sicurezza e sulla qualità del latte nonché sulla correttezza e sulla veridicità delle informazioni certificate, riguardanti l'origine e le metodologie applicate nelle varie fasi dei processi produttivi lattiero-caseari".
- VISTA la deliberazione ARSIAL n. 80 del 10/02/2010 con la quale, recependo le indicazioni della richiamata determinazione regionale, era stato autorizzato l'esperimento di una gara per la fornitura ed installazione di attrezzature di laboratorio consistenti un sistema combinato per la determinazione dei parametri chimici, merceologici e cellule somatiche ad alta velocità su diverse matrici di latte;
- VISTA la Deliberazione n. 276 del 14/04/2010 del Servizio Valorizzazione Filiere Agroalimentari relativa alla GARA 05/2010 per l'affidamento della fornitura e installazione di un sistema combinato per la determinazione dei parametri

chimici merceologici e cellule somatiche ad alta velocità su matrice di latte diverse per analisi di routine alla società BENTLEY INSTRUMENTS ITALIA;

DATO ATTO che l'art. 3 del bando di gara approvato con la richiamata delibera di indizione, recava espressa previsione sulla possibilità, per la stazione appaltante, di estendere il contratto per servizi aggiuntivi, non ricompresi nel contratto iniziale, nel limite del 20% dell'importo di aggiudicazione e per servizi complementari, non ricompresi nel contratto iniziale ma strettamente finalizzati al suo perfezionamento, nel limite massimo del 50% dell'importo di aggiudicazione;

VISTA la nota ARSIAL del 30/07/2012 prot. 4492 con la quale è stata richiesta alla Bentley Instruments Italia la formulazione di miglior offerta relativa ai predetti servizi aggiuntivi e complementari, offerta che è stata acquisita al protocollo di ARSIAL al n. 5003 del 04/09/2012;

VISTO il preventivo della Bentley Instruments Italia, acquisito con richiamata nota 5003/2012, che sulla base delle richieste avanzate dall'ARAL ha formulato miglior offerta, rispettivamente pari ad € 41.256,39 oltre Iva per i servizi aggiuntivi e pari ad € 82.660,76 oltre IVA per i servizi complementari;

VISTA la Determinazione del Direttore Generale n. 317 del 15/11/2012 inerente all'Integrazione della dotazione strumentale del sistema combinato finalizzato alla determinazione dei parametri chimici, merceologici e della cellule somatiche su matrici di latte - affidamento alla Bentley Instruments Italia per estensione contrattuale.

RILEVATO che l'ARAL (Associazione Regionale Allevatori del Lazio), che ha in comodato le attrezzature del laboratorio ARSIAL garantendone la messa a disposizione per tutti gli allevatori del Lazio a presidio delle specifiche contrattuali che legano il prezzo del latte a specifiche qualitative, con reiterate richieste a partire dal 2011 ha inoltre sollecitato l'implementazione di ulteriori servizi, aggiuntivi e complementari, al fine di garantire la migliore funzionalità del laboratorio regionale;

VISTI I Documenti di trasporto n. 2010 023 del 18/05/2010; n. 2010 030 del 05/07/2010; n. 2012 099 del 22/11/2012) allegati alla presente determinazione.

SU PROPOSTA e istruttoria del Servizio Sistemi Rurali, SIT e Qualità;

D E T E R M I N A

In conformità con le premesse che formano parte integrante e sostanziale del dispositivo della presente determinazione,

DI APPROVARE E AUTORIZZARE la stipula dello scheda di Contratto di Comodato d'uso gratuito allegato e parte integrante della presente determinazione tra ARSIAL E ARAL (Associazione Regionale Allevatori del Lazio) - con sede e domicilio fiscale in Maccarese - Fiumicino, via dell'Industria, 22, Codice fiscale 80427290586 - delle apparecchiature, di seguito elencate, per un sistema combinato per la determinazione di parametri chimici merceologici e delle cellule somatiche ad alta velocità su matrici di latte diverse per le analisi di routine, fornite e installate dalla Società Bentley Instruments Italia;

Elenco delle apparecchiature fornite e Installate dalla Società Bentley Instruments Italia:

- Computer esterno per la gestione operatore – strumenti Combi FTS – FCM con lettore DVD – CD e prese USE;
- Monitor LCD 19”;
- Stampante a corredo Combi FTS – FCM con cavo collegamento;
- Software proprietario operativo per Combi FTS –FCM;
- Software proprietario calibrazione Combi FTS –FCM;
- Software Manuali Combi FTS –FCM;
- Apparecchiature per la determinazione dei parametri chimici merceologici nel latte crudo (grasso, proteine, lattosio) per matrici diverse (vacca, bufala, capra, pecora) ad una velocità analitica di 500 campioni/ora chiamata FTS combinato con apparecchiatura per il conteggio delle cellule somatiche chiamate FCM (la combinazione delle due chiamata Combi FTS);
- Campionatore analitico per COMBI FTS;
- Software dedicato alla configurazione delle apparecchiature Bentley FTS e Bentley FCM di proprietà Bentley Instruments;
- Software di diagnostica dedicata alle apparecchiature Bentley FTS e Bentley FCM di proprietà Bentley Instruments;
- Connessione a internet specifica per Combi FTS con software di interfaccia e hardware dedicato;
- Installazione di software per il controllo remoto dei servizi di assistenza e garanzia;
- Parametri aggiuntivi per una migliore qualità analitica e di supporto agli allevatori;
- Software di database specifico dedicato alle apparecchiature Bentley FTS e Bentley FCM di proprietà Bentley Instruments per la raccolta dati e spettri;
- Supporti meccanici specifici Bentley Instruments per la movimentazione e supporto della strumentazione Combi FTS ad Autosampler (Autocampionatore);
- Supporti ergonomici per tastiera, monitor, trackball e computer dedicati nello specifico alle apparecchiature Combi FTS;
- Sistema di lettura dei codici a barre per la gestione dei campioni di controllo interni, verifica continuativa delle performance dello strumento nella routine di lavoro, comprensiva di modifiche meccaniche, elettroniche e di software, installazione e prova;
- Cella di misura conduttimetrica per la determinazione del valore crioscopico nel latte crudo di diversi matrici comprensivo di installazione, cablaggio, parti elettroniche di controllo, integrazione nel software operativo esistente e prova;
- Anno aggiuntivo di garanzia e mantenimento alla connessione della rete di aiuto internazionale per il controllo remoto per assistenza e servizi di supporto.

Il Direttore Generale
(ing. Carlo Gabrielli)

Rep.

Roma,

CONTRATTO DI COMODATO D'USO GRATUITO

DI APPARECCHIATURE PER UN SISTEMA COMBINATO PER LA DETERMINAZIONE DEI PARAMETRI CHIMICI MERCEOLOGICI E CELLULE SOMATICHE AD ALTA VELOCITA' SU MATRICI DI LATTE DIVERSE PER LE ANALISI DI ROUTINE; NONCHE' PER IMPLEMENTARE E AGGIORNARE LA STRUMENTAZIONE DEL LABORATORIO REGIONALE ANALISI LATTE DI ARAL - (ASSOCIAZIONE REGIONALE ALLEVATORI DEL LAZIO). DA UBICARE A MACCARESE NEL COMUNE DI FIUMICINO (RM)

Con la presente scrittura privata, redatta in duplice copia, da valere ad ogni effetto di legge,

TRA

ARSIAL (Agenzia Regionale per lo Sviluppo e l'Innovazione dell'Agricoltura del Lazio), d'ora in poi ARSIAL, con sede in Roma via Rodolfo Lanciani, 38 - 00162 Roma - P. IVA e Codice Fiscale 04838391003 - rappresentata dal Direttore Generale f.f. Ing. Carlo Gabrielli, nato a Roma il 09/03/1947 e domiciliato per la carica a Roma in via Rodolfo Lanciani, 38

E

ARAL (Associazione regionale Allevatori del Lazio) - d'ora in poi ARAL - , con sede e domicilio fiscale in Maccarese - Fiumicino, via dell'Industria, 22 - Codice fiscale 80427290586, rappresentata dal Sig. Pietro Santo Molarino, nato a Marano Marchesato (CS) il giorno 1/11/1958, domiciliato per la carica a Maccarese - Fiumicino, via dell'Industria, 22

PREMESSO CHE

- ✓ ARSIAL, nell'ambito dei propri compiti istituzionali, è impegnata a promuovere lo sviluppo e l'applicazione di innovazioni tecnologiche di interesse agricolo e zootecnico al fine di favorire l'efficienza economica delle imprese del Lazio, nonché incentivare il miglioramento qualitativo delle produzioni agroalimentari, anche attraverso la diffusione di nuove tecnologie in materia di determinazioni di tipo analitico sulle produzioni zootecniche, con particolare riguardo alla filiera lattiero casearia;
- ✓ La Regione Lazio con Determinazione della Direzione Regionale Agricoltura C2520 del 28/09/2009 impegnava a favore di ARSIAL un importo di € 460.000,00 (ridotto in sede di ricognizione a € 441.115,00) rivolto al miglioramento dei sistemi di tracciabilità delle filiere regionali, finalizzando espressamente la dotazione *"all'acquisizione di un laboratorio di analisi del latte, per la realizzazione di controlli sulla sicurezza e sulla qualità del latte nonché sulla correttezza e sulla veridicità delle informazioni certificate, riguardanti l'origine e le metodologie applicate nelle varie fasi dei processi produttivi lattiero-caseari"* ;
- ✓ ARAL, organizza e gestisce laboratori di analisi finalizzati ai controlli ufficiali, ovvero delle

attitudini produttive per la produzione di latte, nonché svolge funzioni tecniche ed economiche nel settore zootecnico per promuovere e attuare tutte le iniziative di portata regionale rivolte all'incremento e al miglioramento delle produzioni animali e alla valorizzazione zootecnica;

- ✓ Le apparecchiature acquisite mediante gara di evidenza pubblica, finalizzate alle analisi routinarie sulla qualità sia del latte alimentare sia di quello destinato alla trasformazione, rappresentano un impianto particolarmente innovativo in quanto in grado di approfondire le indagini sulle frazioni proteiche che hanno diversa incidenza nei processi di caseificazione;

Tutto ciò premesso

LE PARTI CONVENGONO E STIPULANO QUANTO SEGUE

Art. 1

Le premesse sono parte integrante e sostanziale del presente atto.

ARSIAL concede in comodato a titolo gratuito ad ARAL, che accetta nelle condizioni specificate negli articoli seguenti, le apparecchiature, di seguito elencate, per un sistema combinato per la determinazione di parametri chimici merceologici e delle cellule somatiche ad alta velocità su matrici di latte diverse per le analisi di routine.

Elenco delle apparecchiature fornite e installate dalla Società Bentley Instruments Italia:

- Computer esterno per la gestione operatore – strumenti Combi FTS – FCM con lettore DVD – CD e prese USE;
- Monitor LCD 19”;
- Stampante a corredo Combi FTS – FCM con cavo collegamento;
- Software proprietario operativo per Combi FTS –FCM;
- Software proprietario calibrazione Combi FTS –FCM;
- Software Manuali Combi FTS –FCM;
- Apparecchiature per la determinazione dei parametri chimici merceologici nel latte crudo (grasso, proteina, lattosio) per matrici diverse (vacca, bufala, capra, pecora) ad una velocità analitica di 500 campioni/ora chiamata FTS combinato con apparecchiatura per il conteggio delle cellule somatiche chiamate FCM (la combinazione delle due chiamata Combi FTS);
- Campionatore analitico per COMBI FTS;
- Software dedicato alla configurazione delle apparecchiature Bentley FTS e Bentley FCM di proprietà Bentley Instruments;
- Software di diagnostica dedicata alle apparecchiature Bentley FTS e Bentley FCM di proprietà Bentley Instruments;
- Connessione a internet specifica per Combi FTS con software di interfaccia e hardware dedicato;
- Installazione di software per il controllo remoto dei servizi di assistenza e garanzia;
- Parametri aggiuntivi per una migliore qualità analitica e di supporto agli allevatori;
- Software di database specifico dedicato alla apparecchiature Bentley FTS e Bentley FCM di proprietà Bentley Instruments per la raccolta dati e spettri;
- Supporti meccanici specifici Bentley Instruments per la movimentazione e supporto della strumentazione Combi FTS ad Autosampler (Autocampionatore);

- Supporti ergonomici per tastiera, monitor, trackball e computer dedicati nello specifico alle apparecchiature Combi FTS;
- Sistema di lettura dei codici a barre per la gestione dei campioni di controllo interni, verifica continuativa delle performance dello strumento nella routine di lavoro, comprensiva di modifiche meccaniche, elettroniche e di software, installazione e prova;
- Cella di misura conduttimetrica per la determinazione del valore crioscopico nel latte crudo di diversi matrici comprensivo di installazione, cablaggio, parti elettroniche di controllo, integrazione nel software operativo esistente e prova;
- Anno aggiuntivo di garanzia e mantenimento alla connessione della rete di aiuto internazionale per il controllo remoto per assistenza e servizi di supporto

Art. - 2

La durata del presente contratto è stabilita in anni 5 con decorrenza dalla data di stipula del presente atto, con scadenza il _____ eventualmente rinnovabile alle stesse condizioni e per la stessa durata, qualora non vi sia stata formale disdetta a mezzo lettera, posta PEC, raccomandata A/R, inviata almeno ___ mese prima della scadenza.

ARAL, alla scadenza del termine pattuito, è obbligata alla restituzione dei beni indicati all'Art. 1 ad ARSIAL, la quale, in ogni caso, nell'ipotesi di sopravvenuto ed urgente bisogno, può esigerne la restituzione immediata.

Art. 3

ARAL si obbliga a conservare, custodire contro qualsiasi danno, uso improprio, danneggiamento, ecc, nonché a effettuare a proprie spese la manutenzione ordinaria e straordinaria dei beni affidatigli con cura e con la massima diligenza (dal momento della scadenza della garanzia indicata dal fornitore) e a non destinarli ad altri usi che non siano quelli determinati dalla natura dei beni.

ARAL si obbliga a coprire le attrezzature concesse in comodato d'uso gratuito con adeguata polizza assicurativa, fino a concorrenza del valore delle apparecchiature contro tutti i possibili rischi di danni (polizza all risks), quali a titolo esemplificativo e non esaustivo (incendio, furto, esplosione, fulmine, allagamento ecc), fino a un mese successivo alla scadenza del presente contratto.

L'ARAL sarà responsabile di qualsiasi danno causato o subito dall'apparecchiatura eccedente i massimali previsti dal contratto di assicurazione e non assicurati e/o assicurabili.

ARAL, inoltre, sarà direttamente responsabile di qualsiasi danno causato o subito dall'apparecchiatura per il valore complessivo, qualora non abbia stipulato una polizza assicurativa di copertura adeguata.

ARAL si obbliga a mettere a disposizione idonei spazi per la gestione e il funzionamento degli strumenti nel pieno rispetto della legge e delle norme previste in materia, ivi compresa quelle per la

tutela e la sicurezza dei lavoratori nei luoghi di lavoro.

E' fatto espresso divieto ad ARAL di cedere il presente contratto, o di concedere a terzi, a qualsiasi titolo, il godimento dei beni di cui all'art. 1.

Alla scadenza del contratto, gli interventi di ordinaria e straordinaria manutenzione effettuati da ARAL resteranno acquisiti ad ARSIAL senza obbligo di compenso, anche se eseguite con il consenso di ARSIAL.

ARAL solleva ARSIAL da ogni responsabilità nei confronti propri e di terzi per eventuali danni derivanti dai beni di cui all'art. 1 e dal loro uso. A tal fine ARAL è tenuta a sottoscrivere apposita polizza di responsabilità civile.

Le apparecchiature sono consegnate in perfetto stato e del tutto idonea alla propria funzione.

Art: 4

ARAL si fa carico delle spese relative alla gestione e alle specifiche utenze.

Art. 5

Per quanto non espressamente stabilito e contemplato nel presente contratto le parti fanno rinvio alle normative vigenti in materia.

Art. 6

A pena di nullità, qualunque modifica al presente contratto dovrà essere inderogabilmente apportata con atto scritto, sottoscritto da entrambe le parti.

Art 7

In caso di controversia , il foro competente sarà quello di Roma.

Il presente contratto viene letto, approvato e sottoscritto dalle parti.

Domicilio legale

Le Parti eleggono il proprio domicilio legale nelle rispettive sedi indicate in epigrafe

Roma, li.....

Per ARAL
Il presidente
(Pietro Santo Molarino)

Per ARSIAL
Il Direttore Generale Vicario
(Ing. Carlo Gabrielli)



BENTLEY INSTRUMENTS ITALIA
Via Guglielmo Marconi,90
35020 San Pietro Viminario PD Italia
Tel: +39 0429 760079
e-mail: bentley@windnet.it

Spett.le

ARSIAL
Via Rodolfo Lanciani
00162 ROMA

Dest. ASS. REG. ALLEVATORI LAZIO
Viale dell'Industria, 22
00057 Maccarese Roma

San Pietro Viminario, 18/05/2010

Documento di trasporto (D.P.R. n. 472 del 14.8.1996 - D.P.R. 696 del 21.12.1996) n. 2010 023

Causale del trasporto:

Parte dell'ordine come da contratto di fornitura per conto ARSIAL REP. N.31 del 15/04/2010 da installare c/o ARAL - Laboratorio Analisi Latte di Maccarese

Vs. Ref.	Q.ty	P/N	Descr.
			Computer esterno per la gestione operatore - strumenti Combi FTS-FCM con lettore DVD - CD e prese USB.
	1	99999	
	1	99999	Monitor LCD 19"
	1	99999	Stampante a corredo Combi FTS-FCM con cavo collegamento
	1	-----	Software proprietario operativo per Combi FTS-FCM
	1	-----	Software proprietario calibrazioni Combi FTS-FCM
	1	-----	Software Manuali Combi FTS-FCM

Aspetto esteriore dei beni: scatola + a vista
Totale colli: 3+ 2

NB. - PER RAGIONI DI SICUREZZA DEL MATERIALE SOPRA SCRITTO SI INFORMA CHE LA PRESENTE FORNITURA, ORA DI VS. PROPRIETA', SARA' CONSEGNA IN LABORATORIO IN MODO CONTESTUALE ALL'ARRIVO DELLA STRUMENTAZIONE PREVISTA NEI TERMINI DEL BANDO DI GARA.

Bentley Instruments Italia di Daniele Vecchinto
Via G. Marconi n.90
35020 San Pietro Viminario (PD)
C.F. VCC DNL 55528 L736S - P.I. 04316710286
REA PD-379965



BENTLEY INSTRUMENTS ITALIA

Via Guglielmo Marconi,90
35020 San Pietro Viminario PD Italia
Tel: +39 0429 760079
e-mail: bentley@windnet.it

Spett.le

ARSIAL,
Via Rodolfo Lanciani
00162 ROMA

Dest. ASS. REG. ALLEVATORI LAZIO
Viale dell'Industria, 22
00057 Maccarese Roma

San Pietro Viminario, 05/07/2010

Documento di trasporto (D.P.R. n. 472 del 14.8.1996 - D.P.R. 696 del 21.12.1996) n. 2010 030

Causale del trasporto:

Saldo dell'ordine come da contratto di fornitura per conto ARSIAL REP. N.31 del 15/04/2010 da installare c/o ARAL - Laboratorio Analisi Latte di Maccarese

Vs. Ref.	Qty	P/N	Descr.
	1		Apparecchiatura per la determinazione dei parametri chimico merceologici nel latte crudo (grasso, proteine, lattosio) per matrici diverse (vacca, bufala, capra, pecora) ad una velocità analitica di 500 campioni/ora chiamata FTS combinato con una apparecchiatura per il conteggio delle cellule somatiche chiamata FCM (la combinazione delle due chiamata COMBI FTS).
	1		Campionatore automatico per COMBI FTS

Aspetto esteriore dei beni: Cassa
Totale colli: 2

NB. - IL MATERIALE SOPRA SCRITTO VIENE FORNITO AL DESTINATARIO CONTESTUALMENTE AL CONTENUTO DEL NS EDT N 23 DEL 18/05/2010 E COSTITUISCE IL SALDO DELLA FORNITURA STESSA.

Bentley Instruments Italia di Daniele Vecchiato
Via G. Marconi n.90
35020 San Pietro Viminario (PD)
C.F. VCC DNL 55S28 1736S - P.I. 04316710286
REA PD-379965



BENTLEY INSTRUMENTS ITALIA
Via Guglielmo Marconi, 90
35020 San Pietro Viminario PD Italia
Tel: +39 0429 760079
e-mail: bentley@windnet.it

Spett.le

ARSIAL
Via Rodolfo Lanciani
00162 ROMA

Dest. ASS. REG. ALLEVATORI LAZIO
Viale dell'Industria, 22
00057 Maccarese Roma

San Pietro Viminario, 22/11/2012

Documento di trasporto (D.P.R. n. 472 del 14.8.1996 - D.P.R. 696 del 21.12.1996) n. 2012 099

Causale del trasporto:

Integrazione fornitura laboratorio ARSIAL-estensione contrattuale ai sensi della deliberazione ARSIAL n.80/2010. Merce destinata c/o ARAL - Laboratorio Analisi Latte di Maccarese.
Vs. determinazione n.317 del 15/11/2012

I sottoelencati servizi essenziali e complementari costituiscono parte aggiuntiva al sistema installato:

Q.tà	Descrizione
1	Software dedicato alla configurazione delle apparecchiature Bentley FTS e Bentley di proprietà Bentley Instruments.
1	Software di diagnostica dedicato alle apparecchiature Bentley FTS e Bentley FCM di proprietà Bentley Instruments.
1	Connessione a Internet specifica per Combi FTS con software di interfaccia ed hardware dedicato.
1	Installazione di software per il controllo remoto dei servizi di assistenza e garanzia.
1	Anno aggiuntivo di garanzia e mantenimento alla connessione della rete di aiuto internazionale per il controllo remoto per assistenza e servizi di supporto.
1	Parametri aggiuntivi per una migliore qualità analitica e di supporto agli allevatori.
1	Software di database specifico dedicato alle apparecchiature Bentley FTS e Bentley FCM di proprietà Bentley Instruments per la raccolta dati e spettri.

Bentley Instruments Italia di Daniele Vecchiato
Via G. Marconi n.90
35020 San Pietro Viminario (PD)
C.F. VCC DNL 55S28 L736S - P.I. 04316710286
REA PD-379965

Le sotto elencate parti necessarie alle nuove funzioni costituiscono parte aggiuntiva al sistema installato:

- 1 Supporti meccanici specifici Bentley Instruments per la movimentazione e supporto della strumentazione Combi FTS ed Autosampler (Autocampionatore).
- 1 Supporti ergonomici per tastiera, monitor, trackball e computer dedicati nello specifico alla apparecchiatura Combi FTS.
- 1 Sistema di lettura dei codici a barre per la gestione dei campioni di controllo interni, verifica continuativa delle performance dello strumento nella routine di lavoro, comprensiva di modifiche meccaniche, elettroniche e di software, installazione e prova.
- 1 Cella di misura conduttimetrica per la determinazione del valore crioscopico nel latte crudo di diverse matrici comprensivo di installazione, cablaggio, parti elettroniche di controllo, integrazione nel software operativo esistente e prova

Aspetto esteriore dei beni: scatole
Totale colli: 3
Peso:
Porto: Franco
Vettore: Mittente
Data e ora del ritiro: 22 Novembre 2012

Firma del vettore:

Bentley Instruments Italia di Daniele Vecchiato
Via G. Marconi n.90
35020 San Pietro Viminario (PD)
C.R. VCC DNI 55528 L736S - P.I. 04316710286
REA PD-379965