

ACQUISIZIONI IN ECONOMIA AI SENSI DELL'ARTICOLO 10 DEL
REGOLAMENTO APPROVATO CON PROVVEDIMENTO DEL DIRETTORE
GENERALE N. 129 DEL 29 NOVEMBRE 2011

ATTO DI SPESA DEL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

N. 36 DEL 29 OTT. 2014

Oggetto: affidamento all'operatore Bruker Italia s.r.l. con sede a Milano della fornitura di uno spettrofotometro infrarosso in trasformata di Fourier (Tensor II), ad uso della Sezione Analisi mineralogiche, Morfologiche e Microanalisi con ritiro dotazione obsoleta. Impegno di spesa.

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

visto il regolamento recante la nuova disciplina delle procedure di acquisizione in economia di beni e servizi dell'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Valle d'Aosta (ARPA), approvato con provvedimento del Direttore generale n. 129 del 29 novembre 2011, con particolare riguardo all'articolo 10 (Ordinativi di spesa);

vista la nota in data 5 giugno 2014, con cui il Responsabile della Sezione Analisi mineralogiche, Morfologiche e Microanalisi, Carlo Albonico, ha chiesto l'attivazione della procedura per l'affidamento del servizio di intervento tecnico sullo strumento diffrattometro "Vector 22", mirato alla determinazione della natura ed entità del guasto, con contestuale individuazione dell'operatore Bruker Italia S.r.l. di Milano, in quanto fornitore della suddetta strumentazione;

visto il preventivo n. 779 del 30 luglio 2014 (prot. ARPA 7182) con cui l'operatore Bruker Italia s.r.l., comunica una spesa di euro 5.000,00 per la riparazione del guasto, ed aggiuntivi 2.990,00 per la sostituzione di parti obsolete;

vista la nota allegata al citato preventivo, con cui l'operatore manifesta la volontà di ritirare, in caso di non riparazione, lo spettrofotometro "Vector 22" e strumentazione accessoria, ad oggi in dotazione della Sezione tecnica interessata;

vista la nota in data 22 agosto 2014, con cui il Responsabile della Sezione Analisi mineralogiche, Morfologiche e Microanalisi, in considerazione dell'elevato costo necessario per la riparazione dello spettrofotometro "Vector 22", ha chiesto l'attivazione della procedura per l'acquisizione di n. 1 spettrofotometro ad infrarosso con contestuale ritiro, da parte del fornitore dello spettrofotometro, dello strumento guasto e relativa strumentazione accessoria, previa corrispondente valorizzazione delle dotazioni da dismettere;

preso atto che l'individuazione dell'operatore Bruker Italia S.r.l. per la fornitura di spettrofotometro ad infrarosso è stata motivata dal dirigente della Sezione interessata, Carlo Albonico, in quanto già fornitore e manutentore dello strumento valutato "obsoleto" e quindi disponibile al ritiro dello stesso a mò di "permuta", come da nota interna datata 22 agosto 2014;

ritenuto quindi di non ricorrere alle convenzioni CONSIP previste dall'articolo 26 della legge 488/1999, né di potersi avvalere del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), realizzato dal Ministero dell'economia e delle finanze in quanto la fornitura necessitata non è contemplata dalle piattaforme telematiche in parola;

richiamata la propria nota del 10 settembre 2014 (prot. ARPA n. 8216), con cui è stato contattato l'operatore individuato per la fornitura sopra descritta;

preso atto che, per la fornitura dello strumento necessitato, con nota del 15 settembre 2014 (prot. ARPA n. 8342), Bruker Italia s.r.l. ha preventivato la spesa di euro 25.020,00 (venticinquemilaventi/00) oppure, in alternativa, con il ritiro del sistema attualmente presente ma ormai in disuso, una spesa di euro 17.500,00 (diciassettemilacinquecento/00) IVA ed oneri fiscali esclusi;

vista la contestuale offerta PIMOR/171_B del 15 settembre 2014 (prot. ARPA n. 8342), con cui il citato operatore si impegna al ritiro della seguente strumentazione accessoria:

- microscopio IR Hyperion 1000;
- detector MCT D313/9-M;
- cella gas cammino ottico lungo Cyclone C10;
- cella gas cammino ottico corto Cyclone 2;

valorizzando la stessa ad euro 14.000,00 (quattordicimila/00) fuori campo di applicazione Iva, in quanto l'operazione rientra nell'ambito dell'attività istituzionale;

vista la nota interna in data 16 settembre 2014 con cui Carlo Albonico ha valutato il preventivo congruo e conforme alle richieste avanzate;

visto il bilancio di previsione relativo all'esercizio finanziario 2014 e triennale 2014/2016, approvato con provvedimento del Direttore generale n. 107 in data 31 dicembre 2013, approvato con deliberazione della Giunta regionale n. 97 in data 31 gennaio 2014;

visto il provvedimento del Direttore generale n. 96 del 1° giugno 2009, con il quale è delegata al sottoscritto la contrattazione per l'acquisizione di beni e servizi di valore inferiore alla soglia comunitaria;

vista la legge regionale 24 novembre 1997, n. 37 concernente la disciplina della vigilanza e del controllo sugli atti dell'ARPA ed accertato che il presente provvedimento non è soggetto al controllo preventivo da parte della Giunta regionale;

ritenuto altresì di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile trattandosi di acquisizione in economia, forma contrattuale caratterizzata da rapida esecuzione e semplificazione procedurale;

DISPONE

1. di affidare all'operatore Bruker Italia s.r.l. con sede a Milano (Mi) la fornitura della strumentazione descritta in premessa a servizio della Sezione Analisi Mineralogiche,

Morfologiche e Microanalisi, in accoglimento dell'allegata offerta in copia del 16 settembre 2014 (prot. ARPA n. 8342 in pari data), per una spesa di euro 17.500,00 (diciassettemilacinquecento/00), IVA ed oneri fiscali esclusi;

2. di impegnare dunque in favore dell'operatore Bruker Italia s.r.l., Via V. Lancetti 43, 20158 Milano, P.Iva 02143930150 la spesa complessiva di euro 21.350,00 (ventunomilatrecentocinquanta/00), IVA ed oneri fiscali inclusi, con imputazione al capitolo 200 "Acquisizione e manutenzione straordinaria di beni e servizi" - Sub stanziamento della Sezione Analisi mineralogiche, morfologiche e microanalisi, del titolo II del bilancio di questo ente per il triennio 2014/2016 (contabilità analitica: cdc 8, fp 26, codici investimento 2014 per la somma di euro 5.000,00: AMMM_006, gestione residui 2013 per la somma di euro 2.350,00 codice d'investimento 2013: AMM_002);
3. di accogliere poi l'offerta sempre di Bruker Italia s.r.l pervenuta il 16 settembre 2014 (prot. ARPA n. 8342) di euro 14.000,00 (quattordicimila/00) per il ritiro della seguente strumentazione obsoleta, ad oggi in dotazione alla suddetta Sezione:
 - microscopio IR Hyperion 1000;
 - detector MCT D313/9-M;
 - cella gas cammino ottico lungo Cyclone C10;
 - cella gas cammino ottico corto Cyclone 2;
4. di stornare, ai fini amministrativo-contabili, l'importo pari a euro 12.000,00 (dodicimila/00) dal capitolo 325 "Altre entrate in conto capitale" al capitolo 300 "Alienazione di beni" del bilancio agenziale 2014/2016, esercizio 2014;
5. di accertare quindi la somma di euro 14.000,00 (quattordicimila/00) fuori campo di applicazione Iva, quale valorizzazione della strumentazione accessoria al sistema "Vector 22", da ritirare, con imputazione al capitolo 300 "Alienazioni di beni" del Titolo III del bilancio di questo ente per il triennio 2014-2016, esercizio finanziario 2014;
6. di dismettere, a perfezionamento del relativo contratto, dall'inventario i seguenti articoli:
 - microscopio IR Hyperion 1000, cespite inventario n. 1985;
 - detector MCT D313/9-M ,cespite inventario n. 1984;
 - cella gas cammino ottico lungo Cyclone C10, cespite inventario n. 1976;
 - cella gas cammino ottico corto Cyclone 2, cespite inventario n. 1977;
7. di stabilire che il relativo contratto verrà stipulato a mezzo scambio di corrispondenza nelle forme del commercio;
8. il presente atto immediatamente eseguibile per i motivi esposti in premessa;
9. di dare atto che il presente provvedimento non è soggetto al controllo preventivo da parte della Giunta regionale ai sensi della legge regionale 37/1997.



Direttore amministrativo
Corrado Cantele

[Handwritten signature]



Dr. Carlo Albonico
ARPA - Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente
della Valle d'Aosta
Area Acque, Ambiente e Spettrofotometria
Località Grande Charrière 44
11020 Saint Christophe

Bruker Italia S.r.l. Unipersonale
Viale V. Lancetti 43
20158 Milano
Tel. 02 70 63 63 70
Fax 02 23 61 294
bruker@bruker.it
www.bruker.com

PIMOR/171_B

Milano, 15 settembre 2014

Gentile Dr. Albonico,
in riferimento alla nostra offerta N. 001/000/Z283-14 del 15.09.2014 relativa allo spettrometro FT-IR TensorII, abbiamo il piacere di comunicare la possibilità di un Trade in del vostro sistema completo Vector22 al prezzo speciale di € 17.500,00- (oltre IVA di legge).

Con la presente, Bruker Italia si impegna al riacquisto del materiale riportato qui di seguito con il relativo valore attribuito espresso in euro + IVA di legge

ELENCO MATERIALE	IMPORTO
Spettrometro Vector22 completo di PC	1.000,00-
Microscopio IR Hyperion 1000 con MCT e interfaccia di collegamento al Vector22	10.000,00-
Detector MCT D313/6-M	1.000,00-
Cella Gas cammino ottico corto Cyclone C2	500,00-
Cella Gas cammino ottico lungo Cyclone C10	1.500,00-
Totale	14.000,00-

Il tutto avverrà a fronte di due distinte fatture, una relativa alla fornitura dello "Spettrofotometro FT-IR TensorII" e una relativa al riacquisto del sistema "Vector22" in vostro possesso.

Rimaniamo a vostra disposizione per qualsiasi chiarimento dovesse esservi necessario.

Cordiali saluti.

Bruker Italia S.r.l. Unipersonale
Optics Business Unit
Dr. Pierangelo Morini

Organo di Amministrazione: Dr. P. Minhorst | Dr. P. Mapelli | Dr. P. Morini | Dr. U. Faeh

Direzione e coordinamento: Bruker Invest AG

Partita IVA e Codice Fiscale
02143930150
C.C.I.A.A. 770236
Trib. di Milano 137397

Deutsche Bank
Filiale 3 di Milano
c/c 000000021175

ISO 9001:2008

