

DETERMINA DIRIGENZIALE
DISTRETTO PROVINCIALE PESCARA

N° 1621 del 28/10/2021

Oggetto:	IMPEGNO DI SPESA PER FORNITURA DI MATERIALI DI RIFERIMENTO NECESSARI ALLA SEZIONE DI CHIMICA AMBIENTALE DEL DISTRETTO PROV.LE ARTA DI PESCARA. AFFIDAMENTO DIRETTO A DITTA ULTRA SCIENTIFIC ITALIA S.R.L. CIG: Z0B33A465A
-----------------	---

Estensore	Valter De Sanctis
Responsabile del Procedimento	Giovanna Mancinelli
Posizione Organizzativa	Giovanna Mancinelli

IL DIRIGENTE

PREMESSO che in data 25/10/2021 con prot. ARTA n° 0051520 è pervenuta la richiesta di acquisto da parte della Sezione di Chimica Ambientale del Distretto Prov.le Arta di Pescara per n.3 confezioni da 1ml di Vinyl Chloride Solution 100µg/mL in methanol codice HC-290-1, n.3 confezioni da 1ml di Hexachlorobenzene Standard 100µg/mL in methanol codice CH-151-1, n.3 confezioni da 1ml di Hexachlorobenzene Solution 100µg/mL in Methylene Chloride codice CH-150-1, n.3 confezioni da 1ml di Pentachlorobenzene Solution 100µg/mL in Methylene Chloride codice CH-210-1, n.1 confezione da 1ml di DM471 Phenols Mix 100µg/mL codice D471-G-1, n.1 confezione da 1ml di Internal Standard (1,2-Dimethyl-3-nitrobenzene 1000 ppm; 2,3,4,5-Tetrachlorophenol 2000 ppm), varied conc. in Dichloromethane codice ACCU-M-528-IS, n.1 confezione da 1ml di EPA Method 528-Phenol Calibration Standard, 12 components, 2000 µg/mL in Dichloromethane codice LM24-OP-4002411

DATTO ATTO che il personale esperto della Sezione di Chimica Ambientale del Distretto di Pescara ha direttamente richiesto un preventivo di acquisto alla Ditta ULTRA SCIENTIFIC ITALIA S.R.L. in quanto fornitore qualificato di standards già testati e conformi alle esigenze di laboratorio;

VISTI i preventivi della Ditta ULTRA SCIENTIFIC ITALIA S.R.L. acquisiti al prot. ARTA n° 0051573 e n° 0051575 del 22/10/2021 che si allegano alla presente e ne costituiscono parte integrante;

RILEVATO che la Ditta ULTRA SCIENTIFIC ITALIA S.R.L. ha presentato l'offerta per l'importo complessivo di € 448,00 + IVA 22% (comprensive di € 15,00 per le spese di spedizione);

CONSIDERATO che l'importo della presente fornitura è inferiore a 40.000 euro, nella fattispecie si può operare mediante un affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici secondo quanto disposto dall'art. 36 c. 2 lett. a) del D.Lgs. n° 50/2016, così come modificato dal successivo D.Lgs. n° 56/2017;

DATO ATTO che l'importo della suddetta fornitura risulta essere inferiore a 5.000 euro per cui non è obbligatorio l'approvvigionamento tramite il MEPA, come previsto dal comma 130 dell'articolo 1 della legge 30 dicembre 2018, n. 145 (legge di Bilancio 2019) che ha apportato modifiche all'articolo 1, comma 450 della legge 27 dicembre 2006, n. 296;



VERIFICATO, ad ulteriore garanzia dei requisiti di qualificazione dei fornitori, che la Ditta ULTRA SCIENTIFIC ITALIA S.R.L., alla data odierna risulta attiva sul MePA, con abilitazione per la categoria merceologica “Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica” del bando “BENI”, dedicata ai prodotti della stessa categoria del materiale richiesto;

RILEVATO che l’acquisto è urgente per l’espletamento di attività di analisi da laboratorio per prove in accreditamento;

RITENUTO pertanto di procedere con un affidamento diretto alla Ditta ULTRA SCIENTIFIC ITALIA S.R.L. - P. IVA 02079741209 per la fornitura dei materiali di riferimento necessari alla Sezione di Chimica Ambientale del Distretto Provinciale Arta di Pescara per un importo di € 448,00 + IVA 22% (comprensive di € 15,00 per le spese di spedizione);

VISTA la Deliberazione del Direttore Generale n. 133 del 19/11/2020 di adozione del bilancio di Previsione 2021-2023;

VISTA la Deliberazione del Direttore Generale n. 32 del 03/03/2021 di adozione della prima variazione al bilancio di Previsione 2021-2023;

VISTA la D.G.R. n° 207 del 22/04/2021 con cui la Regione Abruzzo ha approvato il bilancio di Previsione 2021/2023 di ARTA ABRUZZO e la prima variazione allo stesso, ai sensi dell’art.8 c.8 della L.R. 64/98 ARTA;

VISTA Deliberazione del Direttore Generale n. 121 del 21/09/2021 di adozione della seconda variazione al bilancio di Previsione 2021-2023;

DATO ATTO che l’art.1 del D.L. 24 aprile 2017, n.50 (c.d. Manovra correttiva), intervenendo sulla formulazione dell’art.17-ter del D.P.R. n. 673/1972, estende l’applicazione della scissione dei pagamenti (c.d. split payment) agli enti della Pubblica Amministrazione come definita dall’art.1, comma 2 della Legge 31 dicembre 2009, n. 196 (più in dettaglio *“per amministrazioni pubbliche si intendono gli enti e gli altri soggetti che costituiscono il settore istituzionale delle amministrazioni pubbliche individuati dall’Istituto nazionale di statistica (ISTAT)...”*);

RILEVATO che con prot. ARTA n° 0005098 del 04/02/2021 è stato acquisito il modello di autocertificazione di possesso dei requisiti generali ex art.80 D.Lgs n.50/2016 dichiarazione sostitutiva dell’atto di notorietà da parte della Ditta ULTRA SCIENTIFIC ITALIA S.R.L.;



DATO ATTO che, pertanto, a decorrere dal 1° luglio 2017, anche le Agenzie per la Protezione dell'Ambiente sono ora incluse fra i soggetti che applicano il regime della scissione dei pagamenti per le operazioni per le quali è emessa fattura, comprese le fatture relative a compensi per prestazioni di servizi assoggettate a ritenuta alla fonte;

RICHIAMATA la Legge 96 del 21/06/2017 di conversione del D.L. 50/2017 e vista la circolare esplicativa n. 27 del 07/11/2017 dell'Agenzia delle Entrate – Direzione Centrale Normativa;

PRESO ATTO della Determina n°5 del 13/01/2021 con la quale sono state assegnate le risorse finanziarie ai Responsabili delle strutture dell'Agenzia anno 2021 sui singoli capitoli di Bilancio, come specificato nelle schede allegate alla Determina;

RILEVATO che a seguito dell'adozione della seconda variazione di bilancio, l'impegno contabile n. 2021/1/188/1 capitolo 09.08.1.03.15.0 denominato *"PRODOTTI E REAGENTI PER ANALISI CHIMICHE-BIOTOSSICOLOGICHE"* del bilancio finanziario 2021, è stato incrementato della disponibilità per l'importo di € 20.000,00;

CONSIDERATO che la spesa complessiva di cui trattasi pari ad € 546,56 (al lordo di IVA) verrà imputata al capitolo 09.08.1.03.15.0 denominato *"PRODOTTI E REAGENTI PER ANALISI CHIMICHE-BIOTOSSICOLOGICHE"* del bilancio finanziario 2021, giusto impegno 2021/1/188/1, che presenta la necessaria disponibilità, sub-impegnando la somma dovuta;

TENUTO CONTO che l'importo dell'IVA della spesa suindicata pari ad € 98,56 sarà versata da ARTA Abruzzo in base alla vigente normativa fiscale;

ACQUISITO con prot. ARTA n° 0050678 del 19/10/2021 il DURC della ditta ULTRA SCIENTIFIC ITALIA S.R.L., con scadenza di validità il 09/02/2022, come da copia allegata;

VISTA la Legge n. 136 del 13/08/2010 ed il DL n. 187 del 12/11/2010 Art. 7 comma 4, che stabilisce: *"Ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari, gli strumenti di pagamento devono riportare, in relazione a ciascuna transazione posta in essere dalla stazione appaltante e dagli altri soggetti di cui al comma 1, il codice identificativo di gara (CIG), attribuito dall'Autorità di Vigilanza sui Contratti Pubblici di lavori, servizi e forniture su richiesta della stazione appaltante..."*;

TUTTO CIO' premesso



DETERMINA

- 1) **DI AFFIDARE** alla Ditta ULTRA SCIENTIFIC ITALIA S.R.L. con sede legale a Bologna (BO) in Via Carducci n.40 - cap.40125, P. IVA 02079741209, la fornitura di per n.3 confezioni da 1ml di Vinyl Chloride Solution 100µg/mL in methanol codice HC-290-1, n.3 confezioni da 1ml di Hexachlorobenzene Standard 100µg/mL in methanol codice CH-151-1, n.3 confezioni da 1ml di Hexachlorobenzene Solution 100µg/mL in Methylene Chloride codice CH-150-1, n.3 confezioni da 1ml di Pentachlorobenzene Solution 100µg/mL in Methylene Chloride codice CH-210-1, n.1 confezione da 1ml di DM471 Phenols Mix 100µg/mL codice D471-G-1, n.1 confezione da 1ml di Internal Standard (1,2-Dimethyl-3-nitrobenzene 1000 ppm; 2,3,4,5-Tetrachlorophenol 2000 ppm), varied conc. In Dichloromethane codice ACCU-M-528-IS, n.1 confezione da 1ml di EPA Method 528-Phenol Calibration Standard, 12 components, 2000 µg/mL in Dichloromethane codice LM24-OP-4002411 necessari alla Sezione di Chimica Ambientale del Distretto Provinciale Arta di Pescara come meglio specificato nel preventivi di spesa acquisiti al prot. ARTA n° 0051573 e n° 0051575 del 22/10/2021;
- 2) **DI SUB-IMPEGNARE** allo scopo suindicato la somma complessiva di € 546,56 al capitolo 09.08.1.03.15.0 denominato *"PRODOTTI E REAGENTI PER ANALISI CHIMICHE-BIOTOSSICOLOGICHE"* del bilancio finanziario 2021, giusto impegno 2021/1/188/1 che presenta la necessaria disponibilità, sub-impegnando la somma dovuta;
- 3) **DI DARE ATTO** che, ai sensi della normativa vigente, il codice identificativo (CIG) della presente fornitura è il seguente: **Z0B33A465A**;
- 4) **DI DARE ATTO** che il presente provvedimento diverrà esecutivo al momento dell'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria della spesa prevista.
- 5) **DI DISPORRE** la pubblicazione del presente atto sul sito web istituzionale di ARTA Abruzzo nella sezione Amministrazione Trasparente, ai fini della trasparenza amministrativa secondo le vigenti disposizioni.

Data, 28/10/2021

Il Direttore del Distretto



MANCINELLI GIOVANNA / INFOCERT SPA

