

***DETERMINA DIRIGENZIALE***  
***DISTRETTO PROVINCIALE PESCARA***

***N° 1881 del 14/11/2024***

<b>Oggetto:</b>	IMPEGNO DI SPESA PER FORNITURA DI STANDARDS NECESSARI ALLA SEZIONE DI CHIMICA AMBIENTALE DEL DISTR. PROV.LE ARTA DI PESCARA. AFFIDAMENTO DIRETTO A DITTA ULTRA SCIENTIFIC ITALIA S.R.L. CIG: B43142153F
-----------------	---

Estensore	Valter De Sanctis
Responsabile del Procedimento	Roberto Cocco
Posizione Organizzativa	Roberto Cocco

## IL DIRIGENTE

**PREMESSO** che con prot. ARTA n° 0041325/2024 del 22/10/2024 è pervenuta una richiesta di acquisto da parte della Sezione di Chimica Ambientale del Distretto Prov.le Arta di Pescara per n. 2 fiale da 1cc di 4,4'-DDE D8 (cas# 93952-19-3) Solution, 100 µg/mL in Acetone (compatibile con codice XA12041100AC Ultra Scientific), n. 2 fiale da 1cc di 4,4'-DDT D8 (cas# 93952-18-2) Solution, 100 µg/mL in Acetone (compatibile con codice XA12082100AC Ultra Scientific), n. 1 fiala da almeno 1 ml di Miscela di composti (compatibile con codice ITA-30 Ultra Scientific), n.1 fiala da almeno 1 ml di Tributyltin Chloride (cas# 1461-22-9) Solution, 1000 µg/mL in Methanol (compatibile con codice GA09010355ME Ultra Scientific), n- 1 fiala da 1 ml di D27-Tributyltin chloride (cas# 1257647-76-9) Solution, 100 µg/mL in Methanol (compatibile con codice 687074-1ML Ultra Scientific), n. 1 fiala da 1 ml di n-Butyltin trichloride (cas# 1118-46-3) Solution, 1000 µg/mL in Methanol (compatibile con codice GA09010356ME Ultra Scientific), n. 1 fiala da 1 ml di Dibutyltin-dichloride )cas# 683-18-1) Solution, 1000 µg/mL in Methanol (compatibile con codice GA09010354ME Ultra Scientific), n. 1 fiala da 1 ml di Miscela di composti (compatibile con codice ITA-32 Ultra Scientific) e n. 1 fiala da 1 ml di Tetrapentyltin cas# 3765-65-9 concentrazione 1000 µg/mL (compatibile con codice CUS-15931 Ultra Scientific); **(Allegato 1)**

**RILEVATO** che il personale esperto della Sezione di Chimica Ambientale del Distretto Prov.le Arta di Pescara ha indicato di richiedere dei preventivi di acquisto alle ditte: Ultra Scientific Italia S.r.l. e Chemical Research 2000 S.r.l. e Restek S.r.l.

**RITENUTO PERTANTO OPPORTUNO** richiedere dei preventivi di acquisto alle ditte sopracitate in quanto fornitori specializzati dei reagenti chimici necessari alla Sezione di Chimica Ambientale del Distretto Prov.le Arta di Pescara; **(Allegati 2, 3 e 4)**

**RILEVATO** che la ditta Restek S.r.l. non ha inviato alcuna offerta;

**VISTI** i preventivi n. O-24-3190-ARTA-Pe del 31/10/2024 con validità fino al 31/12/2024 pervenuto dalla Ditta Ultra Scientific Italia S.r.l. acquisito al prot. ARTA n° 0043177/2024 del 04/11/2024 e n. 21200/2024 del 29/10/2024 pervenuto dalla Ditta Chemical Research 2000 S.r.l. acquisito al prot. ARTA n° 0043162/2024 del 04/11/2024 che si allegano alla presente e ne costituiscono parte integrante; **(Allegati 5 e 6)**

**RILEVATO** che il personale esperto della Sezione di Chimica Ambientale del Distretto Prov.le Arta di Pescara ha ritenuto conforme e coerente con quanto esplicitamente richiesto il preventivo presentato dalla Ditta Ultra Scientific Italia S.r.l. dell'importo complessivo più basso di € 2.409,00 + IVA 22% (comprensive di € 18,00 per le di trasporto);



**RITENUTO** necessario ed urgente procedere all'affidamento della fornitura del materiale in quanto indispensabile per lo svolgimento delle attività assegnate ai laboratori del Distretto di Pescara per prove accreditate;

**CONSIDERATO** quanto disposto dalla Parte III, Titolo I (Stazioni appaltanti), Art. 62, comma 1 e comma 6 (Stazioni appaltanti non qualificate) del DLGS 36/2023;

**CONSIDERATO** quanto disposto dell'Allegato I.1 "Definizioni dei soggetti, dei contratti, delle procedure";

**CONSIDERATO** che l'importo della presente fornitura è inferiore a 140.000 €, nella fattispecie si può operare mediante un affidamento diretto anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante secondo quanto disposto dall'art 50 comma 1, lett. b e 52 comma 1 del DLGS. 36/2023 (NUOVO CODICE DEGLI APPALTI);

**CONSIDERATO** che la fornitura è inferiore ai 140.000 € e pertanto non è obbligatoria la qualificazione prevista dagli art. 62 e 63 del D.LGS. 36/2023;

**CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 53 comma 1 del D.LGS. 36/2023 "Nelle procedure di affidamento di cui all'articolo 50, comma 1, la stazione appaltante non richiede le garanzie provvisorie di cui all'articolo 106";

**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;

**DATO ATTO** che ai sensi dell'Art. 49, comma 6 del D.LGS. 36/2023 è consentito derogare all'applicazione del principio di rotazione per gli affidamenti diretti di importo inferiore a 5.000 €;

**VISTO** l'art. 15 (Responsabile unico del progetto RUP), commi 1 e 2, del D.LGS. 36/2023;



**VERIFICATO**, ad ulteriore garanzia dei requisiti di qualificazione dei fornitori, che la Ditta Ultra Scientific Italia S.r.l., dalla data del 26/04/2022 risulta attiva sul MePA, con abilitazione per la categoria merceologica “Antisettici e disinfettanti, prodotti chimici, reagenti non diagnostici e gas tecnici” del bando “BENI”, dedicata ai prodotti della stessa categoria del materiale richiesto;

**RITENUTO** di procedere, per la fornitura del sopracitato materiale di consumo necessario per la Sezione di Chimica Ambientale, con un affidamento diretto alla ditta Ultra Scientific Italia Sr.l., P. IVA 02079741209, che ha presentato l’offerta del materiale richiesto per l’importo complessivo di € 2.409,00 + IVA 22% (comprensive di € 18,00 per le spese di trasporto);

**VISTO** il vigente Regolamento di A.R.T.A. Abruzzo, adottato con Deliberazione del Direttore Generale di ARTA Abruzzo n. 112 del 27/10/2023 ed approvato con deliberazione della Giunta Regionale n. 49/2024;

**VISTO** il regolamento di contabilità di A.R.T.A. Abruzzo approvato del Commissario Regionale A.R.T.A. n. 63 del 27/05/2002 e s.m.i.

**VISTA** la Deliberazione del Direttore Generale n. 136 del 11/12/2023 di adozione del bilancio di Previsione 2024, 2025,2026;

**DATO ATTO che**, ai sensi della vigente normativa, con DGR n. 197 del 08/03/2024 la Regione Abruzzo ha approvato il Bilancio di Previsione A.R.T.A. 2024 – 2026;

**VISTA** la Deliberazione del Direttore Generale n. 69 del 29/07/2024 di adozione della prima variazione Bilancio di Previsione 2024 – 2026;

**VISTA** la Delibera del Direttore Generale n° 71 del 31/07/2024 con la quale è stata assegnata la direzione della Struttura Complessa del Distretto Prov.le di Pescara al Dott. Roberto Cocco;

**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)...”);

**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;

**RILEVATO** che con prot. ARTA n° 0054250/2023 del 12/12/2023 è stato acquisito il modello di autocertificazione di possesso dei requisiti di cui al Titolo IV D.Lgs n.36/2023 dichiarazione sostitutiva dell’atto di notorietà da parte della Ditta Ultra Scientific Italia S.r.l.; **(Allegato 7)**

**PRESO ATTO** della Determina Dirigenziale n°6 del 09/01/2024 con la quale sono state assegnate le risorse finanziarie ai Responsabili delle strutture dell’Agenzia anno 2024 sui singoli capitoli di Bilancio, come specificato nelle schede allegate alla Determina;

**VISTO** l’impegno contabile n. 2024/1/191/1 capitolo 09.08.1.03.15.0 denominato “*PRODOTTI E REAGENTI ANALISI CHIMICHE-BIOTOSSICOLOGICHE*” del bilancio finanziario 2024 che presenta una disponibilità residua di € 33,13 non sufficiente per l’affidamento della fornitura;

**RITENUTO PERTANTO OPPORTUNO** richiedere un aumento della disponibilità finanziaria sull’impegno contabile n. 2024/1/191/1 capitolo 09.08.1.03.15.0 denominato “*PRODOTTI E REAGENTI ANALISI CHIMICHE-BIOTOSSICOLOGICHE*” del bilancio finanziario 2024 dell’importo di € 2.905,85 necessari per l’affidamento della fornitura;

**CONSIDERATO** che la spesa complessiva di cui trattasi pari ad € 2.938,98 (al lordo di IVA) verrà imputata al capitolo 09.08.1.03.15.0 denominato “*PRODOTTI E REAGENTI ANALISI CHIMICHE-BIOTOSSICOLOGICHE*” del bilancio finanziario 2024, giusto impegno 2024/1/191/1 che, a seguito dell’incremento richiesto, presenta la necessaria disponibilità, sub-impegnando la somma dovuta;

**TENUTO CONTO** che l’importo dell’IVA della spesa suindicata pari ad € 529,98 sarà versata da ARTA Abruzzo in base alla vigente normativa fiscale;

**ACQUISITO** il DURC della ditta Ultra Scientific Italia S.r.l. al protocollo INAIL\_45638383 del



01/10/2024 con scadenza di validità il 29/01/2025, come da copia allegata; **(Allegato 8)**

**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...”*;

**DATO ATTO** che con prot. ARTA n° 0019374/2024 del 24/05/2024 è stato acquisito il modello di tracciabilità dei flussi finanziari della ditta Ultra Scientific Italia S.r.l. ai sensi dell’art.3 comma 7 della Legge n.136/2010 e s.m.i.; **(Allegato 9)**

**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 n. 2 fiale da 1ml di 4,4’-DDE D8 (cas# 93952-19-3) Solution, 100 µg/mL in Acetone codice XA12041100AC, n. 2 fiale da 1ml di 4,4’-DDT D8 (cas# 93952-18-2) Solution, 100 µg/mL in Acetone codice XA12082100AC, n. 1 fiala da 1 ml di ISO 17353/23161 Method Organotin (OC) Calibration STD Stock Solution A 1000 µg/mL OC in Methanol codice ITA-30, n.1 fiala da 1 ml di Tributyltin Chloride (cas# 1461-22-9) Solution, 1000 µg/mL in Methanol codice GA09010355ME, n. 1 fiala da 10 ml di D27-Tributyltin chloride (cas# 1257647-76-9) Solution, 100 µg/mL in Methanol codice LM24-N-13960-0101D-10ME10, n. 1 fiala da 1 ml di n-Butyltin trichloride (cas# 1118-46-3) Solution, 1000 µg/mL in Methanol codice GA09010356ME, n. 1 fiala da 1 ml di Dibutyltin-dichloride (cas# 683-18-1) Solution, 1000 µg/mL in Methanol codice GA09010354ME, n. 1 fiala da 1 ml di ISO 17353/23161 Method Organotin (OC) Internal STD Mix – Stock Solution B, 1000 µg/mL in Methanol codice ITA-32 e n. 1 fiala da 1 ml di ISO 17353/23161 Method Organotin (OC) Injection STD Stock Solution C, 1000 µg/mL in Methanol codice CUS-15931-1X1ML necessari alla Sezione di Chimica Ambientale del Distretto Provinciale Arta di ml Pescara come meglio specificato nel preventivo di spesa n.O-24-3190-ARTA-Pe del 31/10/2024 acquisito al prot. ARTA n° 0043177/2024 del 04/11/2024;

2) **DI RICHIEDERE DI AUMENTARE** all’ufficio preposto, la disponibilità finanziaria



dell'impegno contabile n. 2024/1/191/1 capitolo 09.08.1.03.15.0 denominato "PRODOTTI E REAGENTI ANALISI CHIMICHE-BIOTOSSICOLOGICHE" del bilancio finanziario 2024 (in cui residuano €33,13) dell'importo di € 2.905,85 necessari per l'affidamento della fornitura;

- 3) **DI SUB-IMPEGNARE** allo scopo suindicato la somma complessiva di € 2.938,98 al capitolo 09.08.1.03.15.0 denominato "PRODOTTI E REAGENTI ANALISI CHIMICHE-BIOTOSSICOLOGICHE" del bilancio finanziario 2024, giusto impegno 2024/1/191/1 che, a seguito dell'incremento effettuato, presenta la necessaria disponibilità, sub-impegnando la somma dovuta;
- 4) **DI NOMINARE** – ai sensi dell'art. 15 del D.LGS. 36/2023 – RUP della procedura il Dott. Roberto Cocco, in possesso dei requisiti previsti dall'art. 5, commi 1 e 2, dell'Allegato I.2 Definizioni delle Attività del RUP, del D.LGS. 36/2023;
- 5) **DI DARE ATTO** che, ai sensi della normativa vigente, il codice identificativo (CIG) della presente fornitura è il seguente: **B43142153F; (Allegato 10)**
- 6) **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;
- 7) **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, 14/11/2024

Il Direttore  
COCCO ROBERTO / InfoCamere S.C.p.A.

