

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE



**Ricerca e Servizi Avanzati
20RS**

STRUTTURA PROPONENTE COD.

N° 2021/20RS/00495 DEL 19/10/2021

Codice Unico Progetto:

OGGETTO

Indizione di procedura di affidamento diretto e impegno spesa a favore della ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. per la fornitura dei prodotti di biologia molecolare quali ION LIBRARY TQM QUANTITATION KIT e BslI (10 U/µl) per il progetto "PO FEAMP 2014-2020 Misura 2.47 Innovazione-Progetto Valorizzazione della Trota Autoctona in Basilicata". CIG Z6C3335956, CUP D49C19000030006. Area proponente: Area ARSA (Area Ricerca e Servizi Avanzati).

UFFICIO RAGIONERIA

PREIMPEGNI

Num. Preimpegno	Bilancio	Missione.Programma	Capitolo	Importo Euro

IMPEGNI

Num. Impegno	Bilancio	Missione. Programma	Capitolo	Importo Euro	Atto	Num. Prenotazione	Anno	Num. Impegno Perente
202101045	2021	16.03	U00940	€ 1.874,00	DET	202101040		

LIQUIDAZIONI

Num. Liquidazione	Bilancio	Missione. Programma	Capitolo	Importo Euro	Num. Impegno	Atto	Num. Atto	Data Atto

VARIAZIONI/DISIMPEGNI/ECONOMIE

Num. Registrazione	Bilancio	Missione. Programma	Capitolo	Importo Euro	Num. Impegno	Atto	Num. Atto	Data Atto

ACCERTAMENTO

Importo da accertare

Note

Visto di regolarità contabile

Il Collaboratore **Antonietta D'Onofrio**

Data **19/10/2021**

Il Dirigente **Rosanna Caragiulo**

Data **25/10/2021**

Allegati N. 7

Atto soggetto a pubblicazione ☒ Integrale ☐ Per Oggetto ☐ Per Oggetto + Dispositivo

IL DIRIGENTE

VISTE	Le Leggi Regionali n. 38/1996 e ss.mm.ii., n. 21/1998, n. 61/2000, n. 29/2001, n. 11/2006, n. 9/2015, n° 5/2016 e n° 41/2020;
VISTO	Il D. Lgs 18 aprile 2016, n. 50 integrato dal D. Lgs 19 aprile 2017, n. 56, ed in particolare il comma 2 dell'art. 32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
VISTA	La L.R. n. 21 del 07.06.2021, pubblicata sul BURB speciale n. 57 del 08/06/2021 con cui è stato approvato dalla Regione Basilicata il Bilancio di Previsione finanziario Pluriennale per il triennio 2021-2023 dell'Alsia;
VISTA	La Delibera del Direttore n. 60 del 05.05.2021 con cui è stato approvato il Bilancio di previsione 2021 e triennale 2021-2023;
VISTA	La Legge n.3 del 16/01/03 recante "Disposizioni ordinamentali in materia di Pubblica Amministrazione";
VISTA	La Legge n.136 del 13/08/10, art.3) (Piano straordinario contro le mafie, nonché delega al Governo in materia di normativa antimafia);
VISTO	Il Decreto del Presidente della Repubblica (D.P.R.) 28 dicembre 2000, n. 445 ("Disposizioni legislative in materia di documentazione amministrativa");
VISTO	Il Decreto Legge 187 del 12/11/10 (Misure urgenti in materia di sicurezza – Capo III: Disposizioni sulla tracciabilità dei flussi finanziari);
VISTO	Il Testo coordinato del D.L. n.187 del 12/11/10;
VISTA	La Legge n. 217 del 17/12/10 (Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 12/11/10, n. 187, recante misure urgenti in materia di sicurezza);
VISTA	La Delibera del Direttore n. 38 del 12/04/2017 con la quale venivano apportate modifiche alla struttura macro-organizzativa dell'ALSIA adottate con la Delibera 000142 del 30/12/2016, assegnato all' Area Ricerca e Servizi Avanzati il compito di curare e gestire le procedure negoziali dell'Agenzia per l'acquisizione di beni e servizi;
VISTO	il D.P.G.R. n. 280 del 22/11/2019 che nomina il Dott. Aniello Crescenzi Direttore dell'ALSIA, ai sensi dell'art. 6 della Legge Regionale n. 9 del 20/03/2015;
VISTO	il progetto PO FEAMP 2014-2020 Misura 2.47 Innovazione-Progetto: "Valorizzazione della Trota Autoctona in Basilicata", approvato con DGR n. 668 del 30 settembre 2019;
PREMESSO	<p>che nel piano annuale delle attività Alsia 2021 nella scheda n. 3.2.4, "Valorizzazione Trota autoctona Lucana" (acronimo VaTAL), sono previste attività di caratterizzazione genetica di popolazioni di trota fario mediterranea;</p> <p>che le sopracitate attività sono realizzate mediante l'impiego di tecniche e approcci di biologia molecolare che prevedono l'uso di protocolli messi a punto presso i laboratori di Alsia-Centro Ricerche Metapontum Agrobios;</p> <p>che per la realizzazione delle attività previste da progetto è necessario procedere con l'acquisizione di prodotti di biologia molecolare quali ION LIBRARY TQMN QUANTITATION KIT e BslI (10 U/μl);</p>
RAVVISATO	che presso i laboratori del CRMA non sono disponibili i prodotti di biologia molecolare quali ION LIBRARY TQMN QUANTITATION KIT e BslI (10 U/μl)

indispensabili per l'attività di monitoraggio sopra descritto e quindi bisogna provvedere all'approvvigionamento degli stessi;

VISTA	la RDA redatta dalla Dr.ssa Filomena Carriero, allegata al presente atto sotto la lettera A) per farne parte integrante e sostanziale per l'acquisto di prodotti di biologia molecolare quali ION LIBRARY TQMN QUANTITATION KIT e BslI (10 U/μl) per le attività di caratterizzazione genetica di popolazioni di trota fario mediterranea per un importo presunto complessivo di € 1.550,00 + IVA;
CONSIDERATO	che le caratteristiche della fornitura, rientrano nei limiti di valore previsti dall' art. 36 comma 2 lettera a) del D. Lgs 50/2016 2016 e dell'art. 8 del regolamento di acquisizione di beni e servizi approvato con Determina n° 202 del 29/12/2017;
RAVVISATA	la necessità di attivare le procedure per garantire la fornitura dei prodotti di biologia molecolare quali ION LIBRARY TQMN QUANTITATION KIT e BslI (10 U/μl) per le attività di caratterizzazione genetica di popolazioni di trota fario mediterranea, come indicato nella RDA redatta dalla Dr.ssa Filomena Carriero allegata al presente atto sotto la lettera A);
RITENUTO	di nominare Michele Quinto RUP del presente provvedimento ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016e s.m.i.;
DATO ATTO	<p>che non sono attive convenzioni CONSIP ai sensi dell'art. 26 della legge 488/99 e s.m.i. per il servizio oggetto della presente procedura;</p> <p>che la Legge 6 luglio 2012, n. 94, Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 7 maggio 2012, n. 52 (contenente la c.d. "prima" spending review) ha disposto all'Art. 7, Comma 2. "(...) le altre amministrazioni pubbliche di cui all'articolo 1 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, per gli acquisti di beni e servizi di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi del medesimo articolo 328»;</p>
VISTO	<i>l'art 40 comma 2 del codice che recita "A decorrere dal 18 ottobre 2018, le comunicazioni e gli scambi di informazioni nell'ambito delle procedure di cui al presente codice svolte dalle stazioni appaltanti sono eseguiti utilizzando mezzi di comunicazione elettronici";</i>
CONSIDERATO	che questa amministrazione si è dotata di una piattaforma telematica denominata "e-procurement" per l'affidamento dei servizi e delle forniture;
CONSIDERATO	che la ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. è distributore unico in Italia dei prodotti di biologia molecolare quali ION LIBRARY TQMN QUANTITATION KIT e BslI (10 U/μl), che sono prodotti Termofisher, indispensabili per le attività di caratterizzazione genetica di popolazioni di trota fario mediterranea;
PRESO ATTO	<p>che la spesa complessiva preventivata per la fornitura in argomento di €. 1.550,00 escluso IVA rientra nei limiti di cui all' art. 36 comma 2 lettera a) del D. Lgs 50/2016;</p> <p>che con codice gara G00594 è stata pubblicata sul portale dell'Alsia "e-procurement" una richiesta di offerta nella categoria <i>"Reagenti per laboratorio di ricerca"</i> con il criterio di aggiudicazione "prezzo più basso" allegata al presente atto con la lettera B) per farne parte integrante e sostanziale;</p> <p>che con la citata gara "codice G00594" è stata invitata la seguente ditta:</p>

Ragione Sociale	Partita IVA
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V.	12792100153

che la ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. ha presentato l'offerta per la fornitura dei prodotti di biologia molecolare quali ION LIBRARY TQMN QUANTITATION KIT e BslI (10 U/ μ l), entro i termini stabiliti come di seguito specificato:

Ditta	Percentuale ribasso	Prezzo offerto euro
Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V.	-0,8987%	1.536,07

che la documentazione amministrativa (Richiesta di partecipazione, DGUE) è risultata conforme;

VISTA

l'offerta tecnico-economica presentata dalla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. per € 1.536,07 con un ribasso dell'0,8987% sulla base d'asta e con la quale comunica che versa l'imposta di bollo in modo virtuale ai sensi dell'art. 15, DPR n. 642/1972, autorizzazione n. 25716/2015 rilasciata dall'Ufficio Territoriale di Milano 2 in data 3 marzo 2015, allegata al presente provvedimento sotto la lettera C) per farne parte integrante e sostanziale;

CONSIDERATO

che a pag. 9 della lettera di invito è prevista la sottoscrizione di una cauzione definitiva mediante la sottoscrizione di una polizza fideiussoria;

che l'affidamento in oggetto rientra tra gli appalti di cui all'art 36 comma 2 lettera a) del D.Lg. 50/2016;

che l'art 103 comma 11 del D.lgs. n. 50/2016 recita: *“E' facoltà dell'amministrazione in casi specifici non richiedere una garanzia per gli appalti di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a), nonché per gli appalti da eseguirsi da operatori economici di comprovata solidità nonché per le forniture di beni che per la loro natura, o per l'uso speciale cui sono destinati, debbano essere acquistati nel luogo di produzione o forniti direttamente dai produttori o di prodotti d'arte, macchinari, strumenti e lavori di precisione l'esecuzione dei quali deve essere affidata a operatori specializzati. L'esonero dalla prestazione della garanzia deve essere adeguatamente motivato ed è subordinato ad un miglioramento del prezzo di aggiudicazione;*

che con PEC del 14/10/2021 protocollo 0005701/2021, inviata attraverso la piattaforma di e-procurement, l'ALSIA ha comunicato alla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. la proposta di aggiudicazione e la proposta dell'applicazione di una riduzione del costo del 1% in sostituzione della sottoscrizione della polizza fideiussoria come previsto dal succitato art. 103 comma 10 del D. Lg. 50/2016;

che la ditta Life Technologies Italia Fil Life Technologies Europe B.V. non ha accettato le condizioni proposte con PEC del 19/10/2021 protocollo 0005850/2021 (risposta inviata attraverso la piattaforma di e-procurement) e quindi a garanzia dell'esecuzione della fornitura la ditta, dopo l'approvazione degli atti di gara stipulerà con una compagnia assicurativa, ai sensi dell'art 103 del D.Lgs. n° 50/2016 e s.m.i., una polizza fidejussoria;

che, in considerazione delle comunicazioni succitate con la ditta Life Technologies

Italia Fil Life Technologies Europe B.V. l'offerta finale per la fornitura in oggetto ammonta a € 1.536,07 più IVA;

TENUTO CONTO

che il Decreto Legge 187 del 12/11/10, così come convertito dalla Legge n. 217/2010, prevede che ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari, tutti gli strumenti di pagamento riportino il CIG, Codice Identificativo di Gara, richiesto dalla stazione appaltante all'AVCP – Autorità di Vigilanza Contratti Pubblici - in relazione a ciascuna transazione;

che l'art. 3) della Legge n. 136 del 13/08/10 e s.m.i. prevede che, ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari, tutti gli strumenti di pagamento indichino anche il conto corrente dedicato, riferito all'appaltatore;

che la medesima L. 136/2010 prevede che l'appaltatore assuma esplicitamente con la stazione appaltante tutti gli obblighi di tracciabilità di cui all'art. 3 del provvedimento, nonché la clausola espressa di risoluzione di diritto del contratto in caso di mancato assolvimento di tali obblighi;

PRESO ATTO

che il CIG acquisito è il n. **Z6C3335956**;

che in virtù di quanto previsto dalla citata Legge n. 3 del 16/01/03, nonché dalle Delibere del CIPE nn. 143/02, 126/03, 24/04 e 34/09, il CUP (Codice Unico di Progetto), assegnato al progetto in argomento è il n. D49C19000030006;

del Documento di Regolarità contabile Contributiva (DURC On Line) attestante la regolarità contributiva della ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. allegato alla presente sotto la lettera D) per farne parte integrante e sostanziale;

del documento di gara unico europeo (DGUE) inviato dalla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V., allegato alla presente sotto la lettera E) per farne parte integrante e sostanziale;

della domanda di partecipazione inviata dalla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. allegata alla presente sotto la lettera F) per farne parte integrante e sostanziale;

della dichiarazione di inesistenza di cause di incompatibilità per il presente procedimento, sottoscritta dal sig. Quinto Michele allegata al presente atto con la lettera G) per farne parte integrante e sostanziale;

RITENUTO

per quanto in precedenza di aggiudicare la gara "codice G00594" per la fornitura dei prodotti di biologia molecolare quali ION LIBRARY TQMN QUANTITATION KIT e BslI (10 U/μl), alla ditta:

Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. in ragione del prezzo congruo;

di impegnare, pertanto nei confronti della ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. la somma di €. 1.536,07 (millecinquecentotrentasei/07) escluso IVA, **€ 1.874,00 (milleottocentosettantaquattro/00) IVA inclusa** sul capitolo U00940 Classificazione 16.03.01 PdC U.1.03.01.02.000 del Bilancio Esercizio dell'Alsia per l'anno 2021 approvato con L.R. n. 21 del 07.06.2021 pubblicata sul BURB speciale n. 57 del 08/06/2021;

di rimandare a successivi atti la liquidazione e il pagamento della fornitura;

ACCERTATO

che la somma impegnata rientra nella disponibilità del capitolo n° U00940 del Bilancio Esercizio dell'Alsia per l'anno 2021 approvato con L.R. n. 21 del 07.06.2021 pubblicata sul BURB speciale n. 57 del 08/06/2021;

DETERMINA

Per le motivazioni descritte in premessa, che qui si intendono tutte integralmente ripetute e trascritte:

1. di prendere atto dei documenti di cui ai citati allegati A), B), D), E), F) e G);
2. di approvare l'offerta economica di cui all'allegato C);
3. di aggiudicare la fornitura descritta nell'allegato A), giusta gara "codice G00594" del 28/09/2021, alla ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. per un importo complessivo di €.1.536,07 (millecinquecentotrentasei/07 IVA esclusa);
4. di impegnare, per le finalità descritte, la somma di € 1.536,07 (millecinquecentotrentasei/07) escluso IVA, **€ 1.874,00 (milleottocentosettantaquattro/00) IVA inclusa** comprensivo di IVA 22%, in favore della ditta Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe B.V. sul capitolo di spesa U00940-Class. 16.03.01, PDC U.1.03.01.02.000 del Bilancio Esercizio dell'Alsia per l'anno 2021 approvato con L.R. n. 21 del 07.06.2021 pubblicata sul BURB speciale n. 57 del 08/06/2021;
5. di procedere all'invio del buono d'ordine alla ditta assegnataria attraverso il portale "E-procurement";
6. di provvedere con successivi atti alla liquidazione ed al pagamento della fornitura;
7. di nominare Responsabile tecnico per la verifica finale della fornitura Rosalba Grillo;
8. di dare atto che i termini di pagamento delle fatture sono quelli ordinariamente stabiliti D.Lsg. n. 231/02 (30 gg. dal ricevimento della fattura);
9. di nominare Quinto Michele Responsabile del procedimento.

☒ Atto da **non** trasmettere alla sezione Regionale di Controllo della Corte dei Conti

☐ Atto da trasmettere alla sezione Regionale di Controllo della Corte dei Conti

Michele Quinto

L'Istruttore

Rina Iannacone

P.O./P.A.P

Francesco Cellini

Il Dirigente

Il presente atto è firmato con firma digitale certificata. Tutti gli atti ai quali è fatto riferimento nella premessa e nel dispositivo del presente sono depositati presso la struttura proponente, che ne curerà la conservazione nei termini di legge.

Si attesta che copia della presente determinazione:

☒ E' stata pubblicata all'Albo dell'Alsia ed è archiviata il 27/10/2021

e contestualmente inoltrata dal sistema informatico al Dirigente adottante e, per conoscenza, al Direttore.

Matera, 27/10/2021

L'Addetto alla pubblicazione

f. to

Teresa Dragonetti
