



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



D.D. n. 760/2021 – Prot. n. 195742 del 07/12/2021

OGGETTO Azione II.2 – Cluster tecnologici “Avviso per la presentazione di Progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale nelle 12 aree di Specializzazione individuate dal PNR 2015-2020” di cui al D.D. del 13 luglio 2017 n. 1735 – Progetto di Ricerca “AIRE - Integrazione Efficiente per l'utilizzo di Energie Rinnovabili” - ARS01_01245 – RNA-COR 4989294
Affidamento diretto ex art. 1, comma 2, lett. a) del D.L. 76/2020, convertito in Legge n. 120/2020, come modificato e integrato dalla Legge n. 108/2021, per la fornitura di “gas tecnici per laboratorio” in favore della società SAPIO PRODUZIONE OSSIGENO SRL.
Importo di affidamento euro 4.025,00 oltre Iva.
CIG: ZDB3444C6A – CUP: B85F21000480005

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il D. Lgs. 50/2016 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;

CONSIDERATO che nella procedura di affidamento diretto, la stazione appaltante può procedere tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti;

VISTO il D.L. 76/2020 “Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale”, convertito in Legge n. 120/2020, come modificato e integrato dalla Legge n. 108/2021, ed in particolare l'art. 1, comma 2, lett. a) il quale prevede che la stazione appaltante possa disporre l'affidamento diretto degli appalti di forniture e servizi di importo inferiore a 139.000,00 euro qualora l'atto di avvio della procedura sia stato adottato entro il 30 giugno 2023;

VISTA la nota prot. n. 187041 del 12/11/2021, con la quale il Prof. Antonio Paolo Carlucci ha chiesto la fornitura dei seguenti gas tecnici per laboratorio:

- n.3 bombole di Azoto Titolo 99,999% in bombole da 40 litri contenenti 10 mc di prodotto alla pressione di 200 bar. Raccordo Valvola 5-UNI 11144;
- n.3 bombole di Idrogeno Titolo 99,995% in bombole da 40 litri contenenti 8,8 mc di prodotto alla pressione di 200 bar. Raccordo Valvola 1H-UNI 11144;
- n.8 bombole di Metano Titolo 99,5% in bombole da 40 litri contenenti 10 mc di prodotto alla pressione di 200 bar. Raccordo Valvola 1H-UNI 11144;
- n.5 bombole di Ossido Di Carbonio 3.0 Titolo 99,9% in bombole da 10 litri;
- n.3 bombole di Anidride Carbonica Titolo 99,99% in bombole da 40 litri contenenti 30 kg di prodotto alla pressione di 50 bar. Raccordo Valvola UNI Nr. 2-UNI11144;
- n.3 bombole di Aria 5.0 in bombole da 40 lt, contenuto 8,8 mc, valvola UNI 4410;
- n.1 bombola di Ossigeno 3.5 da 40 lt, contenuto 8,8 mc, valvola UNI 4406;
- n.2 bombole di componenti in miscela; 40 % H2 in elio in bombola da 10 lt. con pressione di 150 bar, contenuto 1.5 mc, valvola uni 4405, stabilità 60 mesi;
- n.2 bombole di componenti in miscela: 1000 ppm C3H8 in aria in bombola da 10 lt. con pressione di 150 bar, contenuto 1.5 mc, valvola uni 4409, stabilità 36 mesi;
- n.1 bombola di componenti in miscela: 500 ppm NO in azoto da 10 lt. con pressione di 150 bar, contenuto 1.5 mc, valvola uni 4409, stabilità 24 mesi;
- n.1 bombola di componenti in miscela: 13 % CO2 in azoto da 10 lt. con pressione di 150 bar, contenuto 1.5 mc, valvola uni 4409, stabilità 36 mesi;
- n.1 bombola di componenti in miscela: 1000 ppm CO in azoto da 10 lt. con pressione di 150 bar, contenuto 1.5 mc, valvola uni 4409, stabilità 36 mesi;



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



- n.1 bombola di componenti in miscela: 10 % O₂ in azoto da 10 It. con pressione di 150 bar, contenuto 1.5 mc, valvola uni 4409, stabilità 60 mesi;
- n.1 bombola di componenti in miscela: 3 % CO da 10 It. con pressione di 150 bar, contenuto 1.5 mc, valvola uni 4409, stabilità 36 mesi;

- PRESO ATTO** che il richiedente ha dichiarato che la fornitura è necessaria per lo svolgimento delle attività di ricerca previste nell'ambito del progetto "AIRE - Integrazione Efficiente per l'utilizzo di Energie Rinnovabili";
- VISTO** il Decreto Direttoriale MUR n. 1735 del 13/07/2017 – Avviso per la presentazione di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nelle 12 aree di specializzazione individuate dal PNR 2015-2020;
- VISTO** il progetto di ricerca "AIRE - Integrazione Efficiente per l'utilizzo di Energie Rinnovabili" – ARS01_01245 – CUP B85F2100048005 – RNA-COR 4989294 ammesso a finanziamento nell'ambito del suddetto Avviso, con Decreto di Concessione MUR, prot. n. 647 del 17/03/2021;
- VISTO** il suddetto Decreto di Concessione MUR, prot. n. 647 del 17/03/2021;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione dell'Università del Salento n. 358 del 08/06/2021 con il quale si rende esecutivo il progetto e viene nominato responsabile scientifico il Prof. Antonio Paolo Carlucci;
- PREMESSO** che si rende necessario dare seguito alla citata richiesta in considerazione delle motivazioni adottate dal richiedente che si condividono;
- VISTA** la Legge 488/1999, con particolare riferimento all'art. 26 che disciplina l'utilizzo delle convenzioni Consip;
- CONSIDERATO** che la fornitura di cui trattasi non è presente in nessuna convenzione Consip attiva, come risulta, altresì, dalla dichiarazione a firma del richiedente;
- CONSIDERATO** che il presente approvvigionamento ha un valore pari a euro 4.025,00 oltre Iva;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 1, comma 130 della Legge 145/2018 (legge di bilancio 2019) le pubbliche amministrazioni non sono obbligate a fare ricorso al Mercato elettronico delle P.A. per fornitura di beni e servizi di importo inferiore a euro 5.000,00 Iva esclusa;
- TENUTO CONTO** che al fine di procedere all'affidamento diretto alle migliori condizioni di mercato e di valutare la platea dei potenziali affidatari è stata espletata una preventiva ed informale indagine esplorativa di mercato al fine di valutare la congruità del prezzo;
- VISTO** il preventivo della società Sapio Produzione Ossigeno Srl, corrente in Milano, C.F. e P.IVA 08804430158 acquisito con nota prot. n. 194189 del 02/12/2021, da cui si evince che la stessa ha offerto di eseguire la fornitura di cui all'oggetto per un importo pari a euro 4.025,00 oltre Iva;
- RITENUTO** congruo il prezzo offerto dalla società Sapio Produzione Ossigeno Srl, come dichiarato dal Prof. Antonio Paolo Carlucci;
- DATO ATTO** che l'art. 1, comma 3 del D.L. n. 76/2020 e s.m.i. ha stabilito che per gli affidamenti diretti di cui all'art. 1, comma 2, lett. a) la stazione appaltante abbia la facoltà di procedere all'assegnazione dell'appalto adottando il solo provvedimento di affidamento, che specifichi l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti;



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



- RITENUTO** pertanto, di procedere all'acquisizione della fornitura di cui trattasi, mediante affidamento diretto alla società Sapio Produzione Ossigeno Srl per l'importo di euro 4.025,00 oltre Iva, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D. L. 76/2020, convertito in Legge n. 120/2020, come modificato e integrato dalla Legge n. 108/2021, nel rispetto dei principi di imparzialità, parità di trattamento e trasparenza oltre che nel rispetto dei principi generali di cui all'art. 30, nonché dell'art. 42 del D. Lgs. 50/2016;
- CONSIDERATO** che la società Sapio Produzione Ossigeno Srl possiede i requisiti generali previsti dall'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 e che gli stessi sono stati oggetto di preliminare verifica attraverso l'acquisizione del DURC, del Certificato del Casellario Informatico ANAC attestante l'assenza di annotazioni e della Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà attestante il possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016;
- CONSTATATO** che il presente affidamento rispetta il principio di rotazione dei fornitori;
- CONSIDERATO** che il presente affidamento è avvenuto con il criterio del minor prezzo;
- CONSIDERATO** che il contratto verrà stipulato ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D. Lgs. 50/2016 mediante corrispondenza commerciale;
- CONSIDERATO** che per espressa previsione dell'art. 32, comma 10, lett. b) del d. Lgs. 50/2016, al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;
- ACCERTATA** la disponibilità finanziaria per la copertura della spesa relativa alla fornitura di cui al presente provvedimento pari ad euro 4.910,50 Iva inclusa, sulla voce di bilancio "10301023" - U.P.B. "Carlucci.PNR2015-2020.AIRE" del corrente Esercizio Finanziario;
- RITENUTO** di individuare il Prof. Antonio Paolo Carlucci, tenuto conto delle sue specifiche competenze professionali, come soggetto preposto alla verifica della regolare esecuzione della fornitura di cui trattasi;
- RITENUTO** necessario procedere alla nomina del Responsabile Unico del Procedimento ex art. 31 del D. Lgs. 50/2016, accertate le competenze previste dalle relative Linee Guida ANAC n. 3;
- VISTI**
- il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e ss.mm.ii.;
 - il D.L. 16 luglio 2020, n. 76 convertito in Legge n. 120/2020, come modificato e integrato dalla Legge n. 108/2021;
 - le Linee Guida n. 3 dell'Anac, recanti "nomina ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni";
 - le Linee Guida n.4 dell'Anac, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" per quanto applicabili;
 - l'art. 26 della Legge 488/1999 circa l'obbligo di aderire alle convenzioni Consip;
 - l'art. 1, comma 130 della Legge 145/2018 (legge di bilancio 2019);
 - il vigente Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università del Salento;
 - il vigente Regolamento per l'Attività Negoziale dell'Università del Salento;
 - l'art. 37 del D. Lgs. 33/2013 e l'art. 1, comma 32, della Legge 190/2012 e le successive modifiche e integrazioni in materia rispettivamente di "Amministrazione trasparente" e "Norme di contrasto alla corruzione";
- CONSIDERATO** che il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicato, ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul sito



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



dell'Università del Salento --> "Amministrazione trasparente" --> "Bandi di gara e contratti", ai fini della generale conoscenza;

DECRETA

per le motivazioni indicate in premessa:

- 1) AFFIDARE** ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D. L. 76/2020, convertito in Legge n. 120/2020, come modificato e integrato dalla Legge n. 108/2021, la fornitura di "gas tecnici per laboratorio" alla società Sapio Produzione Ossigeno Srl, corrente in Milano, C.F. e P.IVA 08804430158, per un importo pari a euro 4.025,00 Iva esclusa;
- 2) DARE ATTO** che il contratto verrà stipulato ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D. Lgs. 50/2016 mediante corrispondenza commerciale;
- 3) FARE GRAVARE** la spesa di euro 4.910,50 Iva inclusa, sulla voce di bilancio "10301023" - U.P.B. "Carlucci.PNR2015-2020.AIRE" del corrente Esercizio Finanziario;
- 4) NOMINARE** il Prof. Antonio Paolo Carlucci, tenuto conto delle sue specifiche competenze professionali, come soggetto preposto alla verifica della regolare esecuzione della fornitura di cui trattasi;
- 5) DISPORRE** che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale e previa attestazione di regolare esecuzione della fornitura da parte del soggetto preposto alla verifica della stessa;
- 6) NOMINARE** Responsabile Unico del Procedimento ai sensi dell'art. 31 del D. Lgs. 50/2016 la Dott.ssa Rita Malorgio, Capo Settore Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione (tel. 0832297700; fax 0832297733; e-mail: rita.malorgio@unisalento.it);
- 7) DARE ATTUAZIONE** agli adempimenti di pubblicità prescritti dall'art. 29 del D. Lgs. 50/2016 e agli adempimenti inerenti la pubblicazione sul portale "Amministrazione Trasparente" nel rispetto dell'articolo 37 del D. Lgs. 33/2013 e dell'art. 1, comma 32 della Legge 190/2012, sul proprio sito web ai fini della generale conoscenza.

Il presente decreto verrà portato in comunicazione nella prossima seduta del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Ing. Antonio FICARELLA
(firmato digitalmente il 07/12/2021)

Pubblicato il 07/12/2021