



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



DETERMINA A CONTRATTARE IL DIRIGENTE DELLA RIPARTIZIONE ATTIVITA' CONTRATTUALE

- VISTO** il D.Lgs 50/2016 e s.m.i.;
- VISTA** il Dl 76 del 16/07/2022, convertito con la legge 120/2020 recante “*Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale*”;
- VISTO** il vigente *Regolamento di Ateneo per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità* dell’Università degli Studi di Napoli Federico II;
- VISTO** il Decreto direttoriale del Dipartimento per la Formazione Superiore e per la Ricerca - Direzione Generale per il Coordinamento, la Promozione e la Valorizzazione della Ricerca n. 893 del 09 maggio 2019, con il quale è stato ammesso a finanziamento il progetto PIR01_00015 - Progetto di potenziamento dell’infrastruttura di ricerca denominata “*Aerosols Clouds and Traces gases Research Infrastructure Network*”, dal titolo “*PER-ACTRIS-IT - Potenziamento della componente italiana della Infrastruttura di Ricerca Aerosol, Clouds and Trace Gases Research Infrastructure*”, registrato alla Corte dei Conti il 06/06/2019 al Foglio 1-2182;
- VISTA** la mail del 17/09/2019, acquisita al protocollo di Ateneo con n. 93248 del 20/09/2019, inviata dai Referenti scientifici UNINA del citato Progetto PER_ACTRIS_IT, Proff. Salvatore Amoruso e Andrea D’Anna, con la quale è stata trasmessa la lettera a firma congiunta dei Direttori del Dipartimento di Fisica, Prof. Leonardo Merola e del CeSMA, Prof. Leopoldo Angrisani, in cui, tra l’altro:
- sono stati individuati i predetti Referenti Scientifici Unina nell’ambito degli obiettivi realizzativi OR3 “Aerosol Remote Sensing” e OR4 “Aerosol in situ”, nelle persone rispettivamente dei Proff. Salvatore Amoruso e Andrea D’Anna;
 - è stato richiesto di procedere all’attivazione delle procedure per l’acquisizione delle apparecchiature finanziate nel progetto e riportate nell’allegato ivi contenuto e contestualmente di procedere alla nomina del Responsabile del Procedimento proposto nella persona del Dott. Antonio Ramaglia, Funzionario Tecnico Livello D3 presso il Dipartimento di Fisica “Ettore Pancini”;
- VISTO** il successivo Decreto del Direttore Generale n. 883 del 04/10/2019, con il quale il dott. Antonio Ramaglia è stato nominato Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi dell’art. 31 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i., in ordine all’intervento per l’acquisizione delle apparecchiature finanziate nell’ambito del progetto denominato “*PER_ACTRIS_IT, PON Ricerca ed Innovazione 2014/2020 Azione II.1, Codice identificativo MIUR: PIR01_00015*”;

VISTA la “*Relazione sui beni approvati e le procedure di acquisto individuate*” relativa al progetto PER-ACTRIS -IT, PON Ricerca ed Innovazione 2014/2020 Azione II.1, Codice identificativo MIUR: PIR01_00015, acquisita al protocollo di Ateneo con n. 13464 del 06/02/2020;

VISTO che, nella predetta relazione, è prevista l’acquisizione di un Sistema lidar elastico-Raman compatto e trasportabile per il “remote sensing” del particolato atmosferico, operante a due lunghezze d’onda con doppia misura della depolarizzazione e provvisto di un sistema di scanning” per i fabbisogni del “Centro Servizi Metrologici e Tecnologici Avanzati (CeSMA)” dell’Università degli Studi di Napoli Federico (CUP: B17E19000000007).

VISTO la delibera del Consiglio di Amministrazione del 29/03/2021, con la quale è stata approvata la programmazione biennale degli acquisti di beni e servizi di cui all’art. 21 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. che, nell’ambito degli interventi di competenza della Gestione Centralizzata, per il biennio 2021/2022, contempla anche l’intervento relativo al Progetto PERACTRIS-IT: *Fornitura per l’ampliamento della capacità di misura dell’UO presso il CeSMA attraverso l’acquisizione di un lidar compatto elastico - Raman a due lunghezze di onda e doppia misurazione della depolarizzazione - strumentazione scientifica – Codice CUI: F00876220633201900006;*

CONSIDERATO che, per dare attuazione al combinato disposto di cui agli articoli 40 e 58 del Dlgs 50/2016 e s.m.i, l’Amministrazione ha aderito al sistema informatico di negoziazione in modalità ASP di proprietà del Ministero dell’Economia e delle Finanze, giusto Protocollo di Intesa acquisito al protocollo di Ateneo con n. GA 190 del 17/12/2019, sottoscritto su autorizzazione del Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 25/07/2018 (delibera n. 25) e giusta nota prot. n. 98758/2020;

VISTO l’art. 23 del documento intitolato “*Regole del sistema di e-procurement della pubblica amministrazione*” emanato dalla Consip S.p.A., relativo alla disciplina del citato sistema informatico di negoziazione in modalità ASP, ai sensi del quale “*Le registrazioni di sistema sono effettuate ed archiviate, anche digitalmente, in conformità alle disposizioni tecniche e normative emanate ai sensi degli articoli 43 e 44 del D. Lgs. n. 82/2005*”;

VISTO l’art. 32, comma 2, del Dlgs. 50/2016, ai sensi del quale, prima dell’avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione economici e delle offerte;

VISTE le Linee Guida ANAC n. 4, aggiornate al decreto legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018, 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 degli operatori economici”;

VISTO

l'art. 1, comma 449 della l. 296/2006, come modificato dall'art. 1, comma 495, della L. n. 208 del 2215, che prevede che le istituzioni universitarie – tra gli altri – sono tenute ad approvvigionarsi utilizzando le Convenzioni stipulate da Consip S.p.A., previste dall'art. 26 della Legge 488/2000 e s.m.i., salvo che per gli acquisti di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione, come previsto dall'art. 4 del D.lgs. 126/2019, convertito con legge n. 159/2019;

VISTO

l'art. 1 comma 450 della Legge n. 296/2006, come modificato dall'art. 1 comma 130 della L. 145/2018, che stabilisce che le Università - tra gli altri – sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della p.A. (Me.PA) per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5000 euro, e al di sotto della soglia di rilievo comunitario, salvo che per gli acquisti di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione, come previsto dall'articolo 4 del decreto legge 126/2019, convertito con legge 159/2019;

VISTA

la relazione istruttoria del Responsabile del Procedimento [allegata alla presente determina ed ai cui contenuti di dettaglio specificamente si rinvia], predisposta unitamente alla documentazione alla stessa allegata, trasmessa con PEC del 15 marzo 2021 e del 25 marzo 2021, con la quale:

- vengono trasmessi i seguenti elaborati: Capitolato tecnico - Amministrativo; Elaborato Offerta Economicamente più vantaggiosa, Modello Offerta tecnica OT;

- viene proposto di indire una procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando, ai sensi dell'art. 1, c. 2, lettera b) del D.lgs. 76 del 16/04/2020, convertito con la Legge 120/2020 - previo Avviso di indagine di mercato - da aggiudicare mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, co. 2 e 6 del Dlgs. n. 50/2016, secondo i criteri individuati nell'Elaborato “Determinazione dell'Offerta economicamente più vantaggiosa”, anch'esso allegato alla citata relazione, avente ad oggetto la “Fornitura di un sistema lidar elastico-Raman compatto e trasportabile per il “remote sensing” del particolato atmosferico, operante a due lunghezze d'onda con doppia misura della depolarizzazione e provvisto di un sistema di scanning” per i fabbisogni del “Centro Servizi Metrologici e Tecnologici Avanzati (CeSMA)” dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'ambito del progetto di ricerca PER-ACTRIS-IT PON Ricerca ed Innovazione 2014/2020 Azione II.1, Codice identificativo MIUR: PIR01_00015 (CUP: B17E19000000007), per un importo a base d'asta pari ad

Euro 169.500,00 oltre IVA oneri per la sicurezza da rischi interferenti pari a zero;

- vengono precisate le caratteristiche tecnico-funzionali della strumentazione di riferimento, dettagliatamente descritte nel Capitolato tecnico-amministrativo accluso alla citata relazione;

- viene proposto di procedere alla preventiva pubblicazione di un Avviso di indagine di mercato, ai sensi linee Guida Anac n. 4 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 degli operatori economici”*, al fine di individuare gli operatori economici interessati, da invitare alla successiva procedura negoziata;

- viene previsto, quale termine di scadenza per la presentazione di manifestazioni di interesse da parte degli operatori economici interessati, in risposta all’Avviso di indagine di mercato, il termine di 15 giorni decorrenti dalla pubblicazione dello stesso sul sito web di Ateneo;

- vengono individuati: i requisiti generali e di idoneità professionale; i requisiti di capacità economico/finanziari e tecnica; i tempi di consegna per la fornitura fissati in 180 giorni naturali e consecutivi (o nel minor tempo offerto in sede di gara), decorrenti dalla stipula del contratto ovvero dalla data del verbale di avvio dell’esecuzione anticipata della fornitura ex art. 32, comma 8, del D. Lgs. 50/2016; le modalità di formulazione dell’Offerta Tecnica e le modalità di formulazione dell’Offerta Economica e dell’Offerta Temporale; i criteri di aggiudicazione unitamente ai criteri motivazionali con annesse formule di aggiudicazione;

- viene proposto di stipulare il contratto di appalto a corpo;

PRESO ATTO

che il Responsabile dell’Ufficio Contratti per Forniture sotto soglia, a seguito dell’istruttoria effettuata sul piano giuridico – amministrativo in ordine agli atti inoltrati dal Responsabile del Procedimento, ha predisposto il testo del Disciplinare di Gara allegato alla presente redatto:

- a cura dell’Ufficio, per la parte di competenza relativa ai punti n. 1, 2, 5, 6, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 19, 20, 21, 22, 23, 24 e 25;

- attraverso il recepimento delle informazioni di contenuto tecnico fornite dal Responsabile del Procedimento nella sopra citata documentazione allegata al presente provvedimento relativamente ai punti 3, 4, 7, 11, 16, 17, 18;

ed ha condiviso la proposta risultante dai documenti redatti dal Responsabile del Procedimento di indire una procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando, ai sensi dell’art. 1, c. 2, lettera b) del D.lgs. 76 del 16/04/2020, convertito con la Legge 120/2020 - previo Avviso di indagine di mercato - da aggiudicare mediante il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell’art. 95, co. 2 e 6 del Dlgs. n. 50/2016, secondo i criteri individuati

nell'Elaborato "Determinazione dell'Offerta economicamente più vantaggiosa", avente ad oggetto la "Fornitura di un sistema lidar elastico-Raman compatto e trasportabile per il "remote sensing" del particolato atmosferico, operante a due lunghezze d'onda con doppia misura della depolarizzazione e provvisto di un sistema di scanning" per i fabbisogni del "Centro Servizi Metrologici e Tecnologici Avanzati (CeSMA)" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'ambito del progetto di ricerca PER-ACTRIS-IT, per un importo a base d'asta pari ad Euro 169.500,00 oltre IVA oneri per la sicurezza da rischi interferenti pari a zero, da espletare sul sistema informatico di negoziazione in modalità ASP di proprietà del Ministero dell'Economia e delle Finanze sopra citato, con invito rivolto agli operatori economici che saranno individuati a valle della fase esplorativa, attivata mediante un Avviso di indagine di mercato ai sensi Linee Guida Anac n. 4 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 degli operatori economici";

CONSIDERATO che il Dirigente della Ripartizione Attività Contrattuale condivide le risultanze dell'istruttoria effettuata dal Capo dell'Ufficio Contratti per forniture sotto soglia;

VISTO il vigente Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza (PTPCT) 2021/2023, approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 29/03/2021;

VISTE le dichiarazioni previste dal vigente Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza codice B12S, rese in data 19.03.2021 ed acquisite al protocollo con n. PG/2021/28062, con le quali il Dirigente della Ripartizione Attività Contrattuale, dott.ssa Rossella Maio, il Capo del competente Ufficio Contratti per Forniture sotto soglia, sig. ra Elena Cesaro e l'unità di personale che ha collaborato con gli stessi, Dott.ssa Roberta Vecchione, hanno attestato:

- di non essere a conoscenza di situazioni di conflitto, anche potenziale, di interessi previste dal vigente Codice di comportamento, fermo restando l'obbligo di astensione qualora ne venga a conoscenza in un momento successivo o in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza;
- di non essere stato condannato, neppure con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale - ai sensi dell'art. 35-bis, comma 1, lett. c) del D.Lgs. n. 165/2001 e s.m.i. - e di non essere, pertanto, nelle condizioni di incompatibilità di cui alla Legge n. 190/2012 (c.d. Legge Anticorruzione) e al D. Lgs. n. 39/2013;
- di impegnarsi, qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico, sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità o astensione di cui alle predette norme, ad astenersi immediatamente dalla funzione e a

darne tempestiva notizia all'Ufficio responsabile della procedura di gara e alla Ripartizione Attività Contrattuale;

- di non trovarsi nella condizioni di cui all'art. 42 comma 2 del D.lgs 50/2016.

DECRETA

Per i motivi espressi in premessa, che si intendono integralmente richiamati:

- di autorizzare, ai sensi dell'art. 1, c. 2, lettera b) del D.lgs. 76 del 16/04/2020, convertito con la Legge 120/2020, l'indizione - previo Avviso di indagine di mercato - della procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando, da espletare sul sistema informatico di negoziazione in modalità ASP di proprietà del Ministero dell'Economia e delle Finanze citato in premessa, da aggiudicare mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95, co. 2 e 6 del Dlgs. n. 50/2016, secondo i criteri individuati nell'Elaborato "Determinazione dell'Offerta economicamente più vantaggiosa", avente ad oggetto la "*Fornitura di un sistema lidar elastico-Raman compatto e trasportabile per il "remote sensing" del particolato atmosferico, operante a due lunghezze d'onda con doppia misura della depolarizzazione e provvisto di un sistema di scanning*" per i fabbisogni del "Centro Servizi Metrologici e Tecnologici Avanzati (CeSMA)" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II nell'ambito del progetto di ricerca PER-ACTRIS-IT;
- di porre a base d'asta l'importo pari ad Euro 169.500,00 oltre IVA, oneri per la sicurezza da rischi interferenti pari a zero;
- di approvare l'allegato Avviso di indagine di mercato che dovrà essere pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, nonché sul sito internet dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, al seguente indirizzo: <http://www.unina.it/ateneo/gare/bandi>, con evidenziazione dello stesso sulla home page e di prevedere, ai fini della risposta all'Avviso, il termine di 15 giorni, in conformità alle disposizioni di cui alle Linee Guida ANAC 4/2016 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 degli operatori economici*" ed allegato al presente provvedimento;
- di invitare alla procedura in questione tutti gli operatori che avranno risposto positivamente all'Avviso di indagine di mercato;
- di porre a base della procedura i seguenti atti:
 - Avviso di Indagine di mercato;
 - Modelli per Autodichiarazioni (Domanda Manifestazione di interesse; Facsimile Modelli C e C1; Modello D; Modello DGUE);
 - Capitolato Tecnico Amministrativo
 - Disciplinare di Procedura Negoziata;
 - Lettera di invito;

Modello Offerta Tecnica OT;

Modelli per Autodichiarazioni (DGUE, Modelli A1, A2, A3, A4 e D);

- di autorizzare l'assunzione del relativo impegno di spesa, da imputare sul capitolo 01.10.02.03.01 Macchinari e Attrezzature Scientifiche del bilancio unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio per l'esercizio finanziario 2021;
- di dare mandato all'Ufficio Contratti per forniture sotto soglia a porre in essere tutti gli adempimenti relativi agli obblighi di cui alla vigente normativa in materia di trasparenza e di prevenzione della corruzione, connessi all'adozione del presente provvedimento.

A tali atti potranno essere apportati gli adeguamenti – di carattere non sostanziale - che dovessero rendersi necessari – in applicazione della procedura telematica - per garantire la coerenza con le specifiche della piattaforma telematica.

Firmato digitalmente
IL DIRIGENTE
dott.ssa Rossella Maio

Unità organizzativa responsabile della procedura di affidamento:
Ufficio Contratti per Forniture Sotto Soglia
 Responsabile: *Elena Cesaro, Capo dell'Ufficio.*
 Unità di personale che ha collaborato alla procedura: *Roberta Vecchione*

Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio – Esercizio Finanziario 2021				
BUDGET ECONOMICO				
Tipo scrittura		Codice Conto	Descrizione Conto	Progetto
n. Vincolo	Importo			
Note:				
Bilancio di Previsione annuale autorizzatorio – Esercizio Finanziario 2021 2021				
BUDGET DEGLI INVESTIMENTI				

Fonte di Finanziamento			Spese d'Investimento				
Contributi Pluriennali	Mutui	Risorse Proprie	Tipo scrittura		Codice Conto	Descrizione Conto	Progetto
Importo	Importo	Importo	N. scrittura	Importo			
206.790,00			CoAn 31496	206.790,00	(*)	(**)	(***)
Note:							
<p><u>Per la copertura economico-finanziaria:</u></p> <p>Ripartizione Bilancio, Finanza e Sviluppo</p> <p><i>Il Dirigente della Ripartizione: Dott.ssa Colomba Tufano</i></p> <p>Unità organizzativa responsabile: UFFICIO.UCA1.....</p> <p><i>Il Capo dell'Ufficio: Marialetizia Albano</i></p> <p>L'Addetto: Michele Codella</p>				<p>(*) CA.01.10.02.03.01</p> <p>(**) Macchinari e attrezzature scientifiche</p> <p>(***) ACTRIS_PON_2014_2020</p>			

