



PNRR "Geosciences IR" - Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" – Linea di Investimento 3.1 – "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e Innovazione "Finanziamento dall'Unione Europea NextGenerationEU – Codice Progetto IR0000037 - CUP I53C22000800006

DiSTAR - Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse

Decisione a contrarre n. 254 del 30.12.2024

affidamento diretto mediante utilizzo del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, ex art. 50, comma 1, lettera B) del DLgs. N. 36/2023

Oggetto: Affidamento diretto dell'appalto concernente la fornitura di "un georesistivimetro a 24 canali + CAVI 3M ed elettrodi in acciaio inox e sismografo 3 canali 24 bit con sensore 3D Hz integrato" al Progetto PNRR "Geosciences IR", gestite dal Dipartimento di Scienze della Terra, dell'Ambiente e delle Risorse dell'Università degli Studi di Napoli Federico II – DiSTAR – nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (Pnrr), Missione 4, Componente 2, Linea di Investimento 3.1, CUP I53C22000800006, finanziato dall'Unione Europea, Next Generation EU, con procedura sottosoglia, come disciplinata dall'art 50, comma 1, lettera B) del DLgs n. 36/2023.

Il Codice CIG, in conformità a quanto previsto all'art. 17, comma 2, del nuovo codice dei contratti pubblici, sarà acquisito, in modalità digitale, al termine della procedura di affidamento diretto (come da circolare Anac del 30.7.2024).

VISTO il D.lgs. 31 marzo 2023 n. 36 "Codice dei Contratti Pubblici" in attuazione dell'art. 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici e, in particolare, gli articoli 14, comma 1, 50, comma 1, lettera b e 62, comma 1;

VISTO il D.L. n. 76/2020 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale", convertito con L. n. 120 dell'11 settembre 2020, in particolare l'art. 1, comma 2, lett. A);

VISTO il Regolamento (UE) 18 giugno 2020 n. 2020/852, in particolare l'art. 17 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH "Do no significant harm") nonché la Comunicazione della Commissione Europea 2021/C 58/01 recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio DNSH a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza" e la circolare del 30 dicembre 2021 n. 32 del Ministero dell'Economia e delle Finanze – Dipartimento della Ragioneria dello Stato, avente

ad oggetto "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza" – Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (DNSH) ;

CONSIDERATI

altresì i principi trasversali previsti dal Regolamento (UE) 12 Febbraio 2021, n. 2021/241, tra i quali, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (climate tagging), il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità;

VISTO

il decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77 convertito con modificazioni dalla L. 29 luglio 2021, n. 108 recante "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure";

VISTO

L'Avviso pubblico del MUR n. 326 del 10.08.2022;

VISTO

Il DD del MUR n. 3264 DEL 28.12.21 di emanazione di un Avviso pubblico per la presentazione di proposte progettuali per il "rafforzamento e creazione di Infrastrutture di Ricerca" da finanziare nell'ambito del PNRR, Missione 4, Istruzione e Ricerca – Componente 2, Linea di investimento 3.1 Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e Innovazione "Finanziamento dall'Unione Europea NextGenerationEU;

VISTO

il Decreto Direttoriale MUR n. 129 del 21 giugno 2022 recante "Decreto di Concessione del Finanziamento" Progetto codice IR0000037, Titolo Geosciences , registrato alla Corte dei Conti il 20.07.22 al n.1928 ;

VISTI

I contenuti delle 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 di operatori economici», le quali hanno, tra l'altro, previsto che, ai fini della scelta dell'affidatario in via diretta, «[...] la stazione appaltante può ricorrere alla comparazione dei listini di mercato, di offerte precedenti per commesse identiche o analoghe o all'analisi dei prezzi praticati ad altre amministrazioni. In ogni caso, il confronto dei preventivi di spesa forniti da due o più operatori economici rappresenta una best practice anche alla luce del principio di concorrenza»;

VISTA

la nota PG 128974/2024 del 15.10.24 del Prof. Vincenzo Allocca che, nell'ambito del progetto PNRR "Geosciences IR", ha manifestato l'esigenza di acquisire "fornitura di un georesistivimetro a 24 canali + CAVI 3M ed elettrodi in acciaio

inox e sismografo 3 canali 24 bit con sensore 3D Hz integrato" nell'ambito del progetto citato;

VERIFICATO a cura del Responsabile Unico del Progetto, che la fornitura è presente su ME.PA;

VISTA L'autorizzazione presentata dal Prof. Domenico Calcaterra Responsabile del Progetto;

CONSIDERATO che il predetto Responsabile Unico del Progetto ha proposto di procedere all'acquisizione in discorso mediante lo strumento della Trattativa Diretta nell'ambito del Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (ME.PA);

DATO ATTO del fatto che è stata svolta un'indagine di mercato P.G. 153451/24 (pubblicazione N.R. 11850/2024 sul sito di ateneo alla pagina <http://www.unina.it/ateneo/consultazione-preliminare-mercato> e all'albo ufficiale alla pagina <http://www.unina.it/ateneo/albo-ufficiale>) ai sensi delle citate Linee Guida ANAC N. 4, mediante pubblicazione di un avviso esplorativo sul sito internet dell'Ateneo, volto a selezionare l'operatore economico maggiormente idoneo a cui affidare la fornitura;

RILEVATO che, pertanto, nella fattispecie, non risulta applicabile il principio di rotazione, in quanto l'Amministrazione ha espletato una procedura trasparente e aperta al mercato, mediante pubblicazione di un avviso pubblico, nella quale non sono state effettuate limitazioni in ordine al numero di operatori economici tra i quali effettuare la selezione;

VISTO che allo scadere del termine del citato Avviso, fissato per la data del 16.12.24, ore 12,00, è pervenuta una sola offerta a mezzo pec, in data 11.12.2024, ore 10,11 - PG 161270/24 e precisamente:

- 1) **M.A.E. Molisana Apparecchiature Elettroniche S.r.l., in persona del legale rappresentante p.t., con sede in Frosolone (Is) (cap 86095) alla Via Zona Industriale Fresilia, (CF/PI 00231680943), Pec sales.mae@pec.it al prezzo di €. 7.800,00 (settemilaottocento/00) oltre IVA.**

VISTO Che, pertanto, in relazione alle risultanze emerse dalla superiore verifica e sulla base dei soli atti acquisiti al procedimento sperimentato, il RUP Ha rilevato che l'espletata indagine di mercato ha permesso di raccogliere, nel mercato merceologico del settore di riferimento, un solo operatore economico interessato e potenzialmente idoneo all'eventuale e successivo affidamento della commessa generalizzata in epigrafe;

CONSIDERATO

Che, l'offerta fornita è quella della M.A.E. S.r.l. la quale si è dichiarata disposta ad eseguire il contratto d'appalto in oggetto dietro un corrispettivo netto di **Euro 7.800,00** (settemilaottocento/00);

RILEVATO

Che è stato redatto e pubblicato il verbale di chiusura indagini, in data 23.12.24, PG 166919/24 all'esito del quale si è convenuto di affidare fornitura in parola all'Operatore Economico **M.A.E. Molisana Apparecchiature Elettroniche S.r.l., in persona del legale rappresentante p.t., con sede Frosolone (Is) (cap 86095) alla Via Zona Industriale Fresilia, (CF/P 00231680943), Pec sales.mae@pec.it** prezzo di €. 7.800,00 (settemilaottocento/00) oltre IVA;

VISTO

Il vigente Piano Integrato di Attività ed Organizzazione di Ateneo, per la parte relativa alla pianificazione di Ateneo in materia di Prevenzione della Corruzione;

VISTO

il decreto di nomina n. 249 del 27.11.2024, PG 152328/24, del dott. Agostino Salomone, quale Responsabile Unico del Progetto, per l'acquisto "*un georesistivimetro a 24 canali + CAVI 3M ed elettrodi in acciaio inox e sismografo 3 canali 24 bit con sensore 3D Hz integrato*"

VISTO

il decreto di nomina n. 250, del 27.11.2024, PG 152333/24, del dott. Raffaele Viola, quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto, per l'acquisto di *un georesistivimetro a 24 canali + CAVI 3M ed elettrodi in acciaio inox e sismografo 3 canali 24 bit con sensore 3D Hz integrato*;

VISTO

L'art. 1, comma 450, della Legge n. 296/2006 secondo cui le amministrazioni pubbliche di cui all'art. 1 del D.LGS 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 messo a disposizione da Consip S.p.A., ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalle centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;

RITENUTO

pertanto di procedere all'espletamento di una procedura semplificata per l'affidamento del servizio in parola mediante trattativa diretta da svolgersi sul MEPA, verificata l'esistenza dell'oggetto dell'acquisizione sul bando servizi, nel rispetto dei principi che disciplinano la materia;

DATO ATTO

che i citati documenti contengono specifiche prescrizioni finalizzate a garantire il rispetto dei requisiti e delle specifiche condizionalità PNRR

RITENUTO

che l'operatore economico deve possedere i requisiti di cui agli artt.94 e 95 nonché i requisiti di cui all'art 100, comma 1 del Codice e, in particolare:

idoneità professionale: iscrizione al Registro delle Imprese della Camera di Commercio, industria, artigianato e agricoltura o nel registro per l'artigianato presso i competenti ordini professionali per un'attività pertinente anche se non coincidente con l'oggetto dell'appalto;

CONSIDERATO

che l'affidamento è subordinato all'ottemperanza degli obblighi in materia di lavoro delle persone con disabilità di cui alla legge 12 marzo 1999 n, 68, oltre che ai sensi dell'art. 80, comma 5, lettera i), del Codice;

CONSIDERATO

che l'affidamento nel rispetto dei principi di cui agli artt .5 e 9 del Regolamento (UE) 2021/241, rientra tra le categorie di spesa ammissibili previste dal progetto approvato ed è destinato a realizzare le attività, nei limiti degli importi previsti dalle corrispondenti voci di costo del quadro economico;

CONSIDERATO

che la copertura contabile, a valere sulle risorse PNRR, graverà sul progetto "Geosciences IR" Codice progetto MUR: IR0000037 - CUP: I53C22000800006 COAN: CA.01.10.02.03.01 (macchinari e attrezzature scientifiche);

DISPONE

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

- di autorizzare, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del DL 76 del 16 luglio 2020, convertito con la legge 120/2020, come modificato dal decreto legge 77/2021, l'affidamento diretto della fornitura avente ad oggetto *"un georesistivimetro a 24 canali + CAVI 3M ed elettrodi in acciaio inox e sismografo 3 canali 24 bit con sensore 3D Hz integrato"*;
- Restando inteso che l'efficacia del presente provvedimento è subordinata all'esito positivo delle verifiche in ordine alla ricorrenza, in capo all'affidatario, dei requisiti generali di cui agli articoli 94 e 95 del D.lgs. 36/2023 e s.m.i., secondo quanto specificato dalle Linee Guida Anac 4 (aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n. 206 del 1 marzo 2018) e riportato in premessa e di ogni altro requisito previsto per gli affidamenti nell'

- ambito del progetto PNRR “Geosciences” non sono previsti costi di sicurezza derivati da DUVRI;
- di esonerare l'operatore economico dal rilascio della cauzione definitiva, ai sensi della Delibera ANAC n° 140 del 27 febbraio 2019 in ragione della specificità della fornitura;
 - che l'affidamento è subordinato alla previa conferma del preventivo e salvo il miglioramento del prezzo di aggiudicazione ai sensi dell' art. 117 del D.lgs. 36/2023 e trasmissione della documentazione necessaria;
 - relativamente agli obblighi assunzionali di confermare la quota minima del 30% relativamente alle assunzioni sia giovanili che femminili;
 - di autorizzare la stipulazione del contratto d'appalto con l'operatore economico **M.A.E. Molisana Apparecchiature Elettroniche S.r.l., in persona del legale rappresentante p.t., con sede in Frosolone (Is) (cap 86095) alla Via Zona Industriale Fresilia, (CF/PI 00231680943), Pec sales.mae@pec.it** prezzo di €. 7.800,00 (settemilaottocento/00) oltre IVA;
 - di dare mandato all'Unità organizzativa Responsabile del Progetto di 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.

Il Direttore del DiSTAR
Prof. Vincenzo Morra