

PNRR "GeoSciences IR" - Missione 4, " Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 1.4, "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione"  
Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU - CUP E63C22000920005  
Codice progetto MUR: CN\_00000022

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

Determina n. 33 del 16 febbraio 2024

Oggetto: Affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lettera a) del Decreto legge n. 76 del 16.07.2020, convertito con la Legge 120/2020, come modificato dal Decreto legge 77/2021, convertito con legge 108/2021 e s.m-i., per la fornitura di " **SONDE PORTASENSORI CON LOGGING E CAVO DA 20M per NO3, DO, EC HI7629829KUSNF**". Rientra nell'ambito del progetto PNRR "Agritech" - Missione 4, " Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 1.4, "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key enabling technologies" Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU - CUP E63C22000920005 mediante Trattativa Diretta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), per un importo contrattuale pari a € 6.217,00 IVA esclusa – CIG B067013A4F

- VISTO** il D.lgs. 36/2023 e s.m.i.;
- 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) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- 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** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 (CID), ed in particolare la Missione 4 "Istruzione e Ricerca", Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Linea di investimento 1.4



**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 0154366/2023 del Prof. Pantaleone De Vita che, nell'ambito del progetto PNRR "Agritech, ha manifestato l'esigenza di **"SONDE PORTASENSORI CON LOGGING E CAVO DA 20M per NO3, DO, EC HI7629829KUSNF"** nell'ambito del progetto citato;

**VERIFICATO**

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

**TENUTO CONTO**

del fatto che il predetto Responsabile 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),

**CONSIDERATO**

che, a seguito di una indagine di mercato condotta secondo il criterio del minor prezzo, mediante consultazione di elenchi e cataloghi disponibili sul portale Consip Acquistinretepa, il bene di cui all'oggetto della citata richiesta risulta fornito da: Hanna Instruments Italia S.r.l. con sede in Villafranca Padovana (Pd) alla Via delle Industrie n. 11 (Cap 35010) (CF 04211270287) al prezzo di euro 6.217,00 oltre IVA come per legge;

**TENUTO CONTO**

Che l'offerta formulata è conforme alla richiesta ed appare vantaggiosa e tecnicamente rispondente alle specifiche del capitolato e che il suddetto operatore non costituisce l'affidatario uscente;

- TENUTO CONTO** del fatto che l'Amministrazione, ai sensi di quanto previsto dalle Linee Guida ANAC n. 4: espletterà, prima della stipula del contratto, le seguenti verifiche volte ad accertare il possesso dei requisiti di moralità in ordine all'affidatario: i) consultazione del casellario ANAC; ii) verifica della sussistenza dei requisiti di cui agli articoli 94 e 95 del D.lgs. 36/2023. Resta inteso che il contratto sarà stipulato solo in caso di esito positivo delle suddette verifiche;
- VISTA** la documentazione di offerta presentata dall'operatore economico;
- VISTO** Il vigente Piano Integrato di Attività ed Organizzazione di Ateneo 2023 – 2025, per la parte relativa alla pianificazione di Ateneo in materia di Prevenzione della Corruzione;
- VISTO** il decreto di nomina del dott Agostino Salomone quale responsabile unico del progetto per l'acquisto di **SONDE PORTASENSORI CON LOGGING E CAVO DA 20M per NO3, DO, EC HI7629829KUSNF**", assunto al protocollo con nota PG 18358/24;
- VISTO** il decreto di nomina del dott Raffaele Viola quale Direttore dell'esecuzione del contratto per l'acquisto "**SONDE PORTASENSORI CON LOGGING E CAVO DA 20M per NO3, DO, EC HI7629829KUSNF**"., assunto al protocollo PG 18360 dell'13.02.2024;
- CONSIDERATO** che la copertura contabile, a valere sulle risorse PNRR, graverà sul progetto 000022\_PNRR\_Agritech CUP E63C22000920005;

#### DETERMINA

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 "**SONDE PORTASENSORI CON LOGGING E CAVO DA 20M per NO3, DO, EC HI7629829KUSNF**." nell'ambito del progetto citato all'operatore economico Hanna Instruments Italia S.r.l. con sede in Villafranca Padovana (Pd) alla Via delle Industrie n. 11 (Cap 35010) (CF 04211270287) al prezzo di euro 6.217,00 oltre IVA come per legge), 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 "Agritech" non sono previsti costi di sicurezza derivati da DUVRI;

- 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 all'operatore Hanna Instruments Italia S.r.l. con sede in Villafranca Padovana (Pd) alla Via delle Industrie n. 11 (Cap 35010) (CF 04211270287) all'esito della verifica del possesso dei prescritti requisiti;
- 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