

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH
Codice progetto MUR: CN_0000022 CUP UNINA: E63C22000920005
Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 310/CONT/2024

OGGETTO: procedura negoziata senza bando ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. e), del d. lgs. n. 36/2023, tramite RDO su MEPA, per un "Spettrometro di massa LC-MS qTOF (Liquid Chromatography – Mass Spectrometry Quadrupole Time-Of-Flight)" con relative periferiche", per un importo a base d'asta pari a € 172.000,00 (iva esclusa), con aggiudicazione mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa.
CIG A01CF76698 - CUP E63C22000920005 - CUI F00876220633202300058

IL DIRETTORE

- VISTA** la Legge n. 240 del 30 dicembre 2010 "Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario";
- VISTA** la legge 7 agosto 1990, n. 241 recante "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale n. 192 del 18/08/1990 e s.m.i.;
- VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- VISTO** il Regolamento di Amministrazione, Contabilità e Finanza dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- VISTO** il Codice di comportamento dei dipendenti del dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;
- VISTO** il Piano Integrato di Attività ed Organizzazione (P.I.A.O.) di Ateneo;
- VISTO** il Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- VISTO** il D.R. n° 4242 del 28 dicembre 2020 con cui il Prof. Danilo Ercolini è stato nominato Direttore del Dipartimento di Agraria, per tre anni, e riconfermato per ulteriori 3 anni, decorrenti dalla data del 28 dicembre 2023, con D.R. n° 4875 dell'11 dicembre 2023;
- 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 UE 2021/C 58/01 recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio DNSH a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza";
- VISTO** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), ufficialmente presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell'art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021, notificata

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice progetto MUR: CN_0000022 CUP UNINA: E63C22000920005

Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 310/CONT/2024

- VISTA** all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021; la legge 29 luglio 2021 n. 108 di conversione, con modificazioni, del decreto-legge 31 maggio 2021 n. 77 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 Decreto Direttoriale 16 dicembre 2021, n. 3138, modificato con Decreto Direttoriale 18 dicembre 2021, n. 3175, di emanazione di un "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per il Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 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;
- VISTO** il Decreto Direttoriale n. 1032 del 17.06.2022 di ammissione al finanziamento del "National Research Centre for Agricultural Technologies", tematica "Tecnologie dell'Agricoltura (Agritech)", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo CN00000022, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo "National Research Centre for Agricultural Technologies";
- CONSIDERATO** che per il progetto "AGRITECH CUP E63C22000920005" prevede per l'Università degli Studi di Napoli Federico II un contributo pari a euro 60.001.045,00;
- VISTO** il D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 rubricato "Codice dei Contratti Pubblici" pubblicato sul Supplemento Ordinario n. 12 alla G.U.R.I. n. 77 del 31 marzo 2023;
- VISTA** la richiesta di acquisto del 27.09.2023 del Prof Pennacchio, Responsabile Scientifico dello SPOKE 2, di procedere all'affidamento dell'attrezzatura scientifica "Spettrometro di massa LC-MS qTOF (Liquid Chromatography – Mass Spectrometry Quadrupole Time-Of-Flight)" con relative periferiche" da utilizzare per le attività di ricerca svolte nell'ambito del Progetto "000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_2---AGRITECH-CN00000022-Spoke 2 - Crop Health: a multidisciplinary system approach to reduce the use of agrochemicals";
- VISTO** il Decreto del Direttore n° 357/CONT/2023 del 10 luglio 2023 relativo all'affidamento della fornitura di un "Spettrometro di massa LC-MS qTOF (Liquid Chromatography – Mass Spectrometry Quadrupole Time-Of-Flight)" con relative periferiche", per un importo massimo stimato pari a € 209.840,00 (IVA inclusa), nell'ambito del progetto "AGRITECH CUP E63C22000920005" con il quale è stato nominato il Dott. Roberto Barone, quale Responsabile

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH
Codice progetto MUR: CN_0000022 CUP UNINA: E63C22000920005
Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 310/CONT/2024

Unico del Progetto ai sensi dell'art.15 del D.Lgs. 36/2023 "Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture" (già art.31 del D.Lgs 50/2016);

VISTO che, in particolare, tale fornitura, sulla base delle indagini e ricognizioni effettuate, nonché sulla base della relazione tecnico-istruttoria annessa alla richiesta del proponente scientifico e allegata alla presente determina (quale sua parte integrante sostanziale), risulta avere un costo complessivo stimabile in € 172.000,00, IVA esclusa;

VISTO che con Determinazione a contrarre n. n. 529 del 18/10/2023 del Direttore del Dipartimento di Agraria dell'Università di Napoli "Federico II", veniva indetta procedura negoziata senza bando ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. e), del d. lgs. n. 36/2023, per l'affidamento della fornitura di un "Spettrometro di massa LC-MS qTOF (Liquid Chromatography – Mass Spectrometry Quadrupole Time-Of-Flight)" con relative periferiche, per il Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II", necessaria per l'attuazione del programma di ricerca " National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH" da espletarsi con il criterio dell'offerta economica più vantaggiosa, tramite R.D.O. sulla piattaforma MePA;

VISTO che con suddetta determina venivano approvati il disciplinare di gara, il capitolato speciale di appalto, lo schema di contratto e tutta la relativa documentazione e modulistica a questi allegata;

VISTO che la procedura in oggetto è stata indetta a mezzo procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando, tramite Richiesta di Offerta Aperta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) sulla piattaforma "Acquisti in Rete Pa";

VISTO che la gara veniva indetta sul bando "Beni" del MePa (RDO 3791558) e venivano invitati a partecipare tutti gli operatori economici registrati sulla piattaforma per la categoria merceologica "Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio";

VISTO che il termine perentorio per la presentazione delle offerte veniva fissato nelle ore 16:00 del giorno 03/11/2023;

VISTO che in data in data 07/11/2023 si svolgeva la prima seduta pubblica finalizzata all'apertura e alla valutazione della busta contenente la documentazione amministrativa;

VISTO che nella suddetta seduta si riscontrava, come riportato nel verbale n.1 del 07/11/2023, che l'unica offerta pervenuta nei termini fissati dal disciplinare di gara era stata presentata dalla ditta "AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.P.A.-P. IVA N. ° 12785290151";

VISTO che con Decreto Direttoriale n. 581/CONT/2023 dell'08 novembre 2023 è stata nominata la Commissione nella seguente composizione:
- Presidente: Prof.ssa Marra Roberta;

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH
Codice progetto MUR: CN_0000022 CUP UNINA: E63C22000920005
Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 310/CONT/2024

- Componente: Prof.ssa Falanga Annarita;
- Componente: Dott.ssa Fischetti Mariangela

- VISTO** che nella seduta del 15.11.2023, il RUP disponeva di ammettere la società "AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.P.A." alla fase di valutazione dell'offerta tecnica;
- VISTO** che in data 16/11/2023, alle ore 10:50 circa, in seduta pubblica virtuale, si svolgeva l'apertura della busta contenente l'offerta tecnica;
- VISTO** che, in seduta riservata, la Commissione, dopo un'attenta analisi dell'offerta tecnica pervenuta nei termini previsti, ammetteva, come riportato nel verbale n.4 del 20/11/2024, l'operatore economico AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.P.A. alla fase di valutazione delle offerte economiche;
- VISTO** che all'esito della seduta n.5. tenutasi in data 21.11.2024 e finalizzata alla valutazione dell'offerta economica, la Commissione proponeva l'aggiudicazione in favore del concorrente AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.P.A. e dava atto che i verbali e gli atti sarebbero stati rimessi al RUP per gli adempimenti di competenza;
- VISTO** che, l'operatore economico partecipante ha sottoscritto il DGUE ai fini dell'avvio delle verifiche ai sensi dell'art. 91 del d.lgs. 36/2023 e successive modifiche ed integrazioni nonché la dichiarazione sostitutiva integrativa al DGUE attestante il possesso di ulteriori requisiti richiesti per affidamenti di forniture nell'ambito del PNRR;
- PRESO ATTO** che le verifiche effettuate ai sensi degli artt. 94 e 95 del Codice non hanno rilevato cause ostative nei confronti dell'operatore economico individuato;
- VISTA** l'atto istruttorio reso dal RUP in data 04/06/2024 nell'ambito della quale si dà atto che nulla osta al perfezionamento del contratto con l'Operatore Economico individuato;
- VISTA** la nota PR_MIUTG_Ingresso_0372326_20231129, con la quale è stato acquisito il nulla osta relativo alla richiesta di rilascio, da parte dell'A.N.A.C., della comunicazione antimafia per l'operatore "AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.P.A." P.IVA: 12785290151, ai sensi dell'art. 87, comma 1, del D. Lgs. 6 settembre 2011, n.159 e s.m.i. (Codice delle leggi antimafia);
- CONSIDERATO** che è stata, altresì, verificata, con esito favorevole la regolarità contributiva dell'operatore individuato e che il pagamento della fornitura verrà effettuato, previa verifica dell'esatto adempimento della prestazione, esclusivamente con le modalità di cui all'art.3 della Legge 13 agosto 2010 n. 136 "Tracciabilità dei flussi Finanziari";
- PRESO ATTO** che, a norma dell'art.52, comma 1 del D.lgs. 36/2023, in sede di richiesta di offerta è stata acquisita la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà resa dall'operatore economico individuato, attestante il possesso dei requisiti di partecipazione e di qualificazione richiesti;

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH
Codice progetto MUR: CN_0000022 CUP UNINA: E63C22000920005
Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 310/CONT/2024

- CONSIDERATO** altresì, che il R.U.P. ha attestato la conclusione con esito favorevole in capo all'operatore selezionato delle verifiche del sistema FVOE dell'Anac;
- VALUTATA** l'opportunità di aggiudicare la procedura negoziata senza bando – R.D.O. n. 3791558 in favore della "AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.P.A." P.IVA: 12785290151;
- RITENUTO** pertanto, di dover procedere all'aggiudicazione della suddetta fornitura in favore dell'operatore "AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.P.A." P.IVA: 12785290151;
- PRESO ATTO** che la suddetta esigenza trova la relativa copertura finanziaria nell'ambito del progetto "000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_2---AGRITECH-CN0000022-Spoke 2 - Crop Health: a multidisciplinary system approach to reduce the use of agrochemicals", il cui Responsabile Scientifico è il Prof. Pennacchio;
- ACCERTATA** la propria competenza in materia;

per tutto quanto sopra premesso,

DETERMINA

L'insussistenza del conflitto di interesse di cui all'art. 16 del D. Lgs. 36/2023 e s.m.i. alla stregua di quanto emerge dalle dichiarazioni rese, rispettivamente, da parte del R.U.P., Dott. Roberto Barone, acquisita al Prot. di Ateneo PG_2023_0082518 in data 10/07/2023, e da parte dello scrivente, del Capo Ufficio, Dott.ssa Claudia Pone, e dell'Unità di Personale che ha collaborato alla istruttoria della procedura Dott. Giovanni Castaldo, acquisita al protocollo con n.0126461 del 18/10/2023 e

DECRETA

- a) di aggiudicare all'operatore economico "AGILENT TECHNOLOGIES ITALIA S.P.A." con sede in Cernusco sul Naviglio (MI) alla via Piero Gobetti, n. 2/C, CAP 20063- P.IVA: 12785290151, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. e), del D.lgs. 36/2023, la fornitura di un "Spettrometro di massa LC-MS qTOF (Liquid Chromatography – Mass Spectrometry Quadrupole Time-Of-Flight)" con relative periferiche per le esigenze del Dipartimento di Agraria, per l'importo complessivo offerto pari a **€ 171.200,00 (IVA esclusa)**, ritenuto congruo in relazione alle condizioni di mercato, di cui euro 0 per oneri relativi alla sicurezza (non soggetti a ribasso);
- b) di autorizzare la stipula del contratto in forma scritta ai sensi dell'allegato I.1, articolo 3, comma 1, lettera b) del D.lgs. 36/2023, in modalità elettronica nel rispetto delle pertinenti



National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH
Codice progetto MUR: CN_0000022 CUP UNINA: E63C22000920005

Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 310/CONT/2024

disposizioni del codice dell'amministrazione digitale, di cui al D.lgs. 82/2005 ss.mm.ii., in forma pubblica amministrativa a cura dell'ufficiale rogante della stazione appaltante, con atto pubblico notarile informatico, secondo i termini e le modalità di cui agli atti di gara;

- c) di autorizzare l'assunzione del relativo impegno di spesa, da imputare sul capitolo CA.01.10.02.03.01 del progetto "000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_2---AGRITECH-CN0000022-Spoke 2 - Crop Health: a multidisciplinary system approach to reduce the use of agrochemicals", il cui Responsabile Scientifico è il Prof. Pennacchio - CUP E63C22000920005;
- d) di dare mandato all'Unità organizzativa Responsabile del Procedimento 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;
- e) di sottoporre il presente decreto a ratifica della Giunta del Dipartimento nella prima adunanza pubblica.

Portici, lì 11.06.2024

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Danilo Ercolini)