

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice MUR: CN_00000022 CUP: E63C22000920005 Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 312/CONT/2024

OGGETTO: affidamento della fornitura di una piattaforma di ecotroni (microcosmi) comprensiva di n. 5 unità, incluso il servizio di assistenza per il Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" nell'ambito del Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) 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 UNINA: E63C22000920005 CIG A02360BDD9 CUI F00876220633202300060

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

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice MUR: CN_00000022 CUP: E63C22000920005 Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 312/CONT/2024

- 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 all'Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21 del 14 luglio 2021;
- VISTA** 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 22.09.2023 a firma dei Proff. Amalia Barone, Francesco Pennacchio, Guido D'Urso e Massimo Fagnano relativa alla necessità di procedere alla fornitura di una "piattaforma di ecotroni (microcosmi) comprensiva di n. 5 unità, incluso il servizio di assistenza" nell'ambito delle attività previste dal progetto "National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH, codice identificativo MUR PE00000003, da utilizzare per le attività di ricerca svolte nell'ambito dei progetti:
- "000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_1---AGRITECH-CN00000022-Spoke_1 - Plant, animal and microbial genetic resources and adaptation to climatic changes";
 - "000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_2---AGRITECH-CN00000022-Spoke 2 - Crop Health: a multidisciplinary system approach to reduce the use of agrochemicals";

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice MUR: CN_00000022 CUP: E63C22000920005 Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 312/CONT/2024

- "000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_3---AGRITECH-CN00000022-Spoke 3 - Enabling technologies and sustainable strategies for the smart management of agricultural systems and their environmental impact";
- "000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_8---AGRITECH-CN00000022 - Spoke 8 New models of circular economy in agriculture through waste valorization and recycling";

VISTO il Decreto del Direttore n° 330/CONT/2023 del 22/06/2023 relativo all'affidamento ed all'esecuzione della procedura aperta ex art. 71 D.lgs. 36/2023 di importo superiore alla soglia comunitaria per la fornitura di una "piattaforma di ecotroni (microcosmi) comprensiva di n. 5 unità, incluso il servizio di assistenza", per un importo massimo stimato pari a **€ 320.000,00**, oltre IVA, nell'ambito del progetto "National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH - CUP E63C22000920005" con il quale è stato, altresì, nominato l'Ing. Paolo Nicastro, quale responsabile unico del progetto ai sensi dell'art. 15 del Codice (già art. 31 Dlgs 50/16);

VISTA la Determinazione a contrarre n. 555/CONT/2023 del 27/10/2023 del Direttore del Dipartimento di Agraria dell'Università di Napoli "Federico II", con cui veniva indetta la procedura aperta ex art. 71 D.lgs. 36/2023 di importo superiore alla soglia comunitaria per l'affidamento della fornitura di una "piattaforma di ecotroni (microcosmi) comprensiva di n. 5 unità, incluso il servizio di assistenza" 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 di cui all'art. 108 co. 1 e 2 D.lgs. 36/2023 tramite piattaforma telematica acquistiretepa di CONSIP (in modalità Application Service Provider - ASP), accessibile all'indirizzo <https://www.acquistiretepa.it/opencms/opencms/>;

VISTA l'approvazione, con suddetta determina n. 555/CONT/2023 del 27/10/2023 del Direttore, del disciplinare di gara, del capitolato speciale di appalto, dello schema di contratto e di tutta la relativa documentazione e modulistica a questi allegata;

VISTO la gara (identificativo n. 3837725) indetta sulla piattaforma telematica acquistiretepa di CONSIP;

VISTO il termine perentorio per la presentazione delle offerte fissato alle ore 16:00 del giorno 30/11/2023;

VISTA l'inversione procedimentale disposta negli atti di gara, con Decreto Direttoriale n. 664/CONT/2023 del 06/12/2023 veniva nominata la Commissione nella seguente composizione:

- Presidente: Prof. Mario Palladino;
- Componente: Dott.ssa Valeria Ventorino;
- Componente: Sig.ra Stefania Cuocolo;

VISTA la prima seduta pubblica dell'11/12/2023 finalizzata all'apertura e alla valutazione della busta contenente l'offerta tecnica;

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice MUR: CN_00000022 CUP: E63C22000920005 Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 312/CONT/2024

- VISTO** che in predetta seduta, la Commissione dava atto, così come riportato nel verbale di gara n° 1, che l'unica offerta pervenuta nei termini fissati dal disciplinare di gara era stata presentata dalla società Fos S.p.A. con sede legale in Milano, alla via Porlezza, 16 - cap 20123, P.IVA e C.F.: 12851070156;
- VISTO** che la Commissione nominata, dopo un'attenta analisi dell'offerta tecnica pervenuta nei termini previsti, ammetteva, come riportato nel verbale di gara n. 3 del 23/01/2024, l'operatore economico società Fos S.p.A. P.IVA e C.F.: 12851070156, alla successiva fase di valutazione dell'offerta economica;
- VISTO** che in data 25.01.2024 alle ore 11.00, la Commissione, riunitasi in seduta pubblica, finalizzata alla valutazione dell'offerta economica, proponeva l'aggiudicazione in favore del concorrente Fos S.p.A P.IVA e C.F.: 12851070156 e dava atto che i verbali e gli atti venissero rimessi - come di fatto è avvenuto - al RUP per poter procedere all'apertura della busta contenente la documentazione amministrativa ed anche per gli ulteriori adempimenti di competenza, come riportato nel verbale di gara n. 4 di pari data;
- VISTO** che in data 06.02.2024, si procedeva in seduta pubblica di gara all'apertura della busta contenente la documentazione amministrativa, così come riportato nei verbali di gara n 5 di pari data e n°6 del 15.02.2024;
- 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;
- VISTO** che le verifiche effettuate ai sensi dell'art. 94 e 95 del Codice non hanno rilevato cause ostative nei confronti dell'operatore economico individuato;
- VISTA** la dichiarazione resa dal RUP in data 28.05.2024 nell'ambito della quale si dà atto che nulla osta al perfezionamento del contratto con l'Operatore Economico individuato;
- CONSIDERATO** che, in tema di documentazione antimafia, ai sensi del Decreto legislativo 6 settembre 2011, n. 159, la comunicazione antimafia può essere rilasciata previa consultazione della Banca Dati Nazionale Antimafia;
- VISTO** che, in data 15.03.2024, con n. di prot PR_ MIUTG_Ingresso_0088916_20240315 è stata effettuata la consultazione della Banca Dati Nazionale Antimafia (B.D.N.A.) relativamente al concorrente risultato aggiudicatario, per i soggetti di cui all'art. 85 Decreto legislativo 6 settembre 2011, n. 159;
- CONSIDERATO** che risulta decorso il termine di trenta giorni dalla consultazione della B.D.N.A. ex art 88, comma 4 bis del Decreto legislativo 6 settembre 2011, n. 159, e che, come previsto dall'art 88, comma 4 bis,

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice MUR: CN_00000022 CUP: E63C22000920005 Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 312/CONT/2024

“Decorso il termine di cui al comma 4, i soggetti di cui all'articolo 83, commi 1 e 2, procedono anche in assenza della comunicazione antimafia (...). In tale caso, i contributi, i finanziamenti, le agevolazioni e le altre erogazioni di cui all'articolo 67 sono corrisposti sotto condizione risolutiva e i soggetti di cui all'articolo 83, commi 1 e 2, revocano le autorizzazioni e le concessioni o recedono dai contratti, fatto salvo il pagamento del valore delle opere già eseguite e il rimborso delle spese sostenute per l'esecuzione del rimanente, nei limiti delle utilità conseguite”;

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;

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 aperta n. 3837725 in favore della Società Fos S.p.A P.IVA e C.F.: 12851070156;

RITENUTO pertanto, di dover procedere all'aggiudicazione della suddetta fornitura in favore dell'operatore “Fos S.p.A” P.IVA e C.F.: 12851070156;

PRESO ATTO che la suddetta esigenza trova la relativa copertura finanziaria sul progetto “National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH, codice identificativo MUR PE00000003, da utilizzare per le attività di ricerca svolte nell'ambito dei progetti:

- “000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_1---AGRITECH-CN00000022-Spoke_1 - Plant, animal and microbial genetic resources and adaptation to climatic changes”;

- “000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_2---AGRITECH-CN00000022-Spoke 2 - Crop Health: a multidisciplinary system approach to reduce the use of agrochemicals”;

- “000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_3---AGRITECH-CN00000022-Spoke 3 - Enabling technologies and sustainable strategies for the smart management of agricultural systems and their environmental impact”;

_ “000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_8---AGRITECH-CN00000022 - Spoke 8 New models of circular economy in agriculture through waste valorization and recycling”, i cui Responsabili Scientifici sono rispettivamente i Proff. Amalia Barone, Francesco Pennacchio, Guido D'Urso e Massimo Fagnano;

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice MUR: CN_00000022 CUP: E63C22000920005 Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 312/CONT/2024

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., Ing. Paolo Nicastro, acquisita al Prot. di Ateneo PG/2023/0074494 del 22/06/2023, e da parte dello scrivente e del Capo Ufficio, Dott.ssa Claudia Pone e dalla Unità di Personale che ha collaborato alla istruttoria della procedura, Dott. Gennaro Vecchione, acquisita al Prot. di Ateneo PG/2023/0139701 del 08/11/2023 e

DECRETA

- a) di aggiudicare all'operatore economico "Fos S.p.A." con sede legale in Milano, alla via Porlezza, 16 - cap 20123, P.IVA e C.F.: 12851070156, la fornitura di una "Piattaforma di ecotroni (microcosmi) comprensiva di n. 5 unità, incluso il servizio di assistenza" per le esigenze del Dipartimento di Agraria, per l'importo complessivo offerto pari a **€ 319.500,00 (IVA esclusa)**, ritenuto congruo in relazione alle condizioni di mercato, di cui **€ 1.100,00 oltre Iva** per oneri aziendali concernenti l'adempimento delle disposizioni in materia di salute e sicurezza sui luoghi di lavoro ex art. 108 co. 9 D.Lgs. 36/2023;
- 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 disposizioni del codice dell'amministrazione digitale, di cui al D.lgs. 82/2005, 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'imputazione della relativa spesa da imputare sul capitolo CA.01.10.02.02.02 del progetto "National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH, codice identificativo MUR PE00000003, da utilizzare per le attività di ricerca svolte nell'ambito dei progetti: "000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_1---AGRITECH-CN00000022-Spoke_1 - Plant, animal and microbial genetic resources and adaptation to climatic changes", "000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_2---AGRITECH-CN00000022-Spoke 2 - Crop Health: a multidisciplinary system approach to reduce the use of agrochemicals", "000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_3---AGRITECH-CN00000022-Spoke 3 - Enabling technologies and sustainable strategies for the smart management of agricultural systems and their environmental impact" e "000001_PNRR_AGRITECH_2022_SPOKE_8---AGRITECH-CN00000022 - Spoke 8 New models of circular economy in agriculture through waste valorization and recycling", i cui

National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice MUR: CN_00000022 **CUP:** E63C22000920005 **Missione:** 4 **Componente:** 2 **Investimento:** 1.4

D.D.N. 312/CONT/2024

Responsabili Scientifici sono rispettivamente i Proff. Amalia Barone, Francesco Pennacchio, Guido D'Urso e Massimo Fagnano;

- 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 12.06.2024

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Danilo Ercolini