

## National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice MUR: CN\_00000022 CUP: E63C22000920005 Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

D.D.N. 497/CONT/2023

**Oggetto: affidamento della fornitura di una "piattaforma di microscopia dei materiali comprendente l'installazione e collaudo di un microscopio FT-IR ed un microtomografo da banco a raggi X", per il Dipartimento di Agraria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, mediante avvio di procedura aperta sulla piattaforma telematica Consip Acquistinretepa-Determina a contrarre – CIG A017F151EC - CUP E63C22000920005 - CUI F00876220633202300048**

### IL DIRETTORE

**VISTO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.

**VISTO** il D.lgs. n. 36/2023, recante "*Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78*".

**VISTA** la Legge 7 agosto 1990, n. 241, recante "*Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi*".

**PREMESSO** che con Decreto Direttoriale 16.12.2021 n. 3138 (modificato con Decreto Direttoriale 18.12.2021, n. 3175) il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) indiceva un avviso pubblico volto alla selezione 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*").

**CONSIDERATO** che l'Università degli Studi di Napoli Federico II, unitamente ad altri Enti Pubblici e Soggetti Privati, ha presentato proposta per l'ammissione a finanziamento del "*Programma di Ricerca del Centro Nazionale di Ricerca per le Tecnologie dell'Agricoltura*" (cd. progetto Agritech).

**RILEVATO** che con Decreto Direttoriale prot. n. 1032 del 17.6.2022 il MUR ha ammesso il progetto Agritech a finanziamento a conclusione della procedura selettiva sopradetto, approvando il costo totale dell'intervento di € 347.334.640,00, di cui € 320.070.095,50 a valere sulle risorse 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*").

**RILEVATO** che l'Università degli Studi di Napoli Federico II ricopre il ruolo di "*Spoke*" ossia di "*Soggetto Esecutore*" che, giusta art. 2 del Decreto Direttoriale del MUR del 16.12.2021 n. 3138, è "*coinvolto nella realizzazione del Programma di Ricerca ed individuato nel rispetto della normativa comunitaria e nazionale applicabile*".

## National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice MUR: CN\_00000022 CUP: E63C22000920005 Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

**D.D.N. 497/CONT/2023**

**RITENUTO** pertanto che per la corretta attuazione dei Task di ricerca del Programma Agritech affidati all'Università degli Studi di Napoli Federico II, sia necessario che questa proceda all'acquisto delle seguenti forniture: *"PIATTAFORMA DI MICROSCOPIA DEI MATERIALI COMPREDENTE L'INSTALLAZIONE E COLLAUDO DI UN MICROSCOPIO FT-IR ED UN MICROTOMOGRFO DA BANCO A RAGGI X"*, come da richiesta del proponente scientifico.

**CONSIDERATO** che tali forniture, 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), risultano avere un costo complessivo stimabile in € 520.000,00, IVA esclusa.

**RILEVATA** l'assenza di convenzioni CONSIP attive per la specifica fornitura in oggetto di cui necessita l'Università procedente.

**RILEVATO** che l'importo complessivo stimato per la fornitura in oggetto risulta superiore alla soglia comunitaria di € 215.000,00 di cui all'art. 14 D.lgs. 36/2023.

**VISTO** l'art. 70 co. 1 D.lgs. 36/2023, secondo cui *"Per l'aggiudicazione di appalti pubblici le stazioni appaltanti utilizzano la procedura aperta, la procedura ristretta, la procedura competitiva con negoziazione, il dialogo competitivo e il partenariato per l'innovazione"*.

**VISTO** l'art. 71 co. 1, 2 e 3 D.lgs. 36/2023, per cui *"1. Nelle procedure aperte qualsiasi operatore economico interessato può presentare un'offerta in risposta a un avviso di indizione di gara. 2. Il termine minimo per la ricezione delle offerte è di trenta giorni dalla data di trasmissione del bando di gara ai sensi dell'articolo 84. Le offerte sono accompagnate dalle informazioni richieste dalla stazione appaltante. 3. Le stazioni appaltanti possono fissare un termine non inferiore a quindici giorni a decorrere dalla data di trasmissione del bando di gara ai sensi dell'articolo 84, se per ragioni di urgenza, specificamente motivate, il termine minimo stabilito dal comma 2 del presente articolo non può essere rispettato."*

**RICORDATO** che la fornitura delle attrezzature di ricerca in oggetto risulta infatti indispensabile per l'avvio dell'attività di Studio della composizione microstrutturale di matrici ambientali-agricole, attività di ricerca di competenza degli Spoke n. 1, 2, 3 e 8 (cui l'Università degli Studi di Napoli Federico II è Soggetto Responsabile), il cui svolgimento entro le scadenze prefissate dal Programma Agritech è condizione necessaria per raggiungere i *Target* e le *Milestones* cui è subordinata l'erogazione delle risorse a valere sui fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza.

**CONSIDERATO** che il rispetto del termine minimo per la ricezione delle offerte di cui al secondo comma dell'art. 71 cit. (30 giorni dalla trasmissione del bando di gara) non appare compatibile con i *Target* temporali e le *Milestones* per lo svolgimento dell'attività di ricerca del progetto Agritech, rischiando di pregiudicare l'indispensabile raggiungimento di tali obiettivi entro

## National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice MUR: CN\_00000022 CUP: E63C22000920005 Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

**D.D.N. 497/CONT/2023**

le scadenze prefissate (a pena, in caso contrario, di revoca totale o parziale del finanziamento concesso all'Università precedente).

**ACCERTATA** quindi, per le ragioni e motivazioni sopra esposte, la sussistenza delle ragioni di urgenza ex art. 71 co. 3 D.lgs. 36/2023 che non consentono all'Università precedente di rispettare il termine minimo di 30 giorni dalla pubblicazione del bando.

\*\*\*

Tutto ciò visto, premesso, considerato, ritenuto e rilevato, ai sensi dell'art. 17 D.lgs. 36/2023

### DETERMINA

1. di procedere all'acquisto delle forniture meglio indicate in premessa mediante procedura aperta ex art. 71 D.lgs. 36/2023 di importo superiore alla soglia comunitaria;
2. di stabilire in n. 15 giorni dalla pubblicazione del bando di gara il termine minimo per la presentazione delle offerte, stante l'accertata sussistenza delle ragioni di urgenza (illustrate in premessa) ex art. 71 co. 3 D.lgs. 36/2023;
3. di stabilire, quale criterio di aggiudicazione dell'appalto quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa di cui all'art. 108 co. 1 e 2 D.lgs. 36/2023;
4. di avvalersi, per l'espletamento della procedura, della piattaforma telematica AcquistinRetePA, accessibile all'indirizzo <https://www.acquistinretepa.it/opencms/opencms/>;
5. di approvare, quali allegati al presente atto, la lettera di invito-disciplinare di gara da trasmettere contestualmente con modalità telematiche a tutti gli operatori da invitarsi, nonché il capitolato speciale di appalto, lo schema di contratto, e l'ulteriore documentazione e modulistica allegata;
6. di indicare il CIG n. A017F151EC relativo alla fornitura in oggetto in tutte le fasi relative alla presente procedura d'acquisto;
7. di stipulare il contratto con l'operatore economico che risulterà aggiudicatario in base alla predetta selezione, secondo le modalità e termini di cui alla normativa vigente e applicabile;
8. di prenotare, a tal fine, la somma complessiva di € 520.000,00, IVA esclusa, per l'affidamento in oggetto;
9. di dare atto che l'appalto sarà finanziato con risorse a valere sul 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*");
10. di dare conseguentemente atto che la procedura da avviarsi dovrà rispettare il principio del "*Do No Significant Harm*" (DNSH), ossia del "*non arrecare danno significativo*", nonché gli ulteriori principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra

## National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

**Codice MUR:** CN\_00000022 **CUP:** E63C22000920005 **Missione:** 4 **Componente:** 2 **Investimento:** 1.4

**D.D.N. 497/CONT/2023**

l'altro, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani, oltre che gli obblighi di cui all'art. 47 D.L. 77/2021 che risultino applicabili in relazione alla dimensione aziendale degli operatori, nel perseguimento dei principi di pari opportunità, generazionale e di genere, nonché per promuovere l'inclusione lavorativa delle persone disabili;

11. di precisare sin da ora che il Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.) ex art. 15 D.lgs. 36/2023 è la dott.ssa Stefania Lanzuise.

Portici, 04/10/2023

Il Direttore del Dipartimento di Agraria



Prof. Danilo Ercolini