



## National Research Centre for Agricultural Technologies - AGRITECH

Codice MUR: CN\_0000022 CUP: E63C22000920005 Missione: 4 Componente: 2 Investimento: 1.4

DD 64/2024 del 20.02.2024

**OGGETTO:** Procedura aperta ai sensi dell'art. 71 del d. lgs. 36/2023 e secondo le modalità procedurali di cui al relativo comma 6 ed in conformità dell'art. 1 comma 2 lett. b) della l. 120/2020, così come modificato dall'art.51 della l.108/2021 "conversione in legge, con modificazioni, del d.lgs 77/2021 recante governance del piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure per la fornitura di *"Un Sistema GNSS e di Strumentazioni per la caratterizzazione matrici solidi organiche in ingresso ai processi biologici di conversione biologica"* necessarie per l'attuazione del programma di ricerca del "National Research Centre For Agricultural Technologies - 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 per un importo complessivo a base d'asta di Euro 290.983,61 (IVA esclusa) diviso in tre lotti da affidare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 108, comma 2 del decreto Legislativo 36/2023: **NOMINA COMMISSIONE DI GARA**

### IL DIRETTORE

- VISTO l'art. 93 del D. Lgs. n. 36 del 2023;
- VISTO il vigente Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità ed in particolare l'art. 56 che prevede, nel caso di procedure di affidamento da aggiudicare secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, la nomina di una Commissione di Gara, *"il cui provvedimento di nomina è adottato, nel rispetto della vigente normativa, dai soggetti competenti a pronunciare l'aggiudicazione definitiva ai sensi del (...) comma 7"* del medesimo articolo 56;
- VISTO il vigente Piano Integrato di Attività e Organizzazione di Ateneo 2023 - 2025 - PIAO;
- VISTO il Decreto n. 711 del 19/07/2016 a firma congiunta del Responsabile di Ateneo per la Prevenzione della corruzione e del Responsabile di Ateneo per la Trasparenza e l'Integrità che prevede all'art 1: comma 2, *"I membri della Commissione sono scelti tra le unità di personale in servizio presso l'Ateneo (...) e sono individuati tra il personale Dirigente ed il personale tecnico amministrativo di categoria EP e D"; al comma 3 "i Commissari diversi dal Presidente possono essere scelti tra (...) i professori e ricercatori in servizio presso l'Ateneo, individuati sulla base di una rosa di nominativi fornita dai Dipartimenti di appartenenza, nelle seguenti ipotesi: (...) accertata carenza in organico di adeguate professionalità"*;
- VISTO il Decreto n. 359 del 12/12/2023 con il quale è stata nominata la dott.ssa Anna Formisano Responsabile Unico di Procedimento, ai sensi dell'art. 15 del D.lgs. 36/2023 e s.m.i., per le fasi

della programmazione, della progettazione, dell'affidamento, dell'esecuzione relative alle procedure per l'affidamento di un appalto da realizzarsi mediante un contratto pubblico necessarie all'avanzamento del progetto "National Research Centre for Agricultural Technologies", tematica "Tecnologie dell'Agricoltura (Agritech)", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo CN0000022, per la realizzazione del Programma di Ricerca dal titolo "National Research Centre for Agricultural Technologies" Cup E63C22000920005 relativamente agli Spoke 3, il cui responsabile scientifico è il Prof. G. Pugliano e Spoke 8, il cui responsabile scientifico è il Prof. F. Pirozzi

VISTA

la Determina a contrarre a firma del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale n. 364 del 14/12/2023, con la quale è stata indetta la suddetta procedura di gara aperta, da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi degli artt. 71 e 108, comma 1 del D.lgs. n. 36/2023 per la fornitura di *"Un Sistema GNSS e di Strumentazioni per la caratterizzazione matrici solidi organiche in ingresso ai processi biologici di conversione biologica"* così diviso:

Lotto 1: *"Sistema Global Navigation Satellite System (GNSS)"* per un importo a base di gara pari a € 69.672,13 oltre IVA come per legge, oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a € 0,00 con tempi di consegna per la fornitura pari a 60 giorni naturali e consecutivi, a decorrere dalla data del verbale di avvio dell'esecuzione della fornitura;

Lotto 2: *"Strumentazione per analisi di fibre vegetali"* per un importo a base di gara pari a € 31.311,48 oltre IVA come per legge, oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a € 0,00 con tempi di consegna per la fornitura pari a 60 giorni naturali e consecutivi, a decorrere dalla data del verbale di avvio dell'esecuzione della fornitura

Lotto 3: *"Strumentazione per microanalisi e caratterizzazione spettroscopica"* per un importo a base di gara pari a € 190.000,00 oltre IVA come per legge, oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a € 0,00 con tempi di consegna per la fornitura pari a 150 giorni naturali e consecutivi, a decorrere dalla data del verbale di avvio dell'esecuzione della fornitura

CONSIDERATO

che la predetta procedura è espletata ai sensi degli artt. 22 e 25 del D.lgs. 36/2023 ss.mm.ii., nel rispetto delle disposizioni di cui al D. Lgs. n. 82/2005, mediante l'utilizzo della piattaforma telematica in modalità ASP, di proprietà del Ministero dell'Economia e delle Finanze e gestita da Consip S.p.A., con la quale sono gestite le fasi di pubblicazione della procedura, presentazione delle offerte, analisi delle offerte stesse e aggiudicazione, oltre che le comunicazioni e gli scambi di informazioni;

VISTO

il Bando di Gara, inviato alla Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea in data 21/12/2023 e pubblicato in Gazzetta Ufficiale V Serie Speciale Contratti Pubblici n. 148 del 27/12/2023, nel quale il termine ultimo per la presentazione delle offerte è stato fissato per le ore 10:00 del 24/01/2024;

- CONSIDERATO che entro il suddetto termine risultano caricate a Sistema, nell'ambito della predetta piattaforma ASP, sul portale [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it): n. 1 offerta per il Lotto 1, n. 1 offerta per il Lotto 2, n. 1 offerta per il Lotto 3;
- VISTO il Verbale di gara n. 1 del 24.01.2024 e successiva comunicazione del 25.01.2024 trasmessa a tutti i partecipanti su piattaforma ASP con la quale il Rup ha ammesso alle fasi successive di gara tutti e tre gli operatori economici
- VISTI l'art. 17, 18, 19 e 20 del "Disciplinare di Gara", che stabiliscono, tra l'altro, in dettaglio, gli adempimenti e i compiti della Commissione di Gara;
- CONSIDERATA pertanto, la necessità di procedere alla nomina della suddetta Commissione di Gara;
- VISTO il sopra citato Decreto n. 711 del 19/07/2016, recante la disciplina di Ateneo per la nomina delle Commissioni giudicatrici nelle procedure di affidamento di contratti di appalti o di concessioni da aggiudicare con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- VISTA la nota PG/2024/0019511 del 15/02/2024 con la quale il RUP ha richiesto al Direttore del Dipartimento di fornire una rosa di nominativi tra il personale in servizio presso il Dipartimento ai sensi dell'art. 1 comma 2 del sopra citato Decreto 711;
- RITENUTO alla luce dei curricula e delle competenze specifiche necessarie alla valutazione della gara in oggetto, di individuare quale Presidente della suddetta Commissione di Gara l'ing. Nicola Amatucci cat. EP area Tecnico Scientifica e, quali componenti i dott. Ludovico Pontoni ed Ermanno Marino cat. D area Tecnico Scientifica in servizio presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale;
- VISTE la dichiarazione prevista dal vigente P.I.A.O [Allegato 2.3.Contr. - cod. id. B32] resa in data 16.02.2024 a firma congiunta dei tre commissari e inoltrata con Pec del 19.02.2024 al Responsabile Unico del Progetto con la quale ciascun soggetto individuato per il conferimento dell'incarico, in osservanza delle disposizioni di cui al vigente PIAO, ha comunicato, a) l'inesistenza delle cause di incompatibilità e di astensione di cui all'art. 93 del D. Lgs. 36/2023; b) di aver preso visione delle visure camerali delle imprese ammesse alla gara e di non essere a conoscenza, in relazione alle stesse, di situazioni di conflitto, anche potenziale, di interessi previste dal vigente Codice di comportamento dei dipendenti pubblici, fermo restando l'obbligo di astensione qualora ne venga a conoscenza in un momento successivo o in ogni altro caso in cui esistano gravi ragioni di convenienza; c) di impegnarsi - qualora in un momento successivo all'assunzione dell'incarico, venga a conoscenza di una situazione di conflitto di interessi o sopraggiunga una delle condizioni di incompatibilità o astensione di cui alle predette norme - ad astenersi immediatamente dalla funzione e a darne tempestiva notizia all'Ufficio responsabile della procedura di gara ed al Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale

RITENUTO di prevedere che la suddetta Commissione di Gara dovrà concludere le attività di propria competenza in un termine di 10 giorni naturali, successivi e continui, a decorrere dalla data di avvenuto insediamento, salve motivate e documentate esigenze che dovranno essere rappresentate dal Presidente della Commissione nella richiesta di proroga del termine assegnato;

### DECRETA

di nominare la Commissione di gara di cui in preambolo nella seguente composizione:

- Presidente: Ing. Nicola Amatucci;
- Componente: Dott. Ermanno Marino;
- Componente: Dott. Ludovico Pontoni

I membri della Commissione non potranno svolgere alcun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativamente al contratto del cui affidamento si tratta.

Inoltre, ciascun Commissario non potrà far parte di commissioni giudicatrici di gare relative ad affidamenti della medesima tipologia per un periodo di anni due dalla data della presente nomina, a meno di casi particolari in cui siano richieste professionalità specifiche o carenza di personale.

La conclusione dei lavori dovrà concludersi entro 10 giorni naturali e consecutivi a far data dall'insediamento della Commissione. Il predetto termine, su richiesta motivata del Presidente della Commissione, potrà essere prorogato una sola volta.

Il direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale

Prof. Ing. Francesco Pirozzi