



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

Classif. X/4

n. allegati: 0

**Oggetto: Procedura negoziata senza bando di cui all'art. 63 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. per la fornitura di uno spettrometro nmr da banco spinsolve 80 multi x con licenza MNOVA con validità permanente (incluso plug-in qNMR e plugin reaction Monitoring) e installazione.**

**Bando "Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali di R&S" su alcune Key Enabling Technologies" Decreto di concessione n. 1032 del 17/06/2022 – Titolo del Progetto "Centro Nazionale di Ricerca per le Tecnologie dell'Agricoltura" – acronimo Agritech – codice CN\_00000022**

**Importo base di gara 98.360,66 euro + IVA e Oneri per la sicurezza da rischi interferenziali pari a 0,00 €**

**CUP I33C22001290007**

**NUMERO GARA 9130203 CIG 9859068849**

#### **LA RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUISTI PAGAMENTI ED ECONOMATO**

**VISTI**

- il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i. - Codice dei Contratti Pubblici;
- il D. Lgs. 19 aprile 2017, n.56 – Correttivo al Codice dei Contratti Pubblici;
- il D.L. 16 Luglio 2020 n. 76 - Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale ("Decreto Semplificazioni") convertito in legge l'11 settembre 2020, n.120;
- Il D.L. 31 maggio 2021 n. 77 convertito in legge il 29 luglio 2021, n. 108;
- le vigenti Linee Guida n. 4 intitolate "*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 vigenti Linee Guida n. 3 intitolate "*Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni*";
- l'art. 26 della legge 488/1999 circa l'obbligo di aderire alle convenzioni CONSIP;
- le Circolari del Direttore Generale n. 62061 del 02/10/2019 e n. 54790 30/08/2019 relative al D.lgs. 18/04/2019 n. 32, cosiddetto Decreto "Sblocca cantieri", convertito con L. 14/06/2019 n. 55;



- la Circolare del Direttore Generale n. 68341 del 05/11/2020 relativa al D.lgs. 16/07/2020 n. 76, cosiddetto “Decreto Semplificazioni”, convertito con L. 11/09/2020 n.120;
- il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- l’art. 1 della L. 296/2006 c. 450 e s.m.i. circa l’obbligo di ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione per gli acquisti di beni e servizi d’importo pari o superiore a 5.000,00 euro e inferiore alla soglia di rilievo comunitario;
- l’art. 37 del D.lgs. 33/2013 e l’articolo 1, co. 32, della legge 190/2012 e loro successive modifiche ed integrazioni in materia rispettivamente di “Amministrazione trasparente” e “Norme di contrasto alla corruzione”;
- la delibera del CdA del 30/10/2018 relativa all’accantonamento per incentivi per funzioni tecniche di cui all’art. 113 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i;
- il Decreto del Direttore Generale n.688 del 20.12.2022 con oggetto “Organizzazione dell’Ateneo a decorrere dal 1° gennaio 2023”;
- 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, valutato positivamente con Decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificato all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;
- il Decreto Direttoriale n. 3138 del 16.12.2021, con cui il Ministero dell’Università e della Ricerca (MUR) ha emanato l’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 nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all’impresa – Investimento 1.4 “Potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies” finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU”;
- il programma di ricerca presentato nell’ambito del suddetto avviso relativo alla tematica “Tecnologie dell’Agricoltura (Agritech)” denominato “Centro Nazionale di Ricerca per le Tecnologie dell’Agricoltura”, acronimo Agritech (codice domanda CN\_0000022), di cui è soggetto proponente l’Università



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

degli Studi di Napoli Federico II e a cui l'ateneo partecipa in qualità di soggetto affiliato allo Spoke n. 6, con responsabile scientifico e referente per l'ateneo il Prof. Davide Neri (Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari ed Ambientali), unitamente ad altri 49 partner pubblici e privati;

- il Decreto Direttoriale di Concessione del MUR n. 1032 del 17.06.2022 con il quale è stato riconosciuto per il Programma di ricerca VITALITY un finanziamento complessivo pari a € 320.070.095,50;
- la Delibera n. 364 del Consiglio di Amministrazione dell'Università Politecnica delle Marche con la quale nella seduta n.13 del 28.09.2022 è stato accettato il contributo ministeriale di € 2.153.116,00 per la realizzazione del Programma di ricerca denominato "Centro Nazionale di Ricerca per le Tecnologie dell'Agricoltura" – acronimo Agritech, (codice progetto n. CN\_0000022), di cui è soggetto proponente l'Università degli Studi di Napoli Federico II e a cui l'Ateneo partecipa in qualità di soggetto affiliato allo Spoke n. 6 nell'ambito dell'Avviso MUR di cui al D.D. n. 3138 del 16.12.2021 riferito alla tematica Tecnologie dell'Agricoltura (Agritech);

**PREMESSO**

che in suddetto progetto per l'Ateneo è coinvolto anche il Dipartimento di Scienze Agrarie Alimentari ed Ambientali;

**VISTA**

la richiesta della Responsabile del Servizio Coordinamento Amministrativo Strutture Didattico Scientifiche, dott.ssa Carla Datena con la quale ha assegnato all'Ufficio Formazione e Gestione Approvvigionamenti Beni e Servizi Sotto Soglia mediante piattaforma ticket ( Codice ticket n.3TV-A9Q-NQMJ) la procedura finalizzata alla fornitura di uno spettrometro nmr da banco spinsolve 80 multi x con licenza MNOVA con validità permanente (incluso plug-in qNMR e plugin reaction Monitoring) e installazione, così come da proposta di acquisto formulata dal Prof. Gianfranco Romanazzi, Professore Associato presso il Dipartimento Scienze Agrarie Alimentari ed Ambientali;

**ACQUISITA**

la dichiarazione di infungibilità del Prof. Gianfranco Romanazzi circa la strumentazione di cui all'oggetto del presente provvedimento;

**ACQUISITA**

la dichiarazione di esclusiva e unicità resa dalla società FKV S.r.l. P.Iva 01758800161, con sede legale in Largo delle Industrie, 10, 24020 Torre Boldone (BG) circa la commercializzazione in esclusiva sul territorio italiano della strumentazione di cui all'oggetto del presente provvedimento;



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

- CONSIDERATO** che l'affidamento in questione deve rispondere a particolari esigenze e specificità, per un valore stimato dell'affidamento ex art. 35 del D.Lgs 50/2016 pari ad € 98.360,66 oltre IVA ed oneri per la sicurezza da rischi interferenziali pari a € 0,00;
- INDIVIDUATO** il Responsabile del Procedimento nella persona della dott.ssa Michela Danti, Responsabile del Responsabile del Servizio Acquisti, Pagamenti ed Economato in virtù del Decreto del Direttore Generale n. 62 del 06/02/2023;
- RITENUTO** che le funzioni di Direttore dell'Esecuzione del Contratto siano svolte dal Prof. Gianfranco Romanazzi, Professore Associato presso il Dipartimento Scienze Agrarie Alimentari ed Ambientali;
- VISTA** la proposta di acquisizione della fornitura in questione presentata dal Prof. Gianfranco Romanazzi, con la quale ha espresso la necessità di acquisire uno spettrometro nmr da banco spinsolve 80 multi x con licenza MNOVA con validità permanente (incluso plug-in qNMR e plugin reaction Monitoring) e installazione) con dettagliate le caratteristiche tecniche, con allegata la dichiarazione di unicità e infungibilità dell'attrezzatura richiesta, l'offerta presentata dalla ditta FKV srl P.Iva 01758800161, con sede legale in Largo delle Industrie, 10, 24020 Torre Boldone (BG) ;
- VISTA** l'offerta presentata dalla Ditta FKV srl per l'importo complessivo di € 98.360,66 oltre iva;
- CONSIDERATA** La dichiarazione di unicità presentata dalla predetta ditta con la quale la stessa attesta *"di essere la distributrice esclusiva sul territorio italiano della società Magritek GmbH con sede ad Aachen, Germania"* di essere *"responsabile per il marketing, installazioni e servizio post-vendita"*;
- RITENUTO** Necessario, stante l'acquisizione della dichiarazione di unicità prodotta dalla società FKV srl, di pubblicare in data 31/05/2023 sul sito istituzionale dell'Università Politecnica delle Marche un avviso di consultazione di mercato finalizzato a verificare detta dichiarazione e pertanto a confermare o meno l'esistenza dei presupposti che consentono, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), n. 2 e/o 3, del Codice, il ricorso alla procedura negoziata senza pubblicazione del bando per unicità del fornitore ovvero individuare l'esistenza di soluzioni alternative, così come indicato dalle Linee Guida n. 8 di ANAC per il ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili;
- VISTO** che entro il termine previsto a detto avviso di indagine di mercato la ditta Quantanalitica srl (P.Iva 03455620132) ha presentato istanza di manifestazione di



interesse in unione alla propria proposta di attrezzatura e relativa offerta economica;

**VISTA**

la comunicazione del 07.06.2023 con cui il Prof. Gianfranco Romanazzi ha rilevato che il prodotto offerto dalla ditta Quantanalitica srl non presenta le caratteristiche richieste (a titolo esemplificativo: ampiezza del segnale, minore di 0,7 vs minore di 0,2 - che indica una maggiore sensibilità dello strumento FKV ; mancanza della soppressione del solvente nella proposta di Quantanalitica) e per l'effetto conferma che lo strumento proposto da FKV è l'unico che possiede le caratteristiche tecniche richieste dalla ricerca programmata nell'ambito del PNRR;

**CONSIDERATO**

che il bene di cui trattasi non è presente in nessuna Convenzione Consip attiva;

**PRESO ATTO**

Che l'operatore economico FKV srl è iscritto al MEPA al Bando BENI, Categoria "Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio;

**CONSIDERATO**

che il contratto con l'operatore economico verrà stipulato in modalità elettronica nelle forme e nei modi previsti dalla piattaforma telematica di CONSIP/MEPA;

**VISTO**

che, nella Richiesta di avvio della procedura di acquisto, la dott.ssa Mara Giulioni; Responsabile Amministrativo del D3A, dichiara che la redazione del DUVRI è obbligatoria a norma del D.Lgs. n. 81/2008, allegando il relativo DUVRI con costi da rischi interferenziali pari ad € 0,00;

**DATO ATTO**

che il Dipartimento dovrà assolvere agli obblighi discendenti dalla la Delibera ANAC n. 621 del 20 dicembre 2022 al versamento del contributo dovuto alla predetta Autorità pari ad € 35,00;

**CONSIDERATO**

Che il Quadro Economico di Progetto (QEP) del presente affidamento è così determinato:

<b>A) Importi per la fornitura:</b>	
aa) Importo della fornitura a base di gara	98.360,66
aaa) Oneri per la sicurezza da interferenze	0,00 €
aaaa) Contributo Anac	35,00 €
Totale fornitura, oneri per la sicurezza e contributo Anac	98.395,66 €
<b>B) Somme a disposizione:</b>	
bb) accantonamento ex art. 113 del D.Lgs 50/2016 s.mm.ii. 1,60% dell'importo a base di gara	1.573,77 €
bbb) I.V.A. 22 %	21.639,35 €
Totale somme a disposizione	23.213,12 €
<b>Totale Quadro Economico di Progetto (A+B)</b>	<b>121.608,78 €</b>



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

- CONSIDERATO** che, che la spesa totale di cui al suindicato Q.E.P., pari ad € 121.608,78 graverà sul Progetto 282500\_PNRR\_CN\_2022\_AGRITECH di cui si attesta la disponibilità;
- CONSIDERATO** che l'affidamento in questione è stato inserito nel programma biennale degli acquisti di beni e servizi di cui all'art. 21 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., biennio 2023-2024;
- CONSIDERATO** che in conformità all'art. 32, co. 8, del D. Lgs. 50/2016 così come modificato dall'art. 8, comma 1, lett. a) del D.L. 16 luglio 2020 n. 76, convertito con Legge 11 settembre 2020, n. 120), come modificato dall'art. 51, comma 1, lett. f) del D.L. 31 maggio 2021 n. 77, è sempre autorizzata l'esecuzione anticipata del contratto in via d'urgenza, nelle more della verifica dei requisiti di cui all'articolo 80 del D.Lgs. 50/2016 s.m.i.;
- PRESO ATTO** Dell'approvazione atti in data 07/06/2023 della Dott.ssa Carla Datena della seguente documentazione di gara, predisposti dal RUP: Disciplinare di affidamento e relativi allegati: DGUE (Allegato 1), Ulteriori dichiarazioni (Allegato 2), dichiarazioni personali (Allegato 3 e 3 bis), Protocollo di Legalità (Allegato 4), Dichiarazione integrativa (Allegato 5), Dichiarazione informativa ai sensi dell'art. 13 Reg. UE 2016679 (GDPR) (Allegato 6), Modulo Dichiarazione Ditta Trattamento Dati (Allegato 7), Nomina responsabile esterno (Allegato 8), Dichiarazione\_Titolare effettivo (Allegato 9), Dichiarazione DNSH per OE Scheda 3\_app. Elettriche ed elettroniche (Allegato 10); Preventivo MK-66496-544-23-Analizzatore-Spinsolve-HF-80 (Allegato 11); Duvri (Allegato 12); Schema di offerta economica (Allegato 13);
- CONSIDERATO** che la presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicato, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul sito internet dell'Università Politecnica delle Marche: [www.univpm.it](http://www.univpm.it) - "Amministrazione Trasparente" - "Bandi di Gara e Contratti" - "Atti delle Amministrazioni Aggiudicatrici e degli Enti Aggiudicatori distintamente per ogni Procedura" - "Gare di Appalto" - "Procedura negoziata senza bando di cui all'art. 63 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. per la fornitura di uno spettrometro nmr da banco spinsolve 80 multi x con licenza MNOVA con validità permanente (incluso plug-in qNMR e plugin reaction Monitoring) e installazione. Importo base di gara 98.360,66 euro + IVA e Oneri per la sicurezza da rischi interferenziali pari a 0,00 €.CUP I33C22001290007 - NUMERO GARA 9130203 CIG 9859068849" e nel sito del MIT;

## DETERMINA

*Per le motivazioni espresse in premessa parte integrante nella presente Determina*

1. di autorizzare l'avvio della procedura di affidamento, ai sensi dell'art. 63 c. 2 lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per la fornitura di uno spettrometro nmr da banco spinsolve 80 multi x con licenza MNOVA con validità permanente (incluso plug-in qNMR e plugin reaction Monitoring) e installazione a favore dell'operatore economico ditta FKV srl P.Iva 01758800161, con sede legale in Largo delle Industrie, 10, 24020 Torre Boldone (BG), come da proposta di spesa presentata dal Prof. Gianfranco Romanazzi, per un valore posto a base d'asta pari ad € 98.360,66 oltre IVA;
2. di approvare il seguente Quadro Economico di progetto:

<b>A) Importi per la fornitura:</b>	
aa) Importo della fornitura a base di gara	98.360,66
aaa) Oneri per la sicurezza da interferenze	0,00 €
aaaa) Contributo Anac	35,00 €
Totale fornitura, oneri per la sicurezza e contributo Anac	98.395,66 €
<b>B) Somme a disposizione:</b>	
bb) accantonamento ex art. 113 del D.Lgs 50/2016 1,60% dell'importo a base di gara	1.573,77 €
bbb) I.V.A. 22 %	21.639,35 €
Totale somme a disposizione	23.213,12 €
<b>Totale Quadro Economico di Progetto (A+B)</b>	<b>121.608,78 €</b>

3. di stabilire che il costo dell'affidamento di € 121.608,78 graverà sul Progetto 282500\_PNRR\_CN\_2022\_AGRITECH di cui si attesta la disponibilità;
4. di nominare Direttore dell'Esecuzione del Contratto il Prof. Gianfranco Romanazzi, Professore Associato presso il Dipartimento Scienze Agrarie Alimentari ed Ambientali;
5. Il presente provvedimento, in ossequio a quanto disposto dall'art. 29 del D. Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., sarà pubblicato nella sezione Amministrazione Trasparente – Bandi di gara e Contratti del sito web di Ateneo e sul sito del MIT

La presente Determina è immediatamente esecutiva.

Ancona, data della firma digitale

**LA RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUISTI,  
PAGAMENTI ED ECONOMATO**

Dott.ssa. Michela Danti



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

*Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 s.m.i*

Publicato sul sito internet dell'Università Politecnica delle Marche sotto la voce [www.univpm.it](http://www.univpm.it) - "Amministrazione Trasparente" - "Bandi di Gara e Contratti" - "Atti delle Amministrazioni Aggiudicatrici e degli Enti Aggiudicatori distintamente per ogni Procedura" - "Gare di Appalto" - "Procedura negoziata senza bando di cui all'art. 63 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. per la fornitura di uno spettrometro nmr da banco spinsolve 80 multi x con licenza MNOVA con validità permanente (incluso plug-in qNMR e plugin reaction Monitoring) e installazione. Importo base di gara 98.360,66 euro + IVA e Oneri per la sicurezza da rischi interferenziali pari a 0,00 €.CUP I33C22001290007 - NUMERO GARA 9130203 CIG 9859068849 e nel sito del MIT