

**DECISIONE A CONTRARRE**  
**(ai sensi dell'art. 17, comma 1, del D.Lgs n. 36/2023)**

**Indagine di mercato mediante acquisizione di preventivo a mezzo RDO Evoluta su Piattaforma Elettronica MEPA per l'affidamento della fornitura di attrezzature informatiche per le esigenze di istituzionali del dipartimento nonché per le attività di ricerca nell'ambito dei progetti di seguito indicati per un importo presunto di € 22.950,00 oltre IVA:**

- **“analisi di processi fisici e del loro impatto energetico e ambientale”, responsabile Scientifico prof. C. Lubritto;**
- **Accordo partenariato università degli studi di Catania- Progetto Nazionale di “Biologia e Biotecnologie (PLS). Responsabile Prof.ssa A. Santillo;**
- **PRIN 2020 - SETTORE ERC: LS1 COD. 2020K53E57 - USIELLO ALESSANDRO – CUP B23C20034510001;**
- **Partenariato Università degli studi del Molise-SISSA3EFG (Sistema Integrato per gli Studenti di Scienze Agrarie, Alimentari,..)- POT;**
- **“Caratterizzazione del fenotipo metabolico di cultivar di olive campane”, Responsabile Scientifico A. Fiorentino;**
- **Progetti di ricerca per docenti e ai ricercatori non destinatari di altri finanziamenti bando DR 111/24, Responsabile Scientifico E. Grilli;**
- **PRIN 2022 dal titolo “Supramolecular Platform to target Glioblastoma 2022JXSA9C\_02”, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), finanziato dall'Unione Europea - Next GenerationEU – Responsabile Scientifico prof.ssa Carla Isernia CUP: B53D23020380006**
- **PRIN 2022 PNRR dal titolo “MANTRAP as novel therapeutic tools against prion diseases Cod. Prog P2022YBTKF\_01”, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), finanziato dall'Unione Europea - Next GenerationEU -Responsabile Scientifico Prof. L. Russo CUP: B53D23033310001**

**IL DIRETTORE**

- VISTA** la legge 9 maggio 1989 n. 168 ed in particolare l'art. 6 “Autonomia delle università”;
- VISTO** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. 645 del 17/10/2016;
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità dell'Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”, emanato con D.R. 85 del 04/02/14;
- VISTA** la legge 7 agosto 1990 n. 241;
- VISTO** il Dlgs 81/08 “attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro”;
- VISTE** le Linee Guida ANAC n. 4, per le parti in cui sono ancora applicabili, recanti “Procedura 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” approvate dal Consiglio dell'ANAC con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016, da ultimo aggiornate con delibera n. 636 del 10/07/2019;
- VISTO** il Codice dei Contratti Pubblici relativi a lavori, servizi e forniture emanato con D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36, in particolare l'art. 50 comma 1;

- VISTO** l'art. 15 del codice degli appalti n. 36 del 31/03/2023 recante le disposizioni inerenti il ruolo e compiti del responsabile unico del progetto per l'affidamento di appalti e concessioni”;
- VISTO** la delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: 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*” pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 274 del 23 novembre 2016;
- VISTA** la circolare MIT del 12/07/2023;
- VISTO** il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) 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;
- VISTO** il decreto del Ministero delle Finanze del 06 agosto 2021 relativo all'assegnazione delle risorse in favore di ciascuna Amministrazione titolare degli interventi PNRR e corrispondenti milestone e target;
- CONSIDERATO** che sono stati ammessi a finanziamento i Progetti nell'ambito del BANDO PRIN 2022 PNRR:
- MANTRAP as novel therapeutic tools against prion diseases Cod. Prog P2022YBTKF\_01”, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), finanziato dall'Unione Europea - Next GenerationEU - CUP: B53D23033310001;
- CONSIDERATO** che sono stati ammessi a finanziamento i Progetti nell'ambito del BANDO PRIN 2022 “Supramolecular Platform to target Glioblastoma 2022JXSA9C\_02”, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), finanziato dall'Unione Europea - Next GenerationEU - CUP: B53D23020380006;
- CONSIDERATI** i progetti:
- “analisi di processi fisici e del loro impatto energetico e ambientale”, responsabile Scientifico prof. C. Lubritto;
  - “Accordo partenariato università degli studi di Catania- Progetto Nazionale di “Biologia e Biotecnologie (PLS)”, Responsabile Prof.ssa A. Santillo;
  - PRIN 2020 - SETTORE ERC: LS1 COD. 2020K53E57 - USIELLO ALESSANDRO – CUP B23C20034510001;
  - Partenariato Università degli studi del Molise-SISSA3EFG (Sistema Integrato per gli Studenti di Scienze Agrarie, Alimentari,..)- POT;
  - “Caratterizzazione del fenotipo metabolico di cultivar di olive campane”, Responsabile Scientifico A. Fiorentino;
  - Progetti di ricerca per docenti e ai ricercatori non destinatari di altri finanziamenti bando DR 111/24, Responsabile Scientifico E. Grilli;
- CONSIDERATO** che per le esigenze dei suddetti progetti si rende necessario l'acquisto di notebook e PC , come da richieste del docente;
- CONSIDERATO** che l'acquisto delle suddette attrezzature graverà sui fondi dei seguenti Progetti:
- “BANDO PRIN 2022 PNRR”, Cod. Prog P2022YBTKF\_01: P.I Prof. Luigi Russo – Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche - CUP: B53D23033310001;
  - BANDO PRIN 2022 cod. Prog. 2022JXSA9C\_02” P.I Prof.ssa Carla Isernia Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche - CUP: B53D23033310001;

- “analisi di processi fisici e del loro impatto energetico e ambientale”, responsabile Scientifico prof. C. Lubritto;
- “Accordo partenariato università degli studi di Catania- Progetto Nazionale di “Biologia e Biotecnologie (PLS)”, Responsabile Prof.ssa A. Santillo;
- PRIN 2020 - SETTORE ERC: LS1 COD. 2020K53E57 - USIELLO ALESSANDRO – CUP B23C20034510001;
- Partenariato Università degli studi del Molise-SISSA3EFG (Sistema Integrato per gli Studenti di Scienze Agrarie, Alimentari,..)- POT;
- “Caratterizzazione del fenotipo metabolico di cultivar di olive campane”, Responsabile Scientifico A. Fiorentino;
- Progetti di ricerca per docenti e ai ricercatori non destinatari di altri finanziamenti bando DR 111/24, Responsabile Scientifico E. Grilli;

**RAVVISATA** la necessità di attivare la procedura finalizzata alla realizzazione del suddetto approvvigionamento;

**CONSIDERATO** che è stata richiesta apposita autorizzazione al Direttore Generale;

**VISTO** che con e-mail del 13/09/2024 e email del 18/10/2024 il dirigente della Ripartizione Patrimonio e Appalti Beni e Servizi ha autorizzato all’acquisto sulla piattaforma MEPA stante l’obbligatorietà per i prodotti informatici;

**CONSTATATO** che la fornitura di cui trattasi rientra nei limiti del valore previsti dall’art. 50 comma 1 lettera a) del D.Lgs 36/2023;

**CONSIDERATO** che la fornitura proposta, dovrà far riferimento ai principi di sostenibilità ambientale, per la fattibilità dell’intervento nel rispetto del principio orizzontale del “Do Not Significant Harm” (DHNS) ai sensi dell’art. 17 del Regolamento (UE) 2020/852 e successivo del Regolamento UE 241/2021 e della Circolare del MEF n. 33 del 13/10/2022 “Aggiornamento Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all’ambiente (cd DNSH);

**CONSIDERATI** altresì, i principi trasversali previsti dal Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, tra i quali, 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 nonché l’inclusione lavorativa delle persone con disabilità;

**RILEVATO** che l’art. 47 del D.L. n. 77/2021 prevede varie disposizioni in materia di pari opportunità e di inclusione lavorativa nei contratti pubblici di PNRR e PNC, alcune delle quali da verificare in sede di gara al ricorrere del relativo presupposto, ed altre in sede successiva;

**CONSIDERATO** che il comma 4, del sopra citato art. 47 stabilisce, quale requisito necessario dell’offerta: l’obbligo “di assicurare, in caso di aggiudicazione del contratto, una quota pari almeno al 30 per cento, delle assunzioni necessarie per l’esecuzione del contratto o per la realizzazione di attività ad esso connesse o strumentali, sia all’occupazione giovanile sia all’occupazione femminile;

**CONSIDERATO** che il comma 7 del medesimo articolo, prevede che “Le stazioni appaltanti possono escludere l’inserimento nei bandi di gara, negli avvisi e negli inviti, dei requisiti di partecipazione di cui al comma 4, o stabilire una quota inferiore, dandone adeguata e specifica motivazione, qualora l’oggetto del contratto, la tipologia o la natura del progetto o altri elementi puntualmente indicati ne rendano l’inserimento impossibile o contrastante con obiettivi di universalità e socialità, di

- efficienza, di economicità e di qualità del servizio nonché di ottimale impiego delle risorse pubbliche”;
- CONSIDERATO** che con Decreto del 7.12.2021 della Presidenza del Consiglio dei Ministri, Dipartimento per le Pari Opportunità pubblicato nella G.U. n. 309 del 30 dicembre 2021 sono state adottate le “Linee Guida per favorire le pari opportunità di genere e generazionali, nonché l’inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC”, e sono state definite le modalità ed i criteri applicativi delle sopra citate disposizioni di cui all’art 47 D.L. 77/2021;
- ACCERTATO** che negli atti del presente affidamento sono previste e rispettate le indicazioni circa la conservazione e la messa a disposizione di atti e documenti al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite sistemi informativi;
- CONSIDERATO** che i beni richiesti non risultano offerti nell’ambito delle convenzioni CONSIP;
- CONSIDERATO** che la tipologia di fornitura di cui trattasi viene offerta nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione denominato “BENI”;
- RAVVISATA** la necessità di attivare le procedure necessarie per garantire la fornitura suddetta tramite acquisizione di preventivo;
- CONSIDERATO** che la copertura finanziaria degli oneri connessi all’acquisto graverà sui fondi allocati alle UPB:
- SCAM.Rice.Base.PRN2020.UsielloA;
  - SCAM.LUBRITTOC.2020.2023.PROGETTODAUTILE;
  - SCAM.Rice.PNRR.PRN2022.SantilloA
  - SCAM.BATTIPAGLIAG.POT.SISSA3EFG.2024
  - SCAM.Rice.PNRR.PRN2022.Russolo;
  - SCAM.Rice. PRN2022.IserniaC;
  - SCAM.IP.DR111.2024.SUITED;
  - SCAM.FIORENTINOA.2021.2024.PROGETTO DAUTILE
  - SCAM.SERV.AAGG.ASSEGNAZIONI\_2025
- CONSTATATO** che la fornitura anzidetta rientra nei limiti di valore previsti dall’art.50, comma 1, lett. a) del D. Lgs. 36/2023;
- VALUTATO** non opportuno, oltre che non conveniente economicamente suddividere, in lotti la presente fornitura;
- CONSIDERATO** che, si rende necessario dover procedere alla pubblicazione di una RDO sulla piattaforma telematica MEPA, al fine di garantirne l’opportuna pubblicità e l’adeguata evidenza pubblica e sul sito istituzionale dell’Università: <https://www.unicampania.it/> nella sezione “Amministrazione Trasparente” e sull’Albo on line di Ateneo;
- RITENUTO** opportuno di individuare come RUP per l’affidamento della fornitura indicata in premessa, la dott.ssa Annamaria Piscitelli, Segretario Amministrativo del Dipartimento, in possesso dei requisiti professionali di cui alle Linee Guida ANAC n. 3 in quanto nessuno dei docenti in possesso del titolo di studio nelle materie attinenti all’oggetto dell’affidamento risulta essere iscritto alla piattaforma ANAC;
- RAVVISATA** l’opportunità e l’urgenza di provvedere

#### AUTORIZZA

- 1) l'indizione, per le motivazioni espresse in premessa, di una RDO Evoluta aperta sulla piattaforma MEPA, suddivisa in quattro lotti, per le esigenze dei progetti summezionati nelle premesse da consegnare presso: Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali - Università degli Studi Della Campania "L. Vanvitelli", Via Vivaldi, 43, 81100 Caserta;
- 2) di utilizzare il criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 108, comma 3, del D. Lgs. 36/2023 trattandosi di forniture standardizzate. A parità di offerta per l'aggiudicazione si procederà mediante sorteggio;
- 3) di porre quale importi presunti di affidamento le somme di seguito elencate, con imputazione delle spese sui fondi allocati nelle UPB di seguito elencate:
  - SCAM.Rice.Base.PRIN2020.UsielloA per un importo presunto di € 1.900,00 oltre IVA;
  - SCAM.LUBRITTOC.2020.2023.PROGETTODAUTILE per un importo presunto di € 2.650,00 oltre IVA;
  - SCAM.Rice.PNRR.PRIN2022.SantilloA per un importo presunto di € 2.400,00 oltre IVA;
  - SCAM.BATTIPAGLIAG.POT.SISSA3EFG.2024 per un importo presunto di € 1.700,00 oltre IVA;
  - SCAM.Rice.PNRR.PRIN2022.RussoL per un importo presunto di € 2.600,00 oltre IVA;
  - SCAM.Rice. PRIN2022.IserniaC per un importo presunto di € 2.600,00 oltre IVA;
  - SCAM.IP.DR111.2024.SUITED per un importo presunto di € 1.600,00 oltre IVA
  - SCAM.FIORENTINOA.2021.2024.PROGETTO DAUTILE per un importo presunto di € 2.800,00 oltre IVA
  - SCAM.SERV.AAGG.ASSEGNAZIONI\_2025 per un importo presunto di € 4.700,00 oltre IVA;
- 4) Le ditte invitate possono partecipare ad uno o più lotti della RDO MEPA.
- 5) di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura elettronica debitamente controllata ed accettata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- 6) di stabilire che il termine di presentazione delle offerte sia di **n. 15 giorni** decorrenti dalla data di pubblicazione della RDO sul portale MEPA;
- 7) di stabilire che il termine per l'esecuzione della fornitura sia di **n. 90** giorni decorrenti dalla stipula del contratto MEPA;
- 8) di individuare quali clausole negoziali essenziali quelle riportate nelle allegate condizioni particolari che contestualmente si approvano e che costituiscono parte integrante del presente provvedimento;
- 9) la consequenziale pubblicazione, sul sito istituzionale dell'Università: <https://www.unicampania.it/> nella sezione "Amministrazione Trasparente" e sull'Albo on line di Ateneo, di apposito avviso finalizzato a porre in essere la procedura di cui al punto che precede, assegnando il termine di giorni15 (quindici), per la presentazione delle manifestazioni di interesse;
- 10) di individuare il dott. Felice Pignatelli come RUP per l'affidamento della fornitura summenzionata;
- 11) di autorizzare la pubblicazione del presente provvedimento ai sensi del combinato disposto dell'art. 37 del D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 29 del Codice.

II VICE DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO  
(Prof.ss Angela Chambery)

*Firmato digitalmente ai sensi dell'art.24 D.Lgs 82/2005  
"Codice dell'Amministrazione Digitale"*

T.A..