



**Ecosistema dell'Innovazione "Rome Technopole" - ECS00000024**  
**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.5**  
**Finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU**  
**CODICE CUP: F83B22000040006**

## **DECISIONE A CONTRARRE E AFFIDAMENTO DIRETTO, EX ART. 50, COMMA 1, LETT. B) DEL D.LGS. N. 36/2023**

**OGGETTO:** Affidamento dell'appalto concernente la fornitura di "**Dispositivi robotici**" della Sezione di Elettronica con procedura sottosoglia, come disciplinata dall'art. 50, comma 1, lett. b) del d.lgs. n. 36/2023, mediante utilizzo del Mercato elettronico.

Il codice C.I.G. è il seguente **B208B4E76F** il codice CUP è il seguente: **F83B22000040006**

### **II DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

**VISTO** il decreto legislativo del 31 marzo 2023, n. 36 (di seguito anche "Codice") "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici" e, in particolare, l'art. 17, commi 1 e 2;

**VISTO** l'art. 225, comma 8, del Codice, secondo il quale *"In relazione alle procedure di affidamento e ai contratti riguardanti investimenti pubblici, anche suddivisi in lotti, finanziati in tutto o in parte con le risorse previste dal PNRR e dal PNC, nonché dai programmi cofinanziati dai fondi strutturali dell'Unione europea, ivi comprese le infrastrutture di supporto ad essi connesse, anche se non finanziate con dette risorse, si applicano, anche dopo il 1° luglio 2023, le disposizioni di cui al decreto-legge n. 77 del 2021, convertito, con modificazioni, dalla legge n. 108 del 2021, al decreto-legge 24 febbraio 2023, n. 13, nonché le specifiche disposizioni legislative finalizzate a semplificare e agevolare la realizzazione degli obiettivi stabiliti dal PNRR, dal PNC nonché dal Piano nazionale integrato per l'energia e il clima 2030 di cui al regolamento (UE) 2018/1999 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018"*;

**VISTI** il decreto-legge del 16 luglio 2020, n. 76, convertito, con modificazioni, dalla legge dell'11 settembre 2020, n. 120, recante *"Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale"* e, in particolare, l'art. 1, comma 2, lett. a), comma 3 e comma 4, ed il decreto-legge del 31 maggio 2021, n. 77, convertito, con modificazioni, dalla legge del 29 luglio 2021, n. 108, 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 del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 6 agosto 2021 e successiva rettifica del 23 novembre 2021, recante *"Assegnazione delle risorse finanziarie previste per l'attuazione degli interventi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) e ripartizione di traguardi e obiettivi per scadenze semestrali di rendicontazione"*;

**VISTO**, il decreto-legge del 30 dicembre 2023, n. 215, *"Disposizioni urgenti in materia di termini normativi"* (c.d. Decreto Milleproroghe) e, in particolare, l'art. 8, comma 5, che, in relazione agli interventi finanziati con risorse del PNRR, dispone la proroga

dell'applicabilità delle procedure semplificate dalle vigenti norme, sino al 30 giugno 2024;

**VISTO** il Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca - MUR - n. 3277 del 30 dicembre 2021, ad oggetto "Avviso pubblico per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" - Ecosistemi dell'Innovazione - nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.5, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU;

**VISTO** il Decreto Direttoriale del Ministero dell'Università e della Ricerca - MUR n. 1051 del 23 giugno 2022 con cui è ammesso a finanziamento l'Ecosistema dell'Innovazione "Rome Technopole" (di seguito anche "Technopole");

**VISTO** che l'Università degli Studi Roma Tre è Responsabile dello Spoke 3 e Affiliato agli Spoke 1, Spoke 2, Spoke 4, Spoke 5 e Spoke 9;

**VISTE** le circolari emanate relative all'aggiornamento delle Linee guida per le azioni di informazione e comunicazione a cura dei soggetti attuatori e della Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente, il cosiddetto "Do No Significant Harm" (DNSH);

**VISTA** la richiesta del 16/05/2024 prot. n. 1061 con la quale la prof.ssa Conforto, in qualità di referente dello Spoke 3, rileva la necessità di provvedere all'acquisizione della fornitura di dispositivi robotici: visori di realtà aumentata e stampanti 3D per il laboratorio di alta formazione del Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica, progettato nell'ecosistema Spoke 3 rappresentando un'opportunità unica per arricchire l'esperienza formativa degli studenti, in quanto permette loro di acquisire competenze pratiche e innovative in settori come la robotica, la realtà aumentata e la prototipazione rapida. Obiettivo fondamentale di Spoke 3 è, infatti, aumentare il grado di collaborazione e correlazione tra aziende e università nella progettazione di percorsi educativi e formativi. L'integrazione di questi strumenti all'avanguardia consentirà agli studenti di sperimentare direttamente le tecnologie emergenti nel campo dell'ingegneria, della scienza e della progettazione., inoltre, attesta che l'intervento è coerente con il progetto finanziato nell'ambito del PNRR Technopole, che gli obiettivi della procedura stessa sono individuati in coerenza con l'art.4 del Regolamento (UE) 2021/241, che rispetta il principio orizzontale del "Do No Significant Harm" (DNSH) ai sensi dell'articolo 17 del Regolamento (UE) 2020/852 e che rispetta, ai sensi degli artt. 5 e 9 del Regolamento (UE)2021/241, i seguenti principi:

- coerenza con la programmazione di dettaglio della Misura e con il cronoprogramma dell'Intervento e del Progetto di riferimento (e in ogni caso con l'arco temporale del PNRR),
- effettiva realizzabilità di milestone e target entro le scadenze concordate a livello europeo,
- contributo all'indicatore comune associato alla Misura finanziata dal PNRR,
- monitoraggio in itinere del corretto avanzamento delle attività per la precoce individuazione di scostamenti nella realizzabilità di target e milestones e previsione di eventuali azioni correttive,
- contributo al principio del tagging clima o del tagging digitale,
- categoria di spesa ammissibile prevista dal progetto approvato,
- rispetto degli obblighi di informazione, comunicazione e pubblicità previsti dall'art. 34 del Regolamento (UE) 2021/241;

**VISTO** l'estratto del verbale del Consiglio di Dipartimento del 10/11/2023. in cui si approva l'avvio della procedura di acquisto

**ACCERTATO** che, per l'esecuzione dell'acquisto di che trattasi, con riferimento agli strumenti di acquisto e di negoziazione messi a disposizione da Consip spa, non sono disponibili convenzioni, accordi quadro, né sistemi dinamici di acquisizione;

**VERIFICATO** che nel Mercato Elettronico della PA di Consip spa - di seguito anche "MePA" - all'interno del Bando "BENI", è presente la Categoria "PC, periferiche e accessori" che contempla il CPV 30230000-0 apparecchiature informatiche relativo all'acquisto richiesto;

**CONSIDERATO** che è stata avviata sul MePA una RDO tipologia Confronto tra Preventivi n. 4424023 invitando 3 ditte abilitate al bando suddetto, alla scadenza fissata per la presentazione delle offerte sono risultate regolarmente inserite l'offerta n.1457674 da parte della società Sigma Service SRL e l'offerta n. 1468870 da parte della ditta Mediaeventi SRL, la cui offerta è stata esclusa perché 2 prodotti non sono conformi alla richiesta, così come dichiarato in una nota del 18/06/2024 dal prof. Riganti Fulginei, pertanto è stata selezionata la proposta della società *Sigma Service SRL Codice Fiscale 07785971008 Sede Legale Via Delle Azalee N. 3/B Civitavecchia RM 00053*, che ha presentato l'offerta economica n. 1457674 con importo pari a 15.797,00 euro al netto dell'IVA di legge, con comunicazione ricevuta via PEC il 21.06.2024 prot.1415/2024, tale importo è stato rettificato in 16.798,00€ perché il fornitore per errore ha considerato un solo prodotto *Visore Meta Quest 3 + Base di ricarica per Meta Quest 3* e non 2 come da richiesta, l'importo pari a 16.798,00€ è ritenuto congruo in relazione alle esigenze di attuazione del progetto PNRR;

**RICHIAMATO** l'art. 52 comma 1 del Codice, comma 1, che dispone che nelle procedure di affidamento diretto di importo inferiore a 40.000,00 euro gli operatori economici attestano con dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà il possesso dei requisiti necessari;

**CONSIDERATO** il prezzo rilevato, pari a 16.798,00€ euro, al netto dell'IVA di legge, ai sensi dell'art. 53 c. 4 del Codice non si ritiene necessario richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione del contratto;

**TENUTO CONTO** che, quindi, nel caso di specie, sussistono i presupposti normativi per affidare direttamente la fornitura in argomento alla ditta *Sigma Service SRL Codice Fiscale 07785971008 Sede Legale Via Delle Azalee N. 3/B Civitavecchia RM 00053*, attraverso la piattaforma del MePA;

**VERIFICATO** che il costo per l'acquisto richiesto trova copertura sul conto A.A.01.01.02.07.02 *Hardware* e sul conto A.A.01.01.02.02.02 *Impianti e Attrezzature* del Progetto 823000-ROME\_TECHNOPOLE-PNRR-DIEM denominato Ecosistema dell'Innovazione Rome Technopole - ECS00000024 PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.5 Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - CODICE CUP F83B22000040006 del Bilancio relativo all'esercizio 2024;

## DECRETA

### Art. 1

Per le finalità indicate in premessa, ai sensi delle disposizioni sopra richiamate, è disposto l'affidamento diretto per l'acquisto di **Dispositivi robotici**, finalizzato all'attuazione del progetto PNRR Technopole, alla ditta *Sigma Service SRL Codice*

*Fiscale 07785971008 Sede Legale Via Delle Azalee N. 3/B Civitavecchia RM 00053*  
attraverso la piattaforma del MePA.

### **Art. 2**

Il costo per l'affidamento dell'acquisto di **Dispositivi robotici** di cui all'articolo 1, in relazione all'attuazione del Progetto PNRR Technopole e per l'importo massimo di 16.798,00 euro al netto dell'IVA di legge, graverà sul conto A.A.01.01.02.07.02 *Hardware* e sul conto A.A.01.01.02.02.02 *Impianti e Attrezzature* del Progetto 823000-ROME\_TECHNOPOLE-PNRR-DIEM denominato Ecosistema dell'Innovazione Rome Technopole - ECS0000024 PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.5 Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - CODICE CUP F83B22000040006 del Bilancio relativo all'esercizio 2024.

### **Art. 3**

Ai sensi dell'art. 15 del Codice, il Responsabile unico del progetto è il dott. Enrico Acciardi Segretario Amministrativo del Dipartimento di Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica

Il presente decreto è reso esecutivo nei modi di legge e sarà acquisito al registro della raccolta interna.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Salvatore Andrea  
Sciuto