

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Istruzione e ricerca, Componente 2 Dalla ricerca all'impresa, Investimento 1.3 - PE14 - Partenariato Esteso RESTART, finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU – CUP: E83C22004640001

- Visto il Decreto Rettorale 2377/2023, Protocollo numero 0048784 del 06/10/2023, ha conferito al Prof. Luca Chiaraviglio, ai sensi dell'art. 5 della Legge 241/90 e s.m.i. l'incarico di RUP per la gestione delle procedure relative alla erogazione e rendicontazione dei bandi a cascata dello Spoke 8 del Progetto RESTART;
- Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 26 settembre 2024 con la quale l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata", Soggetto Realizzatore in qualità di "Spoke 8" (CUP: E83C22004640001) del Programma RESTART nell'ambito del Piano Nazionale Di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 -Componente 2 - Investimento 1.3 , finanziato dall'UE – Next Generation EU, e dei limiti e con le modalità previste all'articolo 5 dell'Avviso Decreto Direttoriale 15 marzo 2022 n. 341 (PNRR-Partenariati Estesi), ha autorizzato l'emanazione e la pubblicazione di un secondo avviso per la concessione di un ulteriore bando a cascata indetto dal sopramenzionato Spoke 8, indirizzato a soggetti esterni al partenariato RESTART, finalizzato alla realizzazione di progetti di ricerca fondamentale e ricerca applicata su due tipologie di attività in combinazione tra loro, ovvero: "Business-oriented calls" e "Innovations-to-market solutions", che mirano a inglobare all'interno del progetto PMI, startup e spinoff, al fine di supportare casi di business che sfruttano le tecnologie RESTART, nonché lo sviluppo di soluzioni ingegneristiche e prototipali per portare innovazioni nel mercato
- Considerato che in data 04 ottobre 2024 è stato pubblicato sul sito dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" nonché sul sito dell'Hub, Fondazione RESTART, l'avviso di bando a cascata DR 3157/2024 (Prot. 50531 del 03/10/2024) per la presentazione di proposte progettuali di Ricerca Fondamentale, Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale e Studi di Fattibilità;
- Preso atto che la dotazione finanziaria per il secondo bando a cascata promosso dallo Spoke 8 è pari a 417.500,00 Euro, a valere sui fondi PNRR assegnati al Programma RESTART (finanziato con fondi PNRR MUR – M4C2 –Investimento 1.3 con Decreto Direttoriale n. 1549 del 11/10/2022 - CUP E83C22004640001), di cui almeno il 42% delle risorse finanziarie allocate dovrà concorrere al perseguimento degli obiettivi "Climate", per sostenere la transizione verde, individuato dall'art.18 par. 4 lettera e) e Allegato VII del Regolamento (UE) 2021/241.2;
- Preso atto che alle ore 10:00 del 15 novembre 2024 è scaduto il termine per la presentazione delle domande e che, entro tale termine, è pervenuta n. 1 domanda, identificata con l'acronimo RANGE-5G, che coinvolge i seguenti beneficiari: – Radio6ense srl – Wave Up srl; – Common Net srl; – Spintel srl; – GunPowder srl; – AerialClick di Massari S.r.l.s e – DotX Automation srl.
- Visto che con Decreto Rettorale n. 3801 del 22/11/2024 – Prot. 632782023 è stata nominata la commissione incaricata della verifica della documentazione amministrativa relativa al bando a cascata in parola, come di seguito indicata: Dott.ssa Barbara Pietrobono – Responsabile Divisione III Patrimonio Mobiliare e Cespiti della Direzione IV Patrimonio e Appalti (Presidente); Dott. Ivano Maggioli – Responsabile della Ripartizione 3 Acquisizione Servizi - Divisione 3 Patrimonio Mobiliare e Cespiti della Direzione IV Patrimonio e Appalti (Componente); Dott. Gian Luca Porinelli – Divisione II Ricerca e Terza Missione - Responsabile ufficio supporto e gestione dei progetti di

ricerca (Componente) e Dott.ssa Francesca De Angelis – Divisione II Ricerca e Terza Missione - afferente ufficio supporto alle attività dei progetti PNRR (Segretario);

- Preso atto che la commissione amministrativa ha provveduto alla verifica di ricevibilità e ammissibilità della documentazione amministrativa presentata dalla domanda “RANGE-5G”;

- Visto il Decreto Dirigenziale 4161/2024, Protocollo numero 0069190 del 17/12/2023, con il quale il Dirigente della Direzione II Dott. Domenico Genovese ha ammesso al prosieguo della procedura della proposta progettuale pervenuta da Radio6ense srl, in qualità di capofila, denominata RANGE-5G in risposta al bando a cascata Prot. 50531 del 03/10/2024 per la presentazione di proposte progettuali di Ricerca Fondamentale e Ricerca Industriale inerente le attività dello Spoke 8 del Progetto RESTART, CUP: E83C22004640001, nell’ambito del Piano Nazionale Di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Missione 4 -Componente 2 - Investimento 1.3, finanziato dall’UE – Next Generation EU, per un importo pari a 417.500 Euro.

- Visto il Decreto Rettorale 4192/2024, Protocollo numero 0069853 del 19/12/2024, con il quale si istituisce una Commissione scientifica di tre membri selezionati tra i docenti dell’ateneo competenti nelle aree tematiche dello Spoke, a supporto del RUP della procedura per verificare i requisiti di conformità della proposta progettuale rispetto ai termini, alle modalità, alle indicazioni e ai parametri previsti dal Bando nelle sezioni 3.1 e 3.2, nonché per la valutazione di merito della medesima ai sensi dell’art. 4.2 lett. C) del bando, composta dal Professore Ordinario Stefano Domenico SALSANO (Presidente) – ING-INF/03 – Dipartimento di Ingegneria Elettronica dell’Università degli studi di Roma “Tor Vergata”; dal Professore Associato Andrea REALE (Componente) – ING-INF/01 – Dipartimento di Ingegneria Elettronica dell’Università degli studi di Roma “Tor Vergata”; e dalla Professoressa Associata Ernestina CIANCA (Segretario) – ING-INF/03 – Dipartimento di Ingegneria Elettronica dell’Università degli studi di Roma “Tor Vergata”;

- Considerato che in data 23/12/2024 la Commissione Scientifica ha terminato la valutazione della proposta progettuale “RANGE-5G”, effettuando le verifiche di conformità e la valutazione di merito, definendo la seguente griglia di valutazione:

Criterio	Punteggio Minimo Sufficiente	Punteggio Massimo	Punteggio proposta RANGE-5G
Coerenza della proposta con il target e le finalità programmatiche del progetto	15	25	25
Validità tecnico-scientifica e livello di innovatività	15	25	25
Coerenza fra costo progettuale e attività da svolgersi	15	25	20
Ricadute e impatti attesi	15	25	20

- Considerato che la proposta progettuale “RANGE-5G” ha superato positivamente le fasi di valutazione amministrativa e scientifica;

COMUNICA

- L'approvazione della proposta progettuale "RANGE-5G", finanziata tramite il bando a cascata del progetto RESTART (Prot. 50531 del 03/10/2024);
- L'ammissione al finanziamento della proposta progettuale "RANGE-5G", che verrà portata a ratifica del prossimo Consiglio di Amministrazione di codesta Università durante il mese di Gennaio 2025.

Il RUP della Cascade Call RESTART

Prof. Luca Chiaraviglio