

**IL RETTORE**

- Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione del 26 settembre 2023 con la quale l'Università degli studi di Roma "Tor Vergata", Soggetto Realizzatore (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, e dei limiti e con le modalità previste all'articolo 5 dell'Avviso Decreto Direttoriale 15 marzo 2022 n. 341 (PNRR-Partenariati Estesi), emana "bandi a cascata", indirizzati a soggetti esterni al partenariato RESTART, finalizzati al reclutamento di ricercatori e tecnologi a tempo determinato, alla concessione a soggetti esterni al PE di finanziamenti per attività di ricerca e all'acquisto di forniture, beni e servizi necessari alla sua attuazione;

- Preso atto che la dotazione finanziaria per i bandi promossi dallo Spoke 8 è pari a 3.600.000 Euro, di cui almeno il 42% delle risorse dovrà concorrere al perseguimento degli obiettivi "climate" ai sensi del Regolamento (UE) 2021/241 allegati VI e VII;

- Visto che in data 3 ottobre 2023 è stato pubblicato sul sito dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata" nonché sul sito dell'Hub, Fondazione RESTART, il bando a cascata (Prot. 47744 del 03/10/2023) per la presentazione di proposte progettuali di Ricerca Fondamentale, Ricerca Industriale, Sviluppo Sperimentale e Studi di Fattibilità;

- Preso atto che i soggetti ammissibili a presentare proposte progettuali - Proponenti - in risposta al presente avviso possono essere:

- Gli Organismi di ricerca (OdR) esterni al Partenariato RESTART, come definiti ai sensi del punto 1.3 lettera (ff) della nuova Disciplina RSI di cui alla comunicazione C (2022) 7388 del 19 Ottobre del 2022, sia pubblici che privati

che hanno sede legale ed unità operativa o laboratorio sul territorio nazionale, e che non siano spoke o affiliati del Programma RESTART;

- le Micro, Piccole e Medie imprese (MPMI), esterne al Partenariato RESTART, aventi i parametri dimensionali di cui all'allegato I del REG (CE) n. 800/2008 della Commissione del 6 agosto 2008 (Regolamento generale di esenzione per categoria) in GUUE L 214 del 9.8.2008;

- le Grandi Imprese (GI), esterne al Partenariato RESTART;

- Preso atto che alle ore 10.00 del 7 novembre 2023 è scaduto il termine per la presentazione delle domande e che, entro tale termine, è pervenuta n. 1 domanda;

- Visto che, con Decreto Rettoriale n. 2832 del 14/11/2023, è stata nominata la commissione incaricata della verifica della documentazione amministrativa, come previsto al punto 4.2 lett. A) e B) del bando Prot. 47744 del 03/10/2023

- Considerato che, all'esito della verifica della documentazione amministrativa, la Commissione all'uopo nominata ha disposto di ammettere al prosieguo della procedura la proposta progettuale pervenuta;

- Visto il Decreto Dirigenziale n. 3175 del 07/12/2023.

- Considerato che, a valle della verifica dei requisiti di ricevibilità, ammissibilità e conformità, operata dalla Commissione Amministrativa, l'ammissione al finanziamento avviene a seguito di valutazione di merito del progetto presentato ad opera della Commissione Scientifica ai sensi dell'art. 4.2 del bando;

- Ritenuto di dover istituire una Commissione scientifica di tre membri selezionati tra i docenti dell'ateneo competenti nelle aree tematiche dello Spoke e non coinvolti nel progetto strutturale NETWIN e nei quattro progetti focused (WATCHedge, WITS, ADAPTO, LIASON) associati allo Spoke 8, 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 Associato 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";

DECRETA

la nomina dei seguenti componenti della Commissione Scientifica, incaricata di verificare la conformità ai requisiti nonché di valutare nel merito la proposta progettuale presentata, secondo i criteri sanciti nel bando, e segnatamente:

- Professore Associato Stefano Domenico SALSANO (Presidente) – ING-INF/03 – Dipartimento di Ingegneria Elettronica dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata";
- Professore Associato Andrea REALE (Componente) – ING-INF/01 – Dipartimento di Ingegneria Elettronica dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata";
- Professoressa Associata Ernestina CIANCA (Segretario) – ING-INF/03 – Dipartimento di Ingegneria Elettronica dell'Università degli studi di Roma "Tor Vergata".

Il Legale Rappresentante dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

IL RETTORE

(Prof. Nathan Levialdi Ghiron)