



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

IL DIRETTORE GENERALE

SECONDA EDIZIONE BANDO PUBBLICO PER LA SELEZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI FINALIZZATE ALLA CONCESSIONE DI FINANZIAMENTI PER ATTIVITÀ COERENTI CON IL PROGETTO “RESTART” A VALERE SULLE RISORSE DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, “ISTRUZIONE E RICERCA” – COMPONENTE 2 “DALLA RICERCA ALL’IMPRESA” – LINEA DI INVESTIMENTO 1.3, FINANZIATO DALL’UNIONE EUROPEA – “NEXTGENERATIONEU”, PROGETTO RESTART PE00000001, CUP J33C22002880001 – Approvazione atti

- Visto** il Decreto Direttoriale MUR n. 341 del 15/03/2022 di emanazione di un Avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea – “NextGenerationEU”;
- Visto** il Decreto Direttoriale del MUR n.1549 del 11/10/2022 “RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART (RESTART)”, tematica “14. Telecomunicazioni del futuro” per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART (RESTART)”, e relativi allegati con cui viene finanziato il progetto RESTART, ID domanda PE00000001;
- Considerato** che l’Alma Mater Studiorum Università di Bologna, nel rispetto di quanto previsto dall’art. 5 dell’Avviso pubblico n. 341 del 15/03/2022, partecipa all’attivazione dei “bandi a cascata”;
- Richiamata** la Disposizione del Direttore Generale Rep. n. 1663/2024, Prot. n. 68931 del 11/03/2024, con cui è stata emanata la seconda edizione del bando pubblico per l’erogazione di finanziamenti a cascata nell’ambito del programma “RESearch and innovation on future Telecommunications systems and networks, to make Italy more smART (RESTART)”, PE00000001 finanziato dall’Unione Europea – “Next Generation EU” sui fondi PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3;
- Preso atto** della nota inviata in data 09/05/2024 dal Referente dello Spoke 5 del partenariato RESTART con cui sono stati proposti i nominativi dei membri della Commissione di Valutazione prevista dall’art. 4.2 del suddetto bando;
- Vista** la Disposizione del Direttore Generale Rep. n. 3022/2024 Prot. n. 136084 del 16/05/2024 con cui è stata nominata la Commissione di valutazione per il bando sopracitato;
- Visti** i verbali della Commissione valutatrice di cui sopra, redatti in prima adunanza in data 28/05/2024 (Rep. n. 3210/2024, Protocollo 149498/2024 del 30/05/2024) e seconda adunanza in data 30/05/2024, (Rep. n. 3223/2024 Protocollo 151989/2024 del 31/05/2024);



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DISPONE

Art. 1 – di approvare gli atti della Commissione di valutazione citata in premessa.

Art. 2 – di approvare le seguenti graduatorie di merito, per ciascuna Tematica:

TEMATICA 1			
Telecommunication Networks for Industrial Applications (IN)			
Acronimo Proposta	Soggetti Proponenti	Punteggio	Graduatoria
TAP-IN	<ul style="list-style-type: none">• Università degli Studi di Ferrara• AC2• EBWORLD SRL• WEWIT S.R.L.• Università degli Studi di Trento• Università degli Studi di Parma• NIVA SERVIZI INFORMATICI S.R.L.	122	1°

TEMATICA 3			
Innovative channel coding for modern and green networks (INCHNET)			
Acronimo Proposta	Soggetti Proponenti	Punteggio	Graduatoria
ECONET	<ul style="list-style-type: none">• Università Politecnica delle Marche• Università degli Studi di Trieste• Università degli Studi dell'Aquila• Tekne S.r.l	121	1°

TEMATICA 4			
Telecom as a service in the next smart energy grid (TELESMEG)			
Acronimo Proposta	Soggetti Proponenti	Punteggio	Graduatoria
ReConEdge	<ul style="list-style-type: none">• SPINDOX SPA• CRS4 Srl Uninomiale• NEYEN SRL	124	1°



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

TEMATICA 5 Wireless communications for seamless mobility in connected vehicles for the day-3 and over (MOVEOVER)			
Acronimo Proposta	Soggetti Proponenti	Punteggio	Graduatoria
SCHEDULE	<ul style="list-style-type: none">• HIPERT S.R.L.• Università degli Studi dell'Aquila• Gran Sasso Science Institute	123	1°

Il Direttore generale
Dott.ssa Sabrina Lucarini
(firmato digitalmente)