



pertec

BI-REX

BANDO PER PROGETTI DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA

CALL 5

BI-REX - BIG DATA INNOVATION & RESEARCH EXCELLENCE

BANDO PER PROGETTI DI INNOVAZIONE TECNOLOGICA

PNRR - MISSIONE 4 - COMPONENTE 2 - INVESTIMENTO 2.3

CALL 5

1. OBIETTIVI

Accelerare i processi di innovazione delle imprese sostenendo progetti di R&S e innovazione collaborativi pubblico-privati afferenti a una delle seguenti aree tematiche:

- Big Data per la Sostenibilità
- Smart Products
- ICT per macchine e linee di produzione
- Sistemi avanzati gestione processi produzione
- Security & Blockchain
- Additive & Advanced Manufacturing
- Robotica collaborativa, Warehousing and AGV
- Sostenibilità e responsabilità sociale

2. SOGGETTI BENEFICIARI

Sono considerati **soggetti beneficiari**:

1. Le Piccole Medie Imprese (**PMI**), in forma singola o aggregata
2. Le Grandi Imprese (**GI**) a condizione che:
 - sviluppino un progetto in cooperazione con PMI non appartenenti allo stesso gruppo, tramite la formazione di un progetto collaborativo;
 - collaborino con il Centro di Competenza Bi-Rex e con Università e/o organismi di ricerca

3. INTERVENTI E SPESE AMMISSIBILI

Sono **ammissibili** i seguenti **interventi** e **spese**:

Il bando finanzia i progetti di innovazione, ricerca industriale, sviluppo sperimentale per la realizzazione di nuovi prodotti, servizi o sistemi di produzione che prevedano:

- TRL atteso ≥ 6
- partecipazione di PMI, Università e Centri di Ricerche;
- l'utilizzo di Servizi BI-REX (per almeno il 35% del budget di progetto);
- durata complessiva non superiore a 12 mesi, con avvio successivo alla comunicazione di approvazione del progetto ed entro 20 giorni dalla comunicazione;

- **spese ammissibili** pari ad **almeno 200 mila euro** afferenti alle seguenti voci:
 - a) costi di personale: ricercatori, tecnici e altro personale ausiliario nella misura in cui vengano impiegati nel progetto;
 - b) costi relativi a strumentazione e attrezzature relativi consumabili e costi dei materiali, nella misura e per il periodo in cui sono utilizzati per il progetto;
 - c) costi per collaborazioni e consulenze per ricerca, sviluppo e innovazione con soggetti pubblici e privati;
 - d) costi per l'acquisto di brevetti acquisiti o licenze alle normali condizioni di mercato;
 - e) costi per i servizi di consulenza e servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini del progetto;
 - f) spese generali calcolate a forfait (15% voce a))

4. ENTITÀ DELL'AGEVOLAZIONE E REGIME DI AIUTO

Il Bando prevede una dotazione finanziaria di **3 milioni** di euro.

L'agevolazione è erogata nella forma di **contributo in conto capitale, fino ad un massimo di 200 mila euro per progetto**, erogato secondo le seguenti intensità:

	FONDO PERDUTO
Ricerca industriale	50%
Sviluppo Sperimentale	25%

5. PRESENTAZIONE E ISTRUTTORIA DELLE DOMANDE

La domanda di presentazione dei progetti deve essere inoltrata, utilizzando l'apposita procedura resa disponibile dal **23 gennaio 2025** all'indirizzo PICA del Cineca, **entro e non oltre le ore 14.00 (ora italiana) del giorno 21 febbraio 2025**.

La **procedura di tipo valutativo a graduatoria** terrà conto della qualità del progetto, del grado di innovazione e della qualità del piano industriale di implementazione. In caso di parità di punteggio sarà data precedenza alle imprese in possesso del Rating di Legalità, e, secondariamente, alle imprese con punteggio più alto nel criterio di valutazione "innovatività della proposta progettuale".

pertec

PERTEC SRL

Sede legale e operativa: Viale Virgilio, n. 58/i – 41123 Modena (MO) –
Tel. 059-460732 – email: marketing@pertec.it - www.pertec.it