
Mar 26 Set, 2023

BANDO START 4.0 2023

6 MILIONI DAL PNRR PER PROGETTI DI INNOVAZIONE DELLE IMPRESE PER L'EROGAZIONE DI CONTRIBUTI A PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE IN TEMA DI TECNOLOGIE ABILITANTI 4.0 PER LA SICUREZZA DELLE INFRASTRUTTURE CRITICHE

Il competence center **Start 4.0** ha emanato il nuovo [Bando 2023](#) per finanziare idee innovative, con una dotazione di 6 milioni di euro nel contesto del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Componente 2 Investimento 2.3, di cui il Centro di Competenza è soggetto attuatore. Gli obiettivi complessivi di Start 4.0 includono la fornitura di servizi e il sostegno a 4.500 PMI entro la fine del 2025.

Il bando è destinato alle **Micro, piccole e medie imprese** che potranno candidare fino al prossimo 20 ottobre, progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale e beneficiare, se selezionate, di un contributo massimo di 400.000 €.

Le aree applicative coperte da questo bando sono quelle delle **infrastrutture energetiche, delle reti idriche, del sistema di gestione rifiuti, della logistica, dei trasporti e mobilità, dei porti e dei sistemi produttivi**.

L'obiettivo del bando è quello di favorire l'adozione e la crescita di soluzioni basate su tecnologie 4.0 nei processi, nei prodotti e nei servizi delle imprese italiane, per aumentare la competitività del sistema Paese, come chiesto anche dalla Commissione Europea, attraverso i target PNRR.

E' un'opportunità straordinaria per le realtà imprenditoriali che hanno l'obiettivo di acquisire nuove conoscenze, realizzare nuovi prodotti, processi o servizi o migliorare notevolmente quelli esistenti.

La fase di valutazione tecnico-scientifica dell'idea progettuale sarà affidata a esperti indipendenti. Il Centro di Competenza ha attivato una casella dedicata per il supporto alle imprese nella preparazione della documentazione: bandi@start4-0.it

Per maggiori informazioni <https://www.start4-0.it/>

Leggi bando: <https://formazione.start4-0.it/files/test/jobOffers/44/doc.pdf>

Stampa in PDF

[PDF](#)

Ultima modifica

Mer 26 Nov, 2025