

News Bandi e PNRR – 19/02/2025

Bando MADE 4.0 2025: supporto a progetti di innovazione, ricerca industriale e sviluppo sperimentale

Il **MADE**, Competence Center Industria 4.0, ha pubblicato un [bando](#) con una dotazione finanziaria di **5,7 milioni di euro**, cui si aggiungono ulteriori risorse non assegnate nel bando pubblicato da MADE in data 5 luglio 2023, a sostegno di **tutte imprese e aggregazioni di imprese** per la realizzazione di **progetti di digitalizzazione ed in particolare di Industria 4.0 e 5.0**.

Progetti ammissibili

Ogni impresa o aggregazione di imprese, potrà candidare la proposta progettuale, ciascuna delle quali dovrà essere coerente con almeno una delle attività progettuali di seguito elencate:

1) *Attività di trasferimento tecnologico*

1. **Strategia Industria 4.0:** realizzazione di un piano di adozione delle tecnologie digitali e delle competenze strategiche per garantire a un'azienda l'evoluzione verso l'industria 4.0 in termini di efficienza e di efficacia dei processi, coerentemente agli obiettivi aziendali;
2. **Assessment e Roadmap Industria 5.0:** analisi contesto as-is a livello di fabbrica, organizzazione e supply chain per valutare quanto l'azienda sia resiliente, sostenibile e orientata alla persona e definizione del percorso to-be di implementazione del piano di trasformazione 5.0;
3. **DRAIVE:** analisi della maturità aziendale nei confronti dei temi di Intelligenza artificiale, identificazione dei casi d'uso prioritari in funzione dei macro processi aziendali e definizione di una roadmap di interventi di breve e medio periodo di adozione strategica della tecnologia;
4. **Progetti di innovazione:** progetti di ricerca industriale, di sviluppo sperimentale e di innovazione (di prodotto, di processo o di modelli organizzativi) necessari per sostenere la traduzione di idee innovative in concetti dimostrabili anche attraverso l'utilizzo delle 6 Aree e dei 25 Asset tecnologici presenti in MADE.
5. **Demo e test:** sviluppo di demo, prototipi, Proof of Concept (PoC) e Test-Bed in ambito Industria 4.0, utilizzando ambienti e strumenti tecnici, tecnologici e metodologici e know-how disponibili nelle 6 Aree e nei 25 Asset tecnologici presenti in MADE.
6. **Scouting tecnologico:** individuazione delle tecnologie e dei partner tecnologici più adatti a sviluppare l'innovazione di prodotto e di processo, definendo una strategia tecnologica aziendale coerente con i trend che caratterizzano il settore.
7. **Consulenza tecnologica:** attività di consulenza e studi di fattibilità finalizzati all'implementazione di soluzioni tecnologiche, organizzative e gestionali atte a migliorare i processi delle imprese in ottica Industria 4.0.

2) *Accesso alle strumentazioni e alle isole tecnologiche*

1. **Accesso alle infrastrutture tecnologiche e alle tecnologie di MADE** fornitura di un'ampia gamma di servizi come il noleggio di attrezzature, la fornitura di infrastrutture tecnologiche per piattaforme, strutture di laboratorio e supporto alla produzione per test e prototipazione.

Le attività progettuali dovranno fare esclusivamente riferimento all'**Industria 4.0** e dovranno riguardare gli ambiti tecnici riportati nel bando.

I progetti dovranno prevedere:

- una **durata complessiva non superiore a 12 mesi** decorrenti dalla sottoscrizione della data del contratto;
- il **coinvolgimento del Centro di Competenza MADE** per lo svolgimento delle attività di ricerca contrattuale, consulenza tecnologica e supporto.

Spese ammissibili

Le attività dovranno essere finalizzate e coerenti con le attività di: **ricerca industriale, sviluppo sperimentale e studi di fattibilità**.

Sono ammissibili le seguenti voci di spesa da sostenersi successivamente alla comunicazione del beneficiario dell'inizio lavori:

1. **spese di personale:** ricercatori, tecnici e altro personale ausiliario nella misura in cui sono impiegati nel progetto;

2. **costi relativi a strumentazione e attrezzature di nuova acquisizione** nella misura e per il periodo in cui sono utilizzati per il progetto. Se gli strumenti e le attrezzature non sono utilizzati per tutto il loro ciclo di vita per il progetto, sono considerati ammissibili unicamente i costi di ammortamento corrispondenti alla durata del progetto, calcolati secondo principi contabili generalmente accettati;
3. **costi per materiali**;
4. **servizi di consulenza specialistica e tecnologica**;
5. **spese generali (costi indiretti)**.

Le voci di spesa **1), 2), 3) e 5)** **non possono essere superiori al 30%** del valore complessivo della proposta progettuale, mentre le spese relative alla voce **4)** dovranno essere dedicate interamente al coinvolgimento delle competenze e delle strumentazioni di cui MADE si è dotato per la realizzazione ed implementazione di progetti di ricerca industriale, sviluppo sperimentale e studi di fattibilità. Inoltre, tali spese, ai fini dell'ottenimento del contributo, dovranno rappresentare almeno il 70% del costo complessivo del progetto di innovazione.

Agevolazione prevista

L'agevolazione prevista, concessa nel rispetto dei limiti del regolamento GBER, consiste nella concessione di un **contributo a fondo perduto** con un massimale di **400.000 euro** per impresa.

Riportiamo di seguito le **intensità di aiuto** previste a seconda **dell'investimento attivato** e della **dimensione aziendale**:

Dimensione di impresa	Spese per ricerca industriale	Spese di sviluppo sperimentale	Spese per studi di fattibilità
Piccola impresa	70%	45%	70%
Media Impresa	60%	35%	60%
Grande impresa	50%	25%	50%

Presentazione delle domande

Sarà possibile **presentare** le proposte progettuali a partire dal **15 gennaio 2025 ed entro il 31 dicembre 2025**, salvo esaurimento anticipato delle risorse disponibili, in via esclusivamente telematica tramite la [piattaforma PICA](#) (Piattaforma Concorsi Atenei) di Cineca.

Le domande saranno valutate entro i 45 giorni successivi alla data di presentazione delle stesse.

Gli uffici di Confindustria Cuneo sono a disposizione delle imprese associate per valutare eventuali progetti di investimento ammissibili al bando e possono fornire un servizio "chiavi in mano" di preparazione e presentazione delle domande di agevolazione.

Per approfondimenti contattare: Nicolò Cometto tel. 0171 455431 mail n.cometto@confindustriacuneo.it

Sito di provenienza: Confindustria Cuneo – <https://www.confindustriacuneo.it>