

# BANDO PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI E PROGETTI DI RICERCA E SVILUPPO DELLE IMPRESE NELL'AMBITO DELLA PIATTAFORMA PER LE TECNOLOGIE STRATEGICHE (STEP)

PR-FESR 2021-2027 - Azione 1.6.1 e Azione 1.6.2

## 1. OBIETTIVI DEL BANDO

Il Bando si pone l'obiettivo di sostenere le imprese operanti nei tre ambiti **STEP (tecnologie digitali e deep tech, tecnologie pulite ed efficienti sotto il profilo delle risorse, biotecnologie)** che investono:

- nello sviluppo e nella fabbricazione di tecnologie critiche e nella salvaguardia e rafforzamento delle relative catene del valore (**azione 1.6.1**)
- in attività di ricerca e innovazione collegate e funzionali allo sviluppo e fabbricazione delle tecnologie critiche, con TRL alto (**azione 1.6.2**).

Gli investimenti e le eventuali attività di ricerca industriale e sviluppo sperimentale collegate devono riguardare tecnologie capaci di apportare elementi innovativi, emergenti e all'avanguardia e/o di contribuire a ridurre o prevenire le dipendenze strategiche dell'Unione. Le tecnologie oggetto di finanziamento **devono essere immesse sul mercato e generare un impatto economico**.

La dotazione finanziaria del bando è di 30 mln € (di cui 25 mln destinati ai progetti di cui all'azione 1.6.1)

## 2. SOGGETTI BENEFICIARI

Possono presentare domanda singole imprese (sia PMI che GI) con le seguenti caratteristiche:

- essere regolarmente costituiti, attivi e iscritti nel Registro delle imprese tenuto dalle CCIAA
- avere **almeno 2 bilanci depositati** presso la competente camera di commercio, oppure essere imprese neocostituite e avere un capitale sociale sottoscritto e versato almeno pari al contributo richiesto
- esercitare attività di produzione di beni e servizi,
- avere **l'unità locale** nelle quali si realizza il progetto **in Emilia Romagna**

Sono escluse le imprese agricole, individuate attraverso l'iscrizione nella apposita sezione speciale della CCIAA.

## 3. TIPOLOGIA DI PROGETTI AMMISSIBILI

### Caratteristiche dei progetti ammissibili

Sono ammessi al presente Bando i progetti di investimento per lo sviluppo e la fabbricazione di "tecnologie critiche" (azione 1.6.1), ai quali potranno essere connesse attività di ricerca e sviluppo sperimentale (azione 1.6.2). Le attività di ricerca e sviluppo sono ammesse solo nel caso in cui siano intrinsecamente e direttamente collegate agli investimenti e il cui TRL sia almeno 6.

I progetti devono concernere uno dei seguenti settori:

- a) tecnologie **digitali** e innovazione delle tecnologie **Deep Tech**;
- b) tecnologie **pulite ed efficienti** sotto il profilo delle risorse, incluse le tecnologie a zero emissioni nette;
- c) **biotecnologie**, compresi i medicinali inclusi nell'elenco dell'Unione dei medicinali critici.

Per essere considerata "**critica**" nell'ambito del framework STEP, una tecnologia deve soddisfare almeno una delle due condizioni seguenti: **Innovatività, Riduzione e prevenzione dalle Dipendenze strategiche**.

Per i progetti che contengono la componente di ricerca e sviluppo sperimentale, quest'ultima non può comunque superare il **30%** del costo complessivo per progetto ammesso. Questo limite non sussiste per i progetti afferenti alla tipologia a) delle tecnologie e cioè "tecnologie digitali e innovazione delle tecnologie Deep Tech", i quali non sono obbligati a presentare progetti di investimento.



## FINANCE

Gli interventi dovranno, inoltre, **pena la non ammissibilità**:

- consistere, per i progetti di investimento, in una **"nuova attività economica"**;
- nel caso di progetti di ricerca e sviluppo sperimentale, essere necessariamente presentati in collegamento funzionale con un progetto di investimento, ad esclusione dei progetti presentati a valere sul settore tecnologico tipo a)
- prevedere, per i progetti costituiti da solo investimento e progetti integrati di investimento e R&S un costo totale ammissibile non inferiore ad **1 mln di €**. Solo nel caso di progetti afferenti al settore tecnologico tipo a) e che prevedono esclusivamente un progetto di R&S, il costo minimo è pari a **500.000,00 €**.

### **Durata dei progetti**

Sono ammissibili spese sostenute dopo la presentazione della domanda di contributo ed entro il **31 dicembre 2027**, con possibilità di chiedere una proroga di massimo 6 mesi.

## 4. SPESE AMMISSIBILI

A valere sull'**Azione 1.6.1 (INVESTIMENTI)**:

1. Acquisto di **impianti, macchinari, attrezzature, hardware, beni strumentali tangibili**, anche usati o ricondizionati anche nella forma del leasing e/o del noleggio, nonché acquisto di **licenze software o di abbonamenti per l'utilizzo di licenze software, brevetti** e servizi erogati nella soluzione **cloud computing e software as a service (SAAS)**, nonché acquisto di dataset per l'implementazione di soluzioni innovative basate su tecnologie AI.
2. **Consulenze** connesse alla realizzazione del piano di investimento nonché di certificazioni connesse ai temi ambientali (ISO 14001, EMAS, ECOLABEL, EPD, LCA, ecc) sono ammissibili, fino a un **massimo del 4% della voce 1**; (questa voce di costo non è ammissibile per le grandi imprese che sceglieranno tra i regimi di esenzione gli articoli 14 e 17, del GBER).
3. **Opere murarie e assimilate** strettamente connesse alla realizzazione dell'intervento, **fino al 40%** della somma delle voci 1 e 2;
4. **Spese generali** (7% della somma delle voci 1+2+3)

A valere sull'**Azione 1.6.2 (RICERCA E SVILUPPO)**:

1. Servizi di **consulenza specialistica** riferibili a brevetti funzionali all'investimento, sviluppo di software specifico per l'oggetto dell'investimento, servizi di consulenza di carattere tecnico-scientifico riconducibili esclusivamente a servizi scientifici e tecnologici;
2. Acquisto (quota ammortamento) o noleggio/affitto/leasing finanziario di **strumentazione scientifica, impianti industriali, acquisto di brevetti, software specialistico** (anche licenze) nella **misura massima del 50%** del totale delle voci di spesa 1;
3. Realizzazione fisica di **prototipi, quali dimostratori e/o impianti pilota** inclusi componenti, semilavorati, e loro lavorazioni, nella **misura massima del 50%** del totale delle voci di spesa 1 e 2 (solo per sviluppo sperimentale);
4. Spese per **personale** dipendente adibito ad attività di ricerca, progettazione, sperimentazione. Tali spese sono ammissibili nella **misura massima del 30%** del totale delle voci 1, 2 e 3;
5. **Spese generali**, (7% della somma delle voci 1+2+3)

## 5. AGEVOLAZIONE

Il contributo previsto nel presente bando sarà concesso nella forma del fondo perduto, secondo i seguenti regimi di aiuto, e le seguenti misure percentuali massime, differenziati a seconda della tipologia e delle caratteristiche dell'intervento:

INVESTIMENTI (azione 1.6.1)					
Tipologia impresa	107.3.C Ferrara (art. 14 Gber)	107.3.C Piacenza (art. 14 Gber)	Aree NO 107.3.C (art.17 Gber)	Limitatamente agli investimenti b) <u>che si configurano come investimenti volti al riciclaggio il riutilizzo dei rifiuti</u> (art. 47 Gber)	REGOLAMENTO (UE) 2023/2831 De minimis
Grandi Imprese	20%	15%	0%	40%	20%
Medie imprese	30%	25%	10%	45% zone 107.3.c	
				50%	
Piccole imprese	40%	35%	20%	55% zone 107.3.c	
				60%	
<b>Entità max</b>	<b>1.500.000 €</b>			65% zone 107.3.c	<b>300.000 €</b>





## FINANCE

Qualora il regime di aiuto selezionato in fase di presentazione della domanda, non potesse essere confermato in sede di verifica, l'Amministrazione provvederà autonomamente a trasformare il regime di aiuto prescelto in regime de minimis.

RICERCA E SVILUPPO (azione 1.6.2)		
Tipologia impresa	SVILUPPO SPERIMENTALE	RICERCA INDUSTRIALE solo per le spese strettamente connesse allo sviluppo sperimentale
Grandi Imprese	25%	50%
Medie imprese	35%	60%
Piccole imprese	45%	70%
<b>Entità max</b>	<b>500.000 €</b>	

Le imprese appartenenti allo stesso gruppo (che rientrano nella definizione di "imprese collegate") possono presentare domanda al bando, fermo restando che la somma dei contributi loro concessi non sarà complessivamente superiore a **3 mln di €**.

## 7. PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Sarà possibile presentare le domande a partire dalle ore 13 di **martedì 20 maggio 2025** fino alle ore 13 di **giovedì 19 giugno 2025**.

## 8. ISTRUTTORIA E VALUTAZIONE DELLE DOMANDE

La procedura di approvazione delle domande è di tipo **valutativo a graduatoria**.

L'istruttoria e la valutazione delle domande si baseranno:

- sulla verifica della sussistenza dei requisiti formali previsti;
- su una specifica valutazione di merito dei progetti in termini di:

Per i progetti di cui all'azione 1.6.1:	PUNTEGGIO MASSIMO
a) Qualità della proposta in termini di definizione degli obiettivi, metodologia e procedure di attuazione dell'intervento, impatto sulla produzione e sull'occupazione.	30
b) Capacità di sviluppo e/o fabbricazione di tecnologie in grado e/o di generare effetti in termini di riduzione/prevenzione delle dipendenze strategiche dell'Unione Europea da altri mercati e/o di introdurre elementi innovativi, emergenti e all'avanguardia rispetto allo stato dell'arte.	30
c) Impatto atteso sull'occupazione, sui prodotti/servizi offerti e/o sulla filiera di riferimento.	10
d) Qualità economico-finanziaria del progetto in termini di economicità della proposta (rapporto tra l'importo del sostegno, le attività intraprese e il conseguimento degli obiettivi) e di sostenibilità finanziaria (disponibilità di risorse necessarie a coprire i costi di gestione e di manutenzione degli investimenti previsti come indicato al par. 2.2 del bando).	20
e) Capacità del progetto di contribuire ai temi della sostenibilità ambientale.	10
Per i progetti di cui all'azione 1.6.2:	
a) Qualità tecnica e completezza del progetto di ricerca e sviluppo in termini di:	
1. definizione degli obiettivi	10
2. qualità della metodologia, delle procedure di attuazione e di fattibilità industriale	20
3. capacità ed esperienza del proponente rispetto agli obiettivi del progetto e alle attività previste	10
4. capacità della ricerca proposta di contribuire allo sviluppo e/o fabbricazione di tecnologie in grado e/o di generare effetti in termini di riduzione/prevenzione delle dipendenze strategiche dell'Unione Europea da altri mercati e/o di introdurre elementi innovativi, emergenti e all'avanguardia rispetto allo stato dell'arte	20
b) Qualità economico-finanziaria del progetto in termini di economicità della proposta (rapporto tra l'importo del sostegno, le attività intraprese e il conseguimento degli obiettivi) e di sostenibilità finanziaria (disponibilità di risorse necessarie a coprire i costi di gestione e di manutenzione degli investimenti previsti)	40



**FINANCE**

Al termine della valutazione dei progetti verranno redatte **due graduatorie**, una per i progetti di INVESTIMENTO ed una per i progetti R&D, in ogniuna di queste saranno considerati ammissibili i progetti che avranno ottenuto un punteggio totale minimo di **70 punti**.

## Per informazioni

**Dott.ssa Giovanna Di Donato**

email [g.didonato@fondazionedemocenter.it](mailto:g.didonato@fondazionedemocenter.it)

tel. **059 2058142**

cell **339 5001395**