

## MINISTERO DELLE IMPRESE E DEL MADE IN ITALY

### SCOPERTA IMPRENDITORIALE PN RIC 2021-27

RIFERIMENTI  
NORMATIVI:

[Decreto ministeriale 13 luglio 2023](#) Intervento agevolativo del Fondo per la crescita sostenibile a sostegno di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale di rilevanza strategica per il sistema produttivo e la competitività delle piccole e medie imprese, da realizzare nei territori delle Regioni meno sviluppate, coerenti con le aree tematiche della Strategia nazionale di specializzazione intelligente ovvero finalizzati a individuare traiettorie tecnologiche e applicative evolutive della stessa, pubblicato in GURI Serie Generale n.205 del 02-09-2023

AREA GEOGRAFICA:

Regioni meno sviluppate: Campania, Molise, Puglia, Basilicata, Calabria, Sicilia e Sardegna

SOGGETTO GESTORE

Banca del Mezzogiorno-Mediocredito Centrale S.p.a. (R.T.I.)

BENEFICIARI:

Possono beneficiare delle agevolazioni i seguenti soggetti:

- a) le imprese che esercitano un'attività industriale diretta alla produzione di beni o di servizi e/o che esercitano un'attività di trasporto per terra, per acqua o per aria; ivi comprese le imprese artigiane di cui alla legge 8 agosto 1985, n. 443;
- b) le imprese agro-industriali che svolgono prevalentemente attività industriale;
- c) le imprese che esercitano le attività ausiliarie in favore delle precedenti imprese;
- d) i centri di ricerca;
- e) le imprese agricole di cui all'art. 2135 del c.c. , solo come soggetti co-proponenti e in regime di contabilità ordinaria;
- f) gli organismi di ricerca, solo come soggetti co-proponenti;

Ai fini dell'ammissibilità alle agevolazioni tali soggetti devono realizzare progetti di ricerca e sviluppo in **forma collaborativa**, secondo una delle due modalità alternative:

- a) **progetto realizzato congiuntamente** da più proponenti, che preveda:
  - i. un **massimo di tre soggetti proponenti**, ivi compresa l'impresa capofila;
  - ii. **almeno una PMI** tra i soggetti proponenti;
  - iii. che ciascuno dei soggetti proponenti sostenga **almeno il 10% dei costi ammissibili**;
  - iv. il ricorso allo strumento del contratto di rete o ad altre forme contrattuali di collaborazione, quali, a titolo esemplificativo, il consorzio e l'accordo di partenariato;
- b) **progetto realizzato da una PMI ovvero da una piccola impresa a media capitalizzazione** (max 499 dipendenti) quale singola proponente, che preveda la **partecipazione di uno o più soggetti esterni all'impresa, indipendenti dalla stessa**, che concorrano alle attività del progetto attraverso servizi di ricerca, prestazioni di consulenza alla ricerca e sviluppo e/o ricerca, il cui valore sia almeno pari al 10% dei costi complessivi ammissibili del progetto.

RISORSE FINANZIARIE

Per la concessione delle agevolazioni previste dal presente decreto a sostegno dei progetti realizzati nei territori delle regioni meno sviluppate sono rese disponibili, risorse pari a **euro 300.000.000,00**.

Il 60% delle risorse attivate, pari a euro **180.000.000,00**, è riservato ai progetti proposti da **PMI e da reti di imprese**. Ai fini dell'accesso a tale riserva, i soggetti che propongono un progetto di ricerca e sviluppo in forma congiunta devono appartenere **tutti alla categoria delle PMI, ad eccezione degli organismi di ricerca**, o devono realizzare il progetto mediante il ricorso allo strumento del contratto di rete. Nell'ambito della predetta riserva, il 25%, pari a **euro 45.000.000,00** della stessa è destinata alle **micro e piccole imprese**.

Per il finanziamento dello **strumento di garanzia**, istituito ai sensi del decreto direttoriale 6 agosto 2015, sono riservate risorse finanziarie, a valere sul Fondo per la crescita sostenibile, per un ammontare pari a euro **6.000.000,00**, corrispondente al 2% delle risorse.

I progetti ammissibili alle agevolazioni devono prevedere la realizzazione di attività di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale, finalizzate alla realizzazione di nuovi prodotti, processi o servizi o al notevole miglioramento di prodotti, processi o servizi esistenti, tramite lo sviluppo, nell'ambito delle aree tematiche e delle traiettorie di sviluppo definite dalla **Strategia nazionale di specializzazione intelligente**<sup>1</sup>, delle **tecnologie abilitanti fondamentali (KETs - Key Enabling Technologies)**<sup>2</sup>.

<sup>1</sup>**Strategia Nazionale di Specializzazione Intelligente:**

Tavola 1 – Priorità SNSI

Area Tematica Nazionale	Traiettorie di Sviluppo
Industria intelligente e sostenibile, energia e ambiente	Processi produttivi innovativi ad alta efficienza e per la sostenibilità industriale
	Sistemi produttivi evolutivi e adattativi per la produzione personalizzata
	Materiali innovativi ed ecocompatibili
	Tecnologie per biomateriali e prodotti <i>biobased</i> e Bioraffinerie
	Sistemi e tecnologie per le bonifiche di siti contaminati e il <i>decommissioning</i> degli impianti nucleari
	Sistemi e tecnologie per il <i>water</i> e il <i>waste treatment</i>
	Tecnologie per le <i>smart grid</i> , le fonti rinnovabili e la generazione distribuita
Salute, Alimentazione, Qualità della vita	<i>Active &amp; healthy ageing</i> : tecnologie per l'invecchiamento attivo e l'assistenza domiciliare
	<i>E-health</i> , diagnostica avanzata, <i>medical devices</i> e mini invasività
	Medicina rigenerativa, predittiva e personalizzata
	Biotecnologie, bioinformatica e sviluppo farmaceutico
	Sviluppo dell'agricoltura di precisione e l'agricoltura del futuro
	Sistemi e tecnologie per il packaging, la conservazione e la tracciabilità e sicurezza delle produzioni alimentari
Agenda Digitale, Smart Communities, Sistemi di mobilità intelligente	Nutraceutica, Nutrigenomica e Alimenti Funzionali
	Sistemi di mobilità urbana intelligente per la logistica e le persone
	Sistemi per la sicurezza dell'ambiente urbano, il monitoraggio ambientale e la prevenzione di eventi critici o di rischio
	Sistemi elettronici " <i>embedded</i> ", reti di sensori intelligenti, <i>internet of things</i>
	Tecnologie per <i>smart building</i> , efficientamento energetico, sostenibilità ambientale
Turismo, Patrimonio culturale e industria della creatività	Tecnologie per la diffusione della connessione a Banda Ultra Larga e della web economy
	Sistemi e applicazioni per il turismo, la fruizione della cultura e l'attrattività del <i>Made in Italy</i>
	Tecnologie e applicazioni per la conservazione, gestione e valorizzazione dei beni culturali, artistici e paesaggistici
	Tecnologie per il <i>design</i> evoluto e l'artigianato digitale
Aerospazio e difesa	Tecnologie per le produzioni audio-video, <i>gaming</i> ed editoria digitale
	Riduzione dell'impatto ambientale ( <i>green engine</i> )
	Avionica avanzata nel campo dei <i>network</i> di moduli hw e dell'interfaccia uomo-macchina
	Sistema <i>air traffic management</i> avanzato
	UAV ( <i>Unmanned aerial vehicle</i> ) a uso civile e ULM ( <i>ultra-Léger Motorisé</i> )
	Robotica spaziale, per operazioni di servizio in orbita e per missioni di esplorazione
	Sistemi per l'osservazione della terra, nel campo delle missioni, degli strumenti e della elaborazione dei dati
Lanciatori, propulsione elettrica, per un più efficiente accesso allo spazio e veicoli di rientro	
Sistemi e tecnologie per la cantieristica militare	

INTERVENTI  
FINANZIABILI:

<sup>2</sup>**Tecnologie abilitanti fondamentali:**

1. Materiali avanzati e nanotecnologia
2. Fotonica e micro/nano elettronica
3. Sistemi avanzati di produzione
4. Tecnologie delle scienze della vita
5. Intelligenza artificiale
6. Connessione e sicurezza digitale

**I progetti devono essere diretti ad introdurre significativi avanzamenti tecnologici**, non limitandosi alla sola fase di ricerca, e prevedere attività strettamente connesse tra di loro in relazione all'obiettivo previsto dal progetto.

**Ai fini dell'ammissibilità** alle agevolazioni, i progetti devono:

- a) essere realizzati dai soggetti beneficiari nell'ambito di una o più delle proprie unità locali ubicate nei territori delle regioni meno sviluppate;
- b) **prevedere spese e costi ammissibili non inferiori a euro 1.000.000,00 e non superiori a euro 5.000.000,00 e, comunque, per le imprese, non superiori al 60% della media del fatturato** relativo agli ultimi due esercizi contabili del singolo soggetto proponente;
- c) essere avviati successivamente alla presentazione della domanda e, comunque, non oltre tre mesi dalla data di emanazione del decreto di concessione.
- d) avere una durata non inferiore a diciotto mesi e non superiore a trentasei mesi. Su richiesta motivata del soggetto beneficiario, il Ministero può concedere una proroga del termine di ultimazione del progetto non superiore a dodici mesi;
- e) rispettare il principio *Do No Significant Harm*;
- f) non ricadere negli ambiti di esclusione previsti dall'art. 7 del [regolamento \(UE\) 1058/2021](#);
- g) rispettare tutte le ulteriori condizioni previste dai provvedimenti e disposizioni attuative emanati dal Ministero e dal decreto di concessione.

Sono ammissibili alle agevolazioni le spese e i costi relativi a:

SPESE AMMISSIBILI

- a) Il personale del soggetto proponente impegnato nel progetto, limitatamente a tecnici, ricercatori ed altro personale ausiliario (esclusi i costi del personale con mansioni amministrative, contabili e commerciali);
- b) Gli strumenti e le attrezzature di nuova fabbricazione, utilizzati per il progetto di ricerca e sviluppo;
- c) I servizi di consulenza, di ricerca contrattuale e gli altri servizi utilizzati per l'attività del progetto di ricerca e sviluppo (inclusa l'acquisizione o l'ottenimento in licenza dei risultati di ricerca, dei brevetti e del know-how);
- d) Le spese generali relative al progetto;
- e) I materiali utilizzati per lo svolgimento del progetto;

Gli importi dei costi ammissibili possono essere calcolati conformemente alle opzioni semplificate in materia di costi nel rispetto di quanto applicabile stabilito dal regolamento GBER.

Le agevolazioni sono concesse alle **imprese beneficiarie** [lettere da a) a e)] nelle seguenti forme, in concorso tra loro:

AGEVOLAZIONI:

- a) nella forma del **finanziamento agevolato**, per una percentuale nominale pari al 50% dei costi e delle spese ammissibili. Il finanziamento agevolato non è assistito da forme di garanzia e ha una durata compresa tra uno e otto anni, oltre un periodo di preammortamento fino all'ultimazione del progetto e, comunque, nel limite massimo di tre anni decorrenti dalla data del decreto di concessione. Il tasso agevolato di finanziamento è pari al 20% del tasso di riferimento, vigente alla data di concessione delle agevolazioni.
- b) nella forma del **contributo diretto alla spesa**, pari al:
  1. 35% per le piccole imprese;
  2. 30% per le medie imprese;
  3. 25% per le grandi imprese.

Per gli **organismi di ricerca** beneficiari (lettera f), le agevolazioni sono concesse nella forma di **contributo diretto alla spesa**, per una percentuale nominale pari al **60%** dei costi e delle spese ammissibili **per attività di ricerca industriale** e pari al **40%** dei costi e delle spese ammissibili di **sviluppo sperimentale**.

Qualora il valore complessivo dell'agevolazione superi l'intensità massima stabilita dall'art. 25 del regolamento GBER, l'importo del contributo diretto alla spesa è ridotto al fine di garantire il rispetto della predetta intensità.

L'ammontare delle agevolazioni è rideterminato al momento dell'erogazione a saldo e non può essere superiore a quanto previsto nel decreto di concessione.

Le agevolazioni concesse in relazione ai progetti di ricerca e sviluppo **non sono cumulabili, con riferimento alle medesime spese**, con altre agevolazioni pubbliche che prevedono un divieto di cumulabilità e con quelle che si configurano come aiuti di Stato (inclusi aiuti "de minimis").

TERMINI

Le agevolazioni sono concesse sulla base di una procedura valutativa a sportello (svolgimento dell'istruttoria delle domande e concessione delle agevolazioni secondo l'ordine cronologico di presentazione).

Il termine di apertura e le modalità per la presentazione delle domande di agevolazioni saranno definite dal Ministero con successivi provvedimenti del Direttore generale per gli incentivi alle imprese.

NOTE