

NEWS 4.11.2025

MINISTERO DELLE IMPRESE E DEL MADE IN ITALY

ACCORDI PER L'INNOVAZIONE 2025

Progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale

LOCALIZZAZIONE INVESTIMENTO AGEVOLAZIONE IMPORTO STANZIATO

Nazionale Ricerca e Sviluppo Contributo conto capitale 731 Milioni

BENEFICIARI INVESTIMENTO MIN. DE MINIMIS STATO

Tutte le imprese Italiane 5 milioni no Chiusura 18/02/26

FINALITA'

Gli Accordi devono essere diretti al sostegno di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale di rilevante impatto tecnologico, in grado di favorire percorsi di innovazione coerenti con gli obiettivi di sviluppo fissati dall'Unione europea e di rilevanza strategica per l'accrescimento della competitività tecnologica di specifici settori, comparti economici ovvero determinati ambiti territoriali, anche al fine di salvaguardare i livelli occupazionali e accrescere la presenza delle imprese estere nel territorio nazionale.

BENEFICIARI

I seguenti soggetti possono beneficiare delle agevolazioni:

- imprese che esercitano attività industriale diretta alla produzione di beni o di servizi e imprese di trasporto;
- imprese che svolgono attività di ricerca, con personalità giuridica autonoma (centri di ricerca);
- organismi di ricerca, come le università (OdR).

Solo le imprese possono presentare progetti in forma singola o in partenariato. Nei progetti in partenariato (con un massimo di cinque partecipanti), ogni soggetto deve contribuire al progetto con almeno il 10% dei costi ammissibili se di grandi dimensioni o il 5% in tutti gli altri casi

INTERVENTI AMMISSIBILI

I progetti di R&S devono prevedere costi non inferiori a euro **5.000.000** e non superiori a euro 40.000.000 ed essere avviati in data successiva alla presentazione della domanda di contributo. I progetti devono essere realizzati tra i 18 e i 36 mesi. Sono ammissibili progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale (R&S) finalizzati alla realizzazione di nuovi prodotti, processi o servizi o al notevole miglioramento degli stessi tramite lo sviluppo delle seguenti tecnologie abilitanti fondamentali:

- materiali avanzati e nanotecnologia;
- fotonica e micro/nano elettronica;
- sistemi avanzati di produzione;
- tecnologie delle scienze della vita;
- intelligenza artificiale;
- connessione e sicurezza digitale.

nell'ambito delle seguenti aree di intervento:

- automotive e competitività industriale nel settore dei trasporti;
- materiali avanzati;
- robotica;
- semiconduttori;
- tecnologie quantistiche;
- reti di telecomunicazioni;
- cavi sottomarini;
- realtà virtuale aumentata.



SPESE AMMISSIBILI

Sono ammissibili alle agevolazioni le spese relative a:

- personale tecnico, ricercatori e altro personale ausiliario impiegato nell'attività di R&S;
- **strumenti ed attrezzature** di nuova fabbricazione, per quote di ammortamento nella misura e per il periodo in cui sono utilizzati per il progetto;
- **servizi di consulenza** e altri servizi utilizzati per l'attività del progetto, inclusa l'acquisizione o l'ottenimento in licenza dei risultati di ricerca, dei brevetti e del know-how;
- spese generali relative al progetto;
- materiali utilizzati per lo svolgimento del progetto.

AIUTO FINANZIARIO

L'agevolazione è un contributo a **fondo perduto** secondo le seguenti percentuali:

	piccole imprese	medie imprese	grandi imprese
Contributo base	45%	35%	25%
Contributo aumentato	60%	50%	40%

Le intensità di aiuto sono aumentate di 15 punti percentuali se è soddisfatta almeno una delle seguenti condizioni:

- il progetto di ricerca e sviluppo prevede la collaborazione effettiva tra imprese di cui almeno una è una PMI e non prevede che una singola impresa sostenga da sola più del 70% dei costi ammissibili;
- il progetto di ricerca e sviluppo è interamente realizzato nei territori delle regioni meno sviluppate;
- il progetto di ricerca e sviluppo prevede la collaborazione effettiva tra un'impresa e uno o più Organismi di ricerca e di diffusione delle conoscenze, nell'ambito del quale tali Organismi di ricerca sostengono almeno il 10% dei costi ammissibili e hanno il diritto di pubblicare i risultati della propria ricerca.

Per gli organismi di ricerca il contributo a fondo perduto è pari al 50% dei costi per la ricerca industriale e il 25% per lo sviluppo sperimentale. Si applicano le maggiorazioni sopra riportate.

Per le imprese che svolgono attività industriale è inoltre possibile richiedere un **finanziamento agevolato** per il 20% della spesa ammissibile. Tutti i contributi sono erogati alle condizioni e limiti posti dal Regolamento generale di esenzione (Regolamento UE 651/2014).

PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

E' possibile presentare domanda dalle ore 10.00 del 14 gennaio 2026 fino alle ore 18:00 del 18 febbraio 2026.