

Workshop

Nuove opportunità di agevolazione per progetti di ricerca e innovazione

Ing. Antonio Martini
Ing. Valentina Milazzo
MiSE DGIAI

La Direzione generale per gli incentivi alle imprese

La **Direzione Generale per gli incentivi alle imprese (DGIAI)** gestisce un ampio pacchetto di strumenti di incentivazione in favore delle attività imprenditoriali, volti al superamento degli squilibri di **sviluppo economico territoriale** e all'accrescimento della **competitività** del Paese.

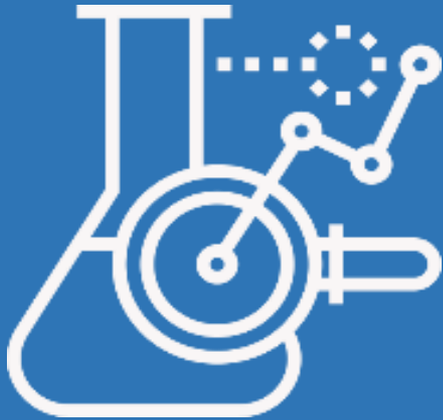
DIRETTRICI PRIORITARIE DI INTERVENTO



La gestione degli strumenti è attuata direttamente dalla **DGIAI** o attraverso Soggetti Gestori individuati in **enti in house** o selezionati tramite **apposita gara**.

Per il periodo di programmazione 2014-2020 la DGIAI è stata individuata quale Autorità di gestione del **Programma Operativo Nazionale Imprese e Competitività 2014-2020**, che è diretto principalmente al rafforzamento delle imprese del Mezzogiorno, in una logica di riequilibrio territoriale e di convergenza Mezzogiorno-Centro-Nord.

Ricerca, sviluppo e innovazione



- *DM 24/05/2017 - Accordi per l'Innovazione*
- *DM 05/03/2018 - Intervento agevolativo a favore dei progetti di R&S nei settori applicativi «Agrifood», «Fabbrica intelligente», «Scienze della vita»*
- *DM 02/08/2019 – Intervento a sostegno dei progetti di ricerca e sviluppo nei settori applicativi “Fabbrica intelligente”, “Agrifood”, “Scienze della vita” e “Calcolo ad alte prestazioni”*
- *DM 02/03/2018 - Accordi per l'innovazione per la Space Economy*
- *DM 02/08/2019 – Grandi progetti di ricerca e sviluppo nei settori applicativi «Agenda digitale» e «Industria sostenibile»*
- *Art. 26 Legge 28 giugno 2019, n. 58 – Interventi per la Space Economy e l'Economia circolare*

Nuovo intervento

Nuovo intervento

Nuovo intervento

Nuovo intervento

DM 24 maggio 2017 – Accordi per l'innovazione

Finalità intervento

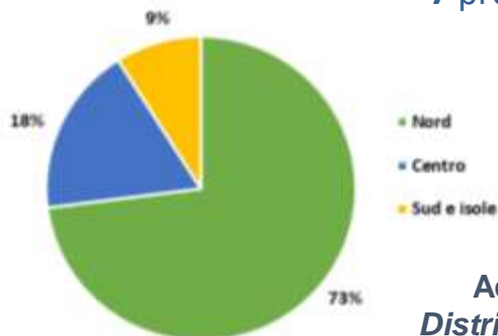
Sostegno a progetti di importo compreso tra **5 milioni e 40 milioni** di euro riguardanti attività di **ricerca industriale** e di **sviluppo sperimentale** finalizzati alla realizzazione di nuovi prodotti, processi o servizi o al notevole miglioramento di prodotti, processi o servizi esistenti, tramite lo sviluppo di una o più tecnologie identificate dal **Programma quadro dell'Unione Europea per la ricerca e l'innovazione 2014 – 2020 "Orizzonte 2020"**.

Dotazione finanziaria

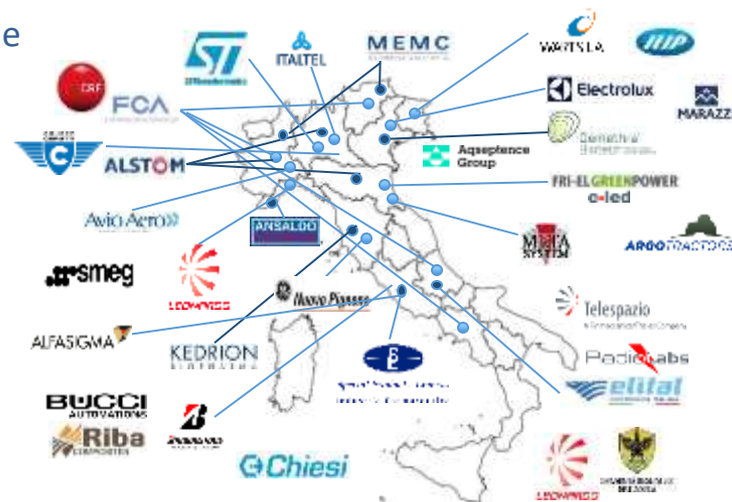
646,6 milioni di euro, di cui **80 milioni** a valere sull'Asse I (innovazione) del PON IC 2014-2020 FESR

Informazioni sull'intervento

- **60** Accordi sottoscritti, per un investimento complessivo pari a $\approx 1,28$ G€
- oltre **80** proposte progettuali in lavorazione
- **34** progetti definitivi in fase istruttoria
- **7** progetti definitivi decretati



Accordi sottoscritti
Distribuzione sul territorio



DM 5 marzo 2018 - Intervento agevolativo a favore dei progetti di R&S nell'ambito della SNSI

Finalità
intervento

KETs

SETTORI

Sostegno a progetti di **ricerca** e **sviluppo** finalizzati alla realizzazione di nuovi **prodotti, processi** o **servizi** o al notevole miglioramento di prodotti, processi o servizi esistenti, tramite lo sviluppo delle seguenti **tecnologie abilitanti fondamentali (KETs)** nei settori applicativi della SNSI **Agrifood, Fabbrica intelligente e Scienze della vita:**

- *Tecnologie dell'informazione e della comunicazione* - *Materiali avanzati* -
Fabbricazione e trasformazione avanzate - *Nanotecnologie* - *Biotechnologie* - *Spazio*



Agrifood



Fabbrica intelligente



Scienze della vita

Soggetti
agevolabili

- **Imprese di qualsiasi dimensione**, con almeno due bilanci approvati, che esercitano attività industriali, agroindustriali, artigiane o di servizi all'industria e i **Centri di ricerca**
- **Organismi di ricerca** possono essere soggetti co-proponenti di **progetti congiunti**
- Esclusivamente per i progetti inerenti il settore applicativo **Agrifood**, possono essere soggetti **co-proponenti** di progetti congiunti le **imprese agricole** che esercitano le attività di cui all'articolo 2135 del c.c., con almeno due bilanci approvati

Procedure per
l'attuazione
dell'intervento

Capo II

Procedura negoziale

Capo III

Procedura a sportello

DM 5 marzo 2018 – principali differenze tra i due interventi a favore dei progetti **di R&S nell'ambito della SNSI**

Procedura Negoziale Capo II

Procedura a sportello Capo III

Territori agevolabili

Intero territorio nazionale

Regioni meno sviluppate e Regioni in transizione*

**I progetti congiunti possono realizzare il 35% delle attività di R&S nelle Regioni più sviluppate*

Interventi ammissibili

Programmi tra **5 a 40 milioni di euro**

Fino ad un massimo di 5 co-proponenti
(Costi \geq 10% ciascuno)

Programmi tra **800 mila a 5 milioni di euro**

Fino ad un massimo di 3 co-proponenti
(Costi \geq 10% se GI ; Costi \geq 5% se PMI/OdR)

Durata

Non superiore ai **36 mesi**

Tra i **18 e 36 mesi**

Agevolazioni concedibili

- Contributo alla spesa
 - ✓ 20% costi amm.li + % co-finanziamento regionale
 - ✓ \geq 3% costi amm.li co-finanziamento regionale (opzionale)
- Finanziamento agevolato*
 - ✓ 20% costi amm.li

- Contributo alla spesa
 - ✓ RI : 40% GI , 50% MI, 60% PI
 - ✓ SS : 15% GI , 25% MI, 35% PI
- Finanziamento agevolato
 - ✓ 20% costi amm.li

**qualora previsto dall'Accordo di Innovazione*

DM 5 marzo 2018 - Intervento agevolativo a favore dei progetti di R&S nell'ambito della SNSI - Stato di attuazione

CAPO II – Procedura negoziale ai sensi del DM 24/05/2017 - Accordi per l'Innovazione nei settori della SNSI



Dotazione finanziaria complessiva:

M€535,6 di cui M€ 263 a valere sulle risorse del PON IC



Agrifood



Fabbrica intelligente



Scienze della vita

151 proposte per un importo complessivo di agevolazioni richieste pari a M€830

CAPO III – Procedura a sportello ai sensi del DM 01/06/2016- Sportello SNSI



Dotazione finanziaria complessiva:

M€ 411,7 di cui M€ 260,9 a valere sulle risorse del PON IC



Agrifood



Fabbrica intelligente

349 domande per un importo complessivo di agevolazioni richieste pari a M€ 594

DM 2 agosto 2019 – Intervento a sostegno dei progetti di ricerca e sviluppo nei settori applicativi “Fabbrica intelligente”, “Agrifood”, “Scienze della vita” e “Calcolo ad alte prestazioni”

Nuovo intervento

Finalità intervento

Intervento agevolativo a sostegno dei progetti di ricerca e sviluppo nei settori applicativi della Strategia nazionale di specializzazione intelligente relativi a “Fabbrica intelligente”, “Agrifood”, “Scienze della vita” e “Calcolo ad alte prestazioni”.

Dotazione finanziaria

190,00 milioni di euro (140 milioni FCS, 50 milioni PAC)

- 42 milioni Agrifood
- 52 milioni Scienze della vita
- 72 milioni Fabbrica Intelligente
- 24 milioni Calcolo ad alte prestazioni

Come funziona

Progetti con costi ammissibili **tra 5 e 40 milioni di euro** procedura valutativa negoziata con Accordi per l’Innovazione.

Per il settore applicativo “**Calcolo ad alte prestazioni**” cofinanziamento delle proposte progettuali di imprese del territorio nazionale **già selezionate** nei bandi emanati nel **corso del 2019** dall’impresa comune di elaborazione elettronica di elevata prestazione (EuroHPC) istituita ai sensi del regolamento n. (UE) 2018/1488 del Consiglio europeo.

Soggetti Ammissibili

Società di **qualsiasi dimensione** che esercitano attività industriali, agroindustriali, artigiane, trasporto, servizi e centri di ricerca. Per i soli progetti congiunti (*fino ad un massimo di 5*) **Organismi di ricerca** e, per i progetti del settore applicativo “Agrifood”, anche le **imprese agricole** che esercitano le attività di cui all’art. 2135 c.c. con almeno due bilanci approvati

Stato di attuazione

Decreto direttoriale 2 ottobre 2019 per l’**apertura dei termini** per la presentazione dei progetti il 12 novembre 2019

DM 2 marzo 2018 – Accordi per l’Innovazione per la SPACE ECONOMY

Nuovo intervento

La **Space Economy** è la catena del valore che, partendo dalla ricerca, sviluppo e realizzazione delle infrastrutture spaziali abilitanti arriva fino alla generazione di prodotti e servizi innovativi “abilitati” (servizi di telecomunicazioni, di navigazione e posizionamento, di monitoraggio ambientale previsione meteo, ecc).

Il contesto e il Piano strategico

Il Piano a stralcio Space Economy è ricompreso nel Piano operativo Imprese e Competitività FSC 2014-2020 (PO IC FSC), approvato dal CIPE con delibera n. 52 del 1° dicembre 2016, che ne assegna la competenza al **Ministero dello Sviluppo Economico**.

Il Piano a stralcio Space Economy rappresenta la prima realizzazione del Piano strategico per l’attuazione della Strategia nazionale di specializzazione intelligente (SNSI) relativamente alla sub area “Space Economy” della tematica nazionale “Aerospazio e difesa”.

Il Piano prevede la realizzazione di specifici progetti attraverso appalti innovativi, in particolare nella forma del **Partenariato per l’Innovazione** ed individua, nell’ambito della **cooperazione multiregionale**, iniziative comuni di sviluppo tecnologico relativamente agli ambiti di osservazione della terra, navigazione e telecomunicazioni ed esplorazione spaziale e tecnologie connesse. La stazione appaltante per l’attivazione dei meccanismi relativi al Partenariato per l’Innovazione è l’**Agenzia Spaziale Italiana (ASI)**.

Il Piano si articola in 5 linee programmatiche:

1. Programma Mirror GovSatCom – *in fase attuativa*
2. Programma Mirror Copernicus - *in fase pre-attuativa*
3. Programma I-CIOS - *in fase pre-attuativa*
4. Programma Mirror Galileo – *da avviare*
5. Infrastruttura Galileo PRS – *da avviare*

DM 2 marzo 2018 – Accordi per l’Innovazione per la SPACE ECONOMY

Finalità intervento

Intervento agevolativo in favore di progetti di ricerca e sviluppo nell’ambito della Space Economy, secondo quanto previsto dal *Programma Mirror GovSatCom*

Obiettivo: «sviluppo e messa in operazione del sistema satellitare, denominato *Ital-GovSatCom*, per l’erogazione di servizi istituzionali innovativi di telecomunicazioni ovvero, in subordine, di elementi innovativi di tale sistema».

→ Intervento in sinergia con ASI – Agenzia Spaziale Italiana

Dotazione finanziaria

100 milioni di euro, di cui:

- ~ **42 milioni di euro** messi a disposizione dal Ministero dello sviluppo economico a valere sulle risorse dell’Asse I del PO FSC Imprese e Competitività 2014-2020
- ~ **58 milioni di euro** a valere sulle risorse messe a disposizione dalle Regioni e dalle Province autonome

→ Le agevolazioni sono concesse sulla base di una procedura negoziale, secondo quanto previsto dagli Accordi per l’innovazione

Stato di attuazione e punti di attenzione

Decreto direttoriale 26 settembre 2019.

Presentazione delle proposte progettuali dal 15 ottobre 2019.

Nel DD tutti i dettagli relativi all’intervento, ai soggetti ammissibili, alla presentazione della domanda, alle agevolazioni concedibili ed alle modalità attuative.

DM 2 agosto 2019 – Grandi progetti di ricerca e sviluppo nei settori applicativi «Agenda digitale» e «Industria sostenibile»

Nuovo intervento FRI

Finalità intervento

Interventi agevolativi in favore di grandi progetti di R&S a valere sulle risorse del Fondo rotativo per il sostegno alle imprese e gli investimenti in ricerca (FRI) e del Fondo per la crescita sostenibile (FCS). Settori applicativi «**Agenda digitale**» e «**Industria sostenibile**».

Dotazione finanziaria

329 milioni di euro. Una quota pari al 20% delle risorse stanziata è **riservata** al sostegno dei progetti di R&S per la riconversione dei processi produttivi nell'ambito dell'economia circolare.

Soggetti ammissibili

Società di **qualsiasi dimensione** che esercitano attività industriali, agroindustriali, artigiane, trasporto, servizi, centri di ricerca e start up innovative.

Interventi ammissibili

Interventi di R&S con importo compreso tra **€ 5 milioni e € 40 milioni**
Durata non superiore a 36 mesi
Progetti anche in forma congiunta tra più soggetti (\geq € 3 milioni per ciascun co-proponente; \geq 10% GI; \geq 5% PMI)

Agevolazioni concedibili

Contributo alla spesa

- 20% dei costi agevolabili (risorse FCS)

Finanziamento agevolato (risorse FRI)

- tra il **50% e il 60%** per GI
- tra il **50% e il 70%** per PMI

Stato di attuazione

Decreto direttoriale 2 ottobre 2019 per l'**apertura dei termini** per la presentazione dei progetti il 26 novembre 2019

DD.MM. 2 agosto 2019 – principali differenze tra i due nuovi interventi a sostegno dei grandi progetti di ricerca e sviluppo (I)

Bando Grandi progetti FRI

Nuovi Accordi settori SNSI

Procedura

1 STEP

- Progetto definitivo + Merito di credito

2 STEP

1. Proposta progettuale
2. Progetto definitivo

Ambito operativo

- A. Aree tematiche *Industria sostenibile*
- B. Ricadute settori applicativi *Agenda digitale*

Settori applicativi:

- A. *Fabbrica intelligente*
- B. *Agrifood*
- C. *Scienze della vita*
- D. *Calcolo ad alte prestazioni*

Soggetti beneficiari

- SI'** Start-up innovative
- NO** Imprese agricole
- NO** Organismi di ricerca

- NO** Start-up innovative
- SI'** Imprese agricole (co-proponenti Agrifood)
- SI'** Organismi di ricerca (co-proponenti)

Progetti congiunti

Ciascun proponente sostiene almeno:

- ✓ 5% costi amm.li se PMI
- ✓ 10% costi amm.li se GI
- ✓ € 3 milioni

Ciascun proponente sostiene almeno:

- ✓ 5% costi amm.li se PMI/OdR
- ✓ 10% costi amm.li se GI

Agevolazioni concedibili

- Finanziamento agevolato FRI
 - ✓ 50- 70% costi amm.li se PMI
 - ✓ 50-60% costi amm.li se GI
- Contributo alla spesa 20% costi amm.li

- Finan.to agevolato (eventuale) solo PMI
- Contributo alla spesa 20% costi amm.li + % co-finanziamento regionale
- Co-finanziamento regionale (opzionale); ≥ 3%
- Eventuale massimizzazione contributo

Criteri costi

- Spese generali: pro-rata, ≤ 50% spese personale
- Spese personale: calcolo costo orario

- Spese generali: 25% costi diretti ammissibili
- Spese personale: tabelle standard costo orario

NUOVI ACCORDI SNSI PROCEDURA NEGOZIALE – DM 5 marzo 2018 Capo II



↑
POSSIBILITA' DI AVVIARE IL PROGETTO DI R&S
↓

BANDO GRANDI PROGETTI FRI – DM 25 luglio 2015 e s.m.i.



ATTESTAZIONE DI MERITO CREDITIZIO DA BANCA FINANZIATRICE
(da allegare alla domanda)

Interventi in corso: informazioni utili

DM 02/08/2019 & DD 02/10/2019 – Accordi per l'innovazione «Fabbrica intelligente», «Agrifood», «Scienze della vita» e «Calcolo ad alte prestazioni»

- **Dotazione finanziaria: 190 M€**
 - **Apertura dei termini: 12 novembre 2019 (pre-caricamento dall'8 ottobre 2019)**
-

DM 02/08/2019 & DD 02/10/2019 – Grandi progetti FRI «Agenda digitale» e «Industria sostenibile»

- **Dotazione finanziaria: 329 M€**
 - **Apertura dei termini: 26 novembre 2019 (pre-caricamento dal 10 ottobre 2019)**
-

DM 02/03/2018 & DD 26/09/2019 - Accordi per l'innovazione per la Space Economy

- **Dotazione finanziaria: 100 M€**
 - **Apertura dei termini: 15 ottobre 2019**
-

Art. 26 Legge 28 giugno 2019, n. 58 – Interventi per R&S in Economia circolare

- **Dotazione finanziaria: 140M€**
- **Apertura dei termini: da definire**

Ulteriori informazioni

DM 02/08/2019 & DD 02/10/2019 – Accordi per l'innovazione «Fabbrica intelligente», «Agrifood», «Scienze della vita» e «Calcolo ad alte prestazioni»

- Scheda informativa
 - Decreto 2 ottobre 2019 e allegati
-

DM 02/08/2019 & DD 02/10/2019 – Grandi progetti FRI «Agenda digitale» e «Industria sostenibile»

- Scheda informativa
 - Decreto 2 ottobre 2019 e allegati
-

DM 02/03/2018 & DD 26/09/2019 - Accordi per l'innovazione per la Space Economy

- Il contesto
 - Scheda informativa
 - Decreto 26 settembre 2019
-

Grazie per l'attenzione

www.PONIC.gov.it
www.iniziativaPMI.gov.it


PON IMPRESE E COMPETITIVITÀ
 INIZIATIVA PMI
 2014-20
 Riaccendiamo lo sviluppo


 Ministero dello Sviluppo Economico

CONOSCI IL
 "PROGRAMMA OPERATIVO NAZIONALE
 IMPRESE E COMPETITIVITÀ?"

Evento annuale 2019 | Simao Milano - Napoli
 Fondi europei occasioni di sviluppo e innovazione