

## Fondo di Fondi

Strumento Finanziario  
a supporto dei **progetti di  
ricerca e innovazione**

15.12.2016 - Costituzione  
del Fondo di Fondi.  
Il Programma Operativo  
Nazionale Ricerca e  
Innovazione 2014-2020,  
utilizza per la prima volta  
in Italia lo strumento del  
"Fondo di Fondi" sul  
tema della ricerca.

**Gestore del Fondo**  
Banca Europea per gli  
Investimenti (BEI)

**Dotazione del Fondo**  
270 milioni di euro

**Attuatori dello  
Strumento Finanziario**  
Tre operatori finanziari  
(Equiter SpA, Banca  
del Mezzogiorno-MCC e  
Banco di Sardegna SpA)  
selezionati dalla BEI  
per l'attuazione di strumenti  
finanziari nelle otto Regioni  
target (Basilicata, Calabria,  
Campania, Puglia,  
Sicilia, Abruzzo,  
Molise e Sardegna)

**Destinatari**  
Grandi Imprese, MidCap, PMI  
(anche in collaborazione  
con Centri di Ricerca  
e Università)

**Presentazione  
progetti**  
2018-2023

Una quota delle risorse  
è destinata a finanziare attività  
che potranno svolgersi anche  
nelle Regioni del Centro-Nord  
purché sia dimostrato  
il beneficio per le Regioni  
target del Programma  
[art. 70 del Regolamento (UE)  
1303/2013]

### Aree di intervento

Il *Fondo di Fondi* contribuisce a rafforzare la ricerca, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione, attraverso il finanziamento di progetti sviluppati nelle 12 Aree di Specializzazione individuate dal Programma Nazionale per la Ricerca 2015-2020 (Aerospazio, Agrifood, Blue Growth, Chimica verde, Design, Creatività e Made in Italy, Energia, Fabbrica Intelligente, Mobilità Sostenibile, Salute, Smart, Secure and Inclusive Communities, Tecnologie per gli Ambienti di Vita, Tecnologie per il Patrimonio Culturale) che privilegiano le tecnologie abilitanti [Key Enabling Technologies - KETs]:

- Biotecnologie industriali
- Fotonica
- Materiali avanzati
- Micro/Nanoelettronica
- Nanotecnologie
- Sistemi manifatturieri avanzati

### Prodotti finanziari per le imprese destinatarie

Prestiti, equity e quasi-equity a sostegno di attività di **ricerca industriale e sviluppo sperimentale** in linea con i criteri di azione del PON Ricerca e Innovazione e che promuovono lo sviluppo e l'utilizzo delle tecnologie abilitanti

## RISORSE E PROGETTI

**31**  
PROGETTI  
AMMESSI

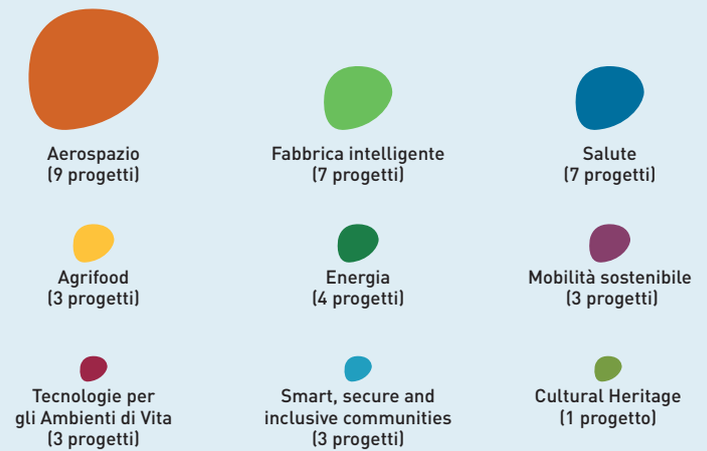
**139**  
MILIONI  
DI EURO

Sono stati finanziati **31 progetti** per un valore pari al 50% della dotazione complessiva del Fondo per un importo complessivo impegnato di **139 milioni** di euro.

## LOCALIZZAZIONE



## AREE DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE



Tra i progetti presentati risultano attualmente ammessi **31** progetti, di cui **23 (76%)** nelle Regioni **meno sviluppate** e **8 (24%)** nelle Regioni in **transizione**: le Regioni maggiormente rispondenti all'iniziativa sono **Campania** (11 progetti), **Puglia** (10 progetti) e **Sardegna** (7 progetti). La Puglia è anche la Regione che ha ricevuto l'importo di finanziamento più alto, con i due progetti che hanno

ottenuto l'importo maggiore, pari a 25 milioni di euro ciascuno. I progetti di ricerca approvati promuovono lo sviluppo e l'utilizzo delle tecnologie abilitanti prevalentemente nelle **aree** della **Strategia Nazionale di Specializzazione Intelligente** afferenti ad **Aerospazio, Fabbrica Intelligente e Salute**.

	AREE DI SPECIALIZZAZIONE INTERESSATE	PRODOTTI FINANZIARI RICHIESTI
<b>PUGLIA</b> 10 PROGETTI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aerospazio</li> <li>Fabbrica intelligente</li> <li>Tecnologie per gli Ambienti di Vita</li> <li>Smart, secure and inclusive communities</li> <li>Energia</li> <li>Salute</li> <li>Agrifood</li> <li>Mobilità sostenibile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prestiti</li> <li>Equity e quasi-equity</li> </ul>
<b>BASILICATA</b> 1 PROGETTO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aerospazio</li> <li>Fabbrica intelligente</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prestiti</li> </ul>
<b>CALABRIA</b> 2 PROGETTI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Energia</li> <li>Fabbrica intelligente</li> <li>Tecnologie per gli Ambienti di Vita</li> <li>Smart, secure and inclusive communities</li> <li>Cultural Heritage</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prestiti</li> </ul>
<b>CAMPANIA</b> 10 PROGETTI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aerospazio</li> <li>Energia</li> <li>Salute</li> <li>Cultural Heritage</li> <li>Fabbrica intelligente</li> <li>Smart, secure and inclusive communities</li> <li>Mobilità sostenibile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prestiti</li> <li>Equity e quasi-equity</li> </ul>
<b>SARDEGNA</b> 7 PROGETTI	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aerospazio</li> <li>Fabbrica intelligente</li> <li>Agrifood</li> <li>Tecnologie per gli Ambienti di Vita</li> <li>Salute</li> <li>Smart, secure and inclusive communities</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prestiti</li> <li>Equity e quasi-equity</li> </ul>
<b>ABRUZZO</b> 1 PROGETTO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Agrifood</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prestiti</li> </ul>
<b>MOLISE</b> 1 PROGETTO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Salute</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prestiti</li> </ul>