

Progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale
nelle 12 aree di specializzazione individuate dal Programma Nazionale per la Ricerca 2015-2020

Beneficiari
Imprese (PMI e Grandi Imprese)
Università
Enti pubblici di ricerca
Organismi di ricerca pubblici e privati
Amministrazioni Pubbliche

Scadenza
09 novembre 2017

Importo stanziato
496 milioni di euro

Aspetto innovativo:

una quota delle risorse è destinata a finanziare attività che potranno svolgersi anche nelle regioni del Centro-Nord purché sia dimostrato il beneficio per i territori del Mezzogiorno in termini occupazionali, di capacità di attrazione di investimenti e competenze, di rafforzamento della competitività delle imprese e di valorizzazione dei risultati della ricerca [art. 70 del Regolamento (UE) 1303/2013]

Aree di intervento

I progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale sono attinenti alle 12 Aree di Specializzazione individuate dal Programma Nazionale per la Ricerca 2015-2020 e coerenti con quelle previste dalla Strategia Nazionale di Specializzazione Intelligente, al fine di creare e stimolare un ecosistema favorevole allo sviluppo bottom up di progetti rilevanti attraverso forme di partenariato pubblico-privato

- 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

Importo singolo progetto

da 3 milioni di euro a 10 milioni di euro

Durata singolo progetto

La durata massima del progetto non deve superare i 30 mesi

Stato

Sono state pubblicate le graduatorie relative alle 12 aree di specializzazione (aggiornamento al 31/10/2018)