

Infrastrutture di ricerca

Progetti finalizzati
al potenziamento
delle Infrastrutture
di Ricerca

Avviso
D.D. n 424 del
28 febbraio 2018

Importo finanziato
Circa 285 milioni di euro
a valere sul Fondo Europeo
di Sviluppo Regionale (FESR)
e sul Piano Sviluppo
e Coesione (PSC)

Importo singolo progetto
Non inferiore a 5 milioni
di euro e fino a un importo
massimo ammissibile
di 20 milioni di euro

Durata singolo progetto
tutti i progetti sono iniziati
tra giugno e luglio 2019
e termineranno
entro luglio 2023

Proroghe straordinarie
A seguito delle criticità
emerse durante la pandemia
da Covid-19 sui tempi delle
procedure di acquisizione
dei beni strumentali e delle
materie prime, a livello
mondiale, i progetti sono
stati soggetti a due proroghe
straordinarie

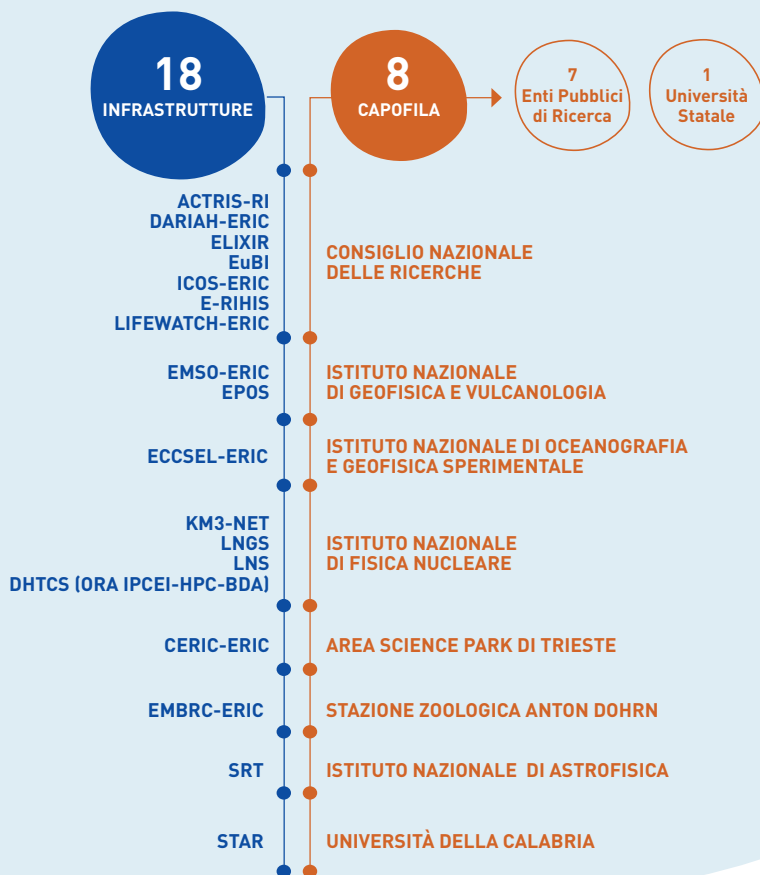
100%

L'intensità del finanziamento
è prevista fino ad un importo
massimo di 20 milioni di euro
per ciascun progetto
(ambito di "non aiuto").

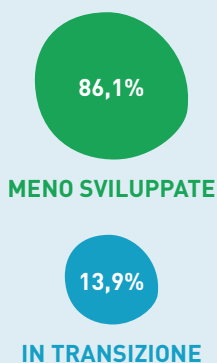
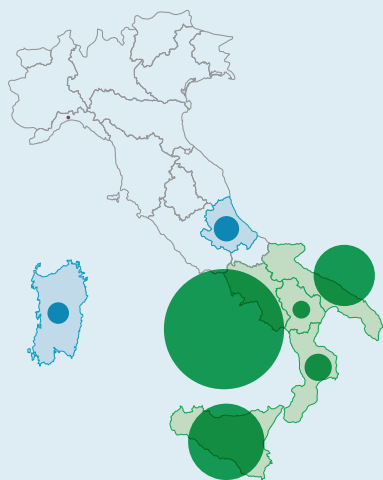
Aree di intervento

I progetti finanziati riguardano il potenziamento delle infrastrutture di ricerca esistenti, funzionali all'implementazione di progetti che siano rispondenti ad uno o più ambiti *European Strategy Forum on Research Infrastructures* e che risultino di notevole impatto sulle traiettorie di sviluppo della Strategia Nazionale di Specializzazione Intelligente 2014-2020

18 infrastrutture individuate dal MIUR nel Programma Nazionale per le Infrastrutture di Ricerca 2014-2020 tra quelle prioritarie per il Paese, di cui 7 *European Research Infrastructure Consortium (ERIC)*



DOVE SI INTERVIENE



I singoli progetti di potenziamento delle **18** infrastrutture di ricerca impattano, in termini di utilizzo del finanziamento concesso, su aree territoriali differenti: l'**86,1%** delle risorse si concentra sull'attivazione di competenze e sedi nelle regioni **meno sviluppate** e il **13,9%** nelle regioni **in transizione**.

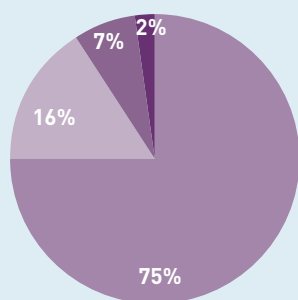
IN QUALE AREA DI RICERCA SI INTERVIENE



(distribuzione % delle risorse per aree tematiche nazionali definite nella SNSI 2014-2020)

I 18 progetti contribuiscono all'innovazione tecnologica del Paese in coerenza con le aree tematiche nazionali definite nella SNSI 2014-2020. Si rileva un significativo investimento nelle aree *Agenda Digitale, Smart Communities, Sistemi di mobilità intelligente (28%), Aerospazio e difesa (25%), Salute, alimentazione, qualità della vita (25%),*

COSA SI FA CON I PROGETTI FINANZIATI



(distribuzione % delle risorse per tipologia di bene da acquistare)

- Strumentazione scientifica, apparecchiature e macchinari di ricerca e loro accessori
- Ampliamento (estensione) di strumentazione scientifica, presso l'infrastruttura di ricerca
- Impianti tecnici
- Licenze software e brevetti direttamente correlati al potenziamento proposto

Le varie tipologie di potenziamento prevedono l'acquisto di **1.007 beni**, tra i quali si registra una forte prevalenza di **strumentazione scientifica, apparecchiature e macchinari di ricerca e loro accessori (75%)**.

Nell'ambito dei progetti complementari sulle politiche nazionale è attivo l'Avviso 2595/2019 "Rafforzamento del Capitale umano" a valere sulle risorse del Piano Sviluppo e Coesione a favore di assegni e borse di ricerca da impegnare all'interno delle infrastrutture di ricerca finanziate da questo Avviso per un importo totale di oltre 33 milioni di euro.