

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 Fondo per lo Sviluppo
e la Coesione (FSC)

Importo singolo progetto

Non inferiore a **5 milioni**
di euro e fino a un importo
massimo ammissibile di
20 milioni di euro

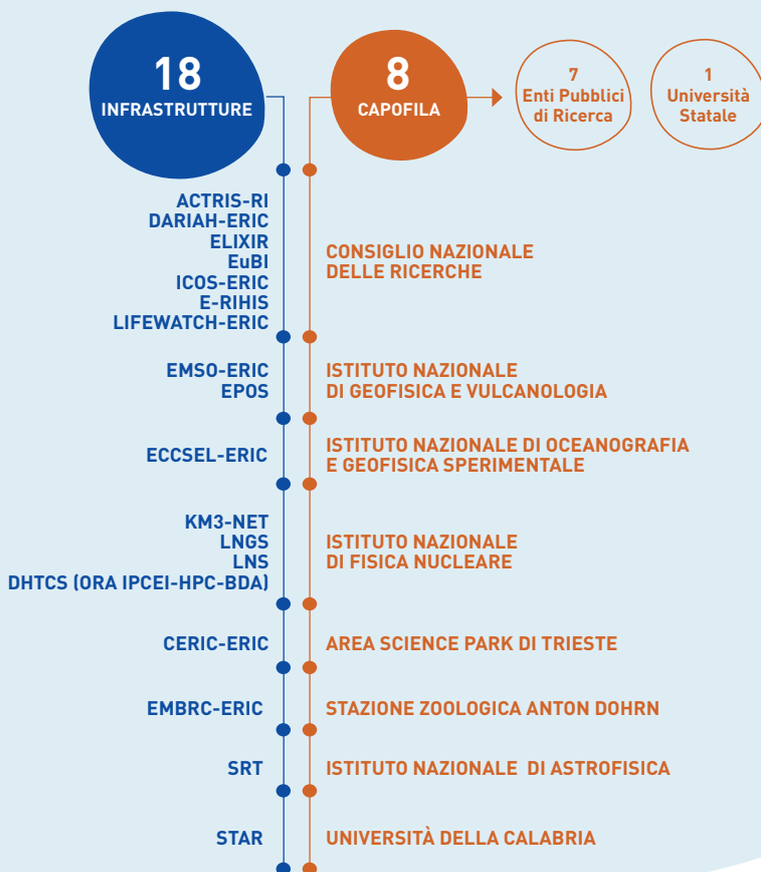
Durata singolo progetto

La durata dei progetti
finanziati è compresa
fra i 24 ed i 32 mesi,
con possibilità
di proroga fino ad un
massimo di 36

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

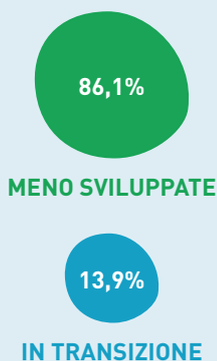
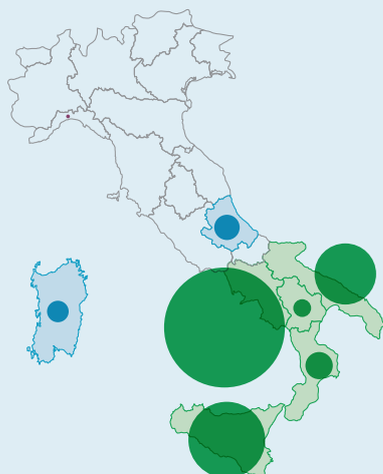
18 infrastrutture individuate dal MIUR nel Programma Nazionale per le Infrastrutture di Ricerca 2014-2020 tra quelle prioritarie per il Paese, di cui **7 European Research Infrastructure Consortium (ERIC)**



100%

L'intensità del finanziamento
copre il 100% dei costi
ammissibili fino ad un importo
massimo di 20 milioni di euro
per ciascun progetto (ambito
di "non aiuto")

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**.

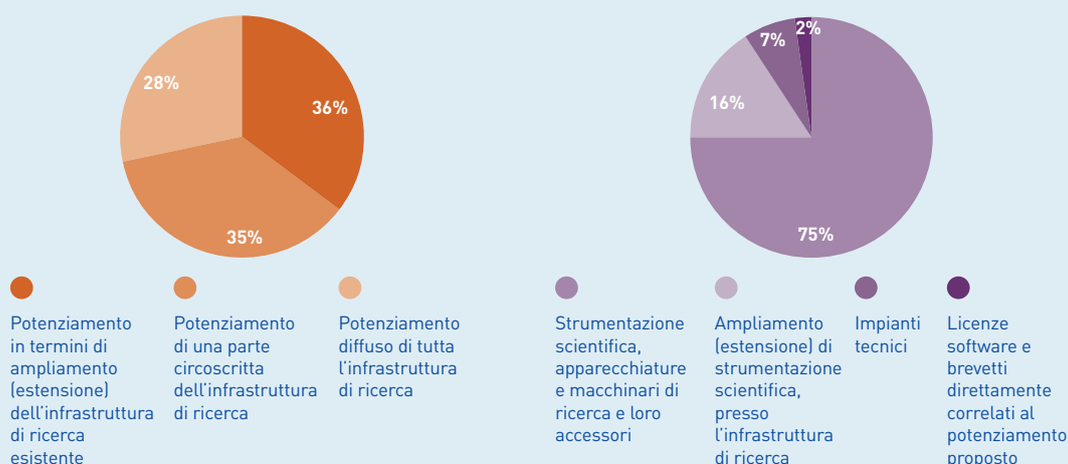
IN QUALE AREA DI RICERCA SI INTERVIENE



(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 investimento)

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

Le tre 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%)**.