

## Infrastrutture di Ricerca

Progetti finalizzati  
al potenziamento  
delle Infrastrutture  
di Ricerca

### Beneficiari

Consiglio Nazionale delle Ricerche  
Area Science Park di Trieste  
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare  
Istituto Nazionale di Oceanografia  
e Geofisica Sperimentale  
Stazione Zoologica Anton Dohrn  
Istituto Nazionale di Geofisica e  
Vulcanologia  
Istituto Nazionale di Astrofisica  
Università della Calabria

### Avviso

D.D. n 424 del 28 febbraio 2018

### Importo stanziato

326 milioni di euro  
di cui 286 milioni di euro a valere  
sul FESR e 40 milioni di euro a  
valere sul Fondo Sviluppo e Coesione

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

### 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 della  
Strategia Nazionale di Specializzazione Intelligente  
2014-2020

### Infrastrutture individuate dal MIUR nel Programma Nazionale per le Infrastrutture di Ricerca 2014-2020, tra quelle prioritarie per il Paese, come ammissibili per l'accesso ai fondi del PON

- Infrastruttura ACTRIS - RI
- Infrastruttura CERIC - ERIC
- Infrastruttura DARIAH - ERIC
- Infrastruttura DHTCS (ora IPCEI-HPC-BDA)
- Infrastruttura ECCSEL-ERIC
- Infrastruttura ELIXIR
- Infrastruttura EMBRC - ERIC
- Infrastruttura EMSO - ERIC
- Infrastruttura EPOS
- Infrastruttura EuBI
- Infrastruttura ICOS - ERIC
- Infrastruttura E-RIHS
- Infrastruttura KM3-NET
- Infrastruttura LIFEWATCH - ERIC
- Infrastruttura LNGS
- Infrastruttura LNS
- Infrastruttura SRT
- Infrastruttura STAR

### Importo singolo progetto


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

### Durata singolo progetto

La durata massima del progetto non deve  
superare i 32 mesi

### Stato

A marzo 2019 è stata pubblicata la graduatoria  
che approva le proposte progettuali relative  
alle 18 infrastrutture di ricerca  
(aggiornamento al 15/04/2019)

-  Smart, Secure and Inclusive Communities
-  Tecnologie per il Patrimonio Culturale
-  Design, creatività e made in Italy
-  Tecnologie per gli Ambienti di Vita
-  Fabbrica intelligente
-  Blue Growth
-  Aerospazio
-  Agrifood
-  Energia
-  Salute
-  Mobilità sostenibile
-  Chimica verde

