

Sicilia, 109 milioni per la ricerca scientifica: ecco i nuovi progetti finanziati dalla Regione

Data: 5 dicembre 2026 | Autore: Redazione



Publicata la graduatoria del programma FESR Sicilia 2021-2027: investimenti su medicina di precisione, nanotecnologie, energia e innovazione digitale

La Regione Siciliana accelera sul fronte della **ricerca scientifica** e dell'**innovazione tecnologica**. È stata infatti pubblicata la graduatoria definitiva relativa all'avviso "Sostegno alle infrastrutture di ricerca", inserito nell'ambito dell'**Azione 1.1.4 del Programma FESR Sicilia 2021-2027**, con uno stanziamento complessivo di oltre **109 milioni di euro** destinati a nove importanti progetti strategici.

L'obiettivo dell'iniziativa è rafforzare il sistema regionale della ricerca, favorendo il trasferimento tecnologico, la collaborazione tra enti pubblici e università e la crescita di un ecosistema innovativo capace di competere a livello nazionale ed europeo.

Ricerca e innovazione al centro dello sviluppo della Sicilia

I nuovi investimenti rappresentano un passo significativo per il futuro della **Sicilia**, che punta sempre più su **innovazione**, **digitalizzazione** e sviluppo scientifico avanzato. I progetti selezionati riguardano

settori considerati strategici per la crescita economica e tecnologica del territorio.

Tra gli ambiti coinvolti figurano:

- **medicina di precisione**
- **nanotecnologie**
- **sostenibilità ambientale**
- **energia**
- **oceanografia**
- **astrofisica**
- **digitalizzazione avanzata**

Si tratta di aree fondamentali non solo per il progresso scientifico, ma anche per l'impatto che possono avere su sanità, ambiente, industria e qualità della vita dei cittadini.

Coinvolti grandi enti scientifici e università siciliane

A partecipare ai progetti finanziati saranno alcune delle più importanti realtà scientifiche e accademiche italiane. Tra queste:

- **Ismett**
- **CNR**
- **INFN**
- **INAF**
- **Università di Palermo**
- **Università di Catania**
- **Università di Messina**

La presenza di questi enti conferma il valore strategico del programma e la volontà della Regione di costruire una rete di collaborazione stabile tra ricerca pubblica, università e innovazione industriale.

Il valore totale supera i 136 milioni di euro

Oltre ai **109 milioni di euro** messi a disposizione dalla Regione Siciliana attraverso il fondo europeo FESR, il programma prevede anche quote di cofinanziamento da parte degli enti coinvolti.

Questo porterà il valore economico complessivo dell'iniziativa a circa **136 milioni di euro**, creando nuove opportunità per laboratori, infrastrutture tecnologiche e attività di ricerca avanzata.

L'investimento punta anche a favorire la nascita di nuove competenze professionali altamente specializzate, contribuendo a trattenere giovani ricercatori e talenti sul territorio regionale.

Le parole dell'assessore Edy Tamajo

Secondo l'assessore regionale alle Attività produttive **Edy Tamajo**, la pubblicazione della graduatoria rappresenta un momento importante per il futuro della ricerca in Sicilia.

L'assessore ha sottolineato come la Regione stia lavorando per costruire un **ecosistema dell'innovazione** sempre più competitivo e integrato con le principali reti nazionali ed europee.

Tamajo ha inoltre evidenziato il valore del capitale umano e scientifico presente nell'isola, ribadendo che la Sicilia dispone di **professionalità, competenze e strutture di alto livello** in grado di competere anche sul piano internazionale.

FESR Sicilia 2021-2027, una strategia per il futuro

Il programma **FESR Sicilia 2021-2027** rappresenta uno degli strumenti principali attraverso cui la Regione intende sostenere sviluppo, innovazione e competitività.

L'investimento nelle infrastrutture di ricerca viene considerato strategico per:

- migliorare la capacità innovativa del territorio
- attrarre investimenti nazionali e internazionali
- rafforzare il collegamento tra università e imprese
- incentivare la transizione digitale ed ecologica
- creare occupazione qualificata

La nuova graduatoria segna quindi un ulteriore passo avanti nella costruzione di una Sicilia più moderna, tecnologica e orientata alla ricerca scientifica.

Articolo scaricato da www.infooggi.it

<https://www.infooggi.it/articolo/sicilia-109-milioni-per-la-ricerca-scientifica-ecco-i-nuovi-progetti-finanziati-dalla-regione/152841>

