

Nazionale - Ministero della Salute - Avviso per la presentazione di progetti nell'ambito della Traiettorie 3 del Piano operativo salute: "Medicina rigenerativa, predittiva e personalizzata"

Beneficiari

Possono presentare domanda:

- le Amministrazioni pubbliche e gli Enti del Servizio sanitario nazionale;
- gli Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico - IRCCS;
- le Università;
- gli Enti di ricerca pubblici.

I soggetti di cui sopra possono realizzare il progetto anche congiuntamente tra di loro, attraverso una delle forme di collaborazione previste dalla normativa vigente, purché essa configuri un concorso effettivo, stabile e coerente, rispetto alla articolazione e agli obiettivi del progetto, funzionale alla realizzazione dello stesso.

Interventi

L' Avviso è emanato in attuazione degli interventi individuati nell'ambito della Traiettorie 3 - Azione 3.1 del Piano operativo salute: "Medicina rigenerativa, predittiva e personalizzata", volti a realizzare una mappatura delle alterazioni genomiche di patologie complesse e ad elevato impatto, quali quelle oncologiche, neurologiche e cardiologiche, al fine di accrescere, attraverso lo sviluppo delle conoscenze fisiopatologiche e la diffusione coordinata delle stesse, le capacità predittive e la personalizzazione diagnostica e terapeutica.

Sono ammissibili progetti che siano in grado di contribuire concretamente allo sviluppo di una medicina personalizzata, utile all'identificazione della migliore strategia terapeutica per ogni paziente, ad identificare la predisposizione alle patologie e alla prevenzione tempestiva e mirata, attraverso lo studio del genoma e la caratterizzazione delle alterazioni genomiche di patologie complesse, con particolare riferimento a rischi specifici derivanti dalla correlazione con fattori ambientali ed esogeni.

Agevolazione

Dotazione finanziaria: Euro 58.200.000,00.

L'agevolazione consiste in un contributo a fondo perduto pari al massimo all'**80%** dei costi ammissibili.

Fonte

[Bando](#)

Scadenza

25-05-2021

Link

[Informazioni](#)