



# DARE

DIGITAL LIFELONG PREVENTION

## **Presentazione pubblica del Bando a Cascata emanato dallo Spoke 3 dell'Iniziativa "Digital Lifelong Prevention" – DARE Lunedì 23 settembre ore 14,00 – 16,00**

L'Università degli Studi di Roma Tor Vergata, in qualità di coordinatore dello Spoke 3 dell'Iniziativa "Digital Lifelong Prevention" – DARE PNC0000002, finanziata a valere sul Piano nazionale per gli investimenti complementari al Piano nazionale di ripresa e resilienza, linea di investimento PNC - I.1 – "Finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale" ha emanato il [Bando a Cascata](#) destinato alla selezione di proposte progettuali, finalizzate all'implementazione di innovazioni tecnologiche 4.0 (big data, IoT, AI) applicate alla prevenzione digitale, anche attraverso il trasferimento tecnologico.

La dotazione finanziaria del Bando a Cascata è di €4.000.000, di cui l'85% è destinato a beneficiari delle Regioni del Mezzogiorno.

**Lunedì 23 settembre, alle ore 14,00 si svolgerà un meeting virtuale su piattaforma Teams, aperto a tutti i soggetti interessati e finalizzato alla presentazione dei contenuti e delle tematiche del Bando a Cascata, che si concluderà con una sessione di Q&A.**

La partecipazione sarà libera, attraverso il seguente link:

[presentazione BAC SPOKE 3 DARE](#)

**Si prega di dare la massima diffusione tra i soggetti potenzialmente interessati alla sottoposizione di proposte progettuali.**

Prof. Massimo Federici  
PI Spoke 3 - Iniziativa Digital Lifelong Prevention  
Università degli Studi di Roma Tor Vergata

This research is co-funded by the Ministry of University and Research within the Complementary National Plan PNC-I.1 "Research initiatives for innovative technologies and pathways in the health and welfare sector"  
D.D. 931 of 06/06/2022, PNC0000002 DARE - Digital Lifelong Prevention



## Panoramica sul Bando a Cascata dello Spoke 3 dell'Iniziativa Digital Lifelong Prevention - DARE

- **Chi può presentare proposte:** i soggetti ammissibili a presentare proposte progettuali (Soggetti Proponenti), in modalità singola o collaborativa, sono Università, Enti Pubblici di Ricerca (EPR) vigilati dal MUR, gli Organismi di ricerca (OdR) iscritti all'ANR, gli Enti del Sistema Sanitario Nazionale, Imprese (Micro/Piccole/Medie/grandi), Startup innovative, Spin-off della ricerca.
- **Vincoli di destinazione:** una quota pari all'85% dell'importo per la realizzazione delle attività è destinato a Soggetti Partecipanti aventi una o più sedi operative nelle Regioni del Mezzogiorno. La restante quota è ad assegnazione libera.
- **Proposte progettuali:** le proposte di ricerca, coerenti con le tematiche proposte nell'allegato A del bando, potranno prevedere attività riconducibili esclusivamente a:
  - a) Ricerca industriale;
  - b) Sviluppo sperimentale.

Le proposte progettuali dovranno prevedere una dimensione finanziaria, in termini di costi totali, compresa nei limiti indicati nelle tabelle sottostanti:

Tematica A	PREVENZIONE DIGITALE NEL DIABETE DI TIPO 2
Obiettivo specifico	Implementare la valutazione del rischio di complicanze del diabete di tipo 2 per generare algoritmi specifici per la popolazione italiana, attraverso l'utilizzo di coorti già disponibili con registri certificati di esiti clinici
N. progetti finanziati	1
Budget del progetto	Limite minimo di spesa ammissibile non inferiore a €3.250.000,00 e € limite massimo non superiore a €3.750.000,00
Durata massima	18 mesi (comprensiva della rendicontazione delle spese)

<b>Tematica B</b>	<b>PREVENZIONE DIGITALE NELLE MALATTIE CRONICHE NON TRASMISSIBILI</b>
<b>Obiettivo specifico</b>	Identificare marcatori digitali che possano implementare la capacità di stratificare il rischio clinico di progressione in pazienti con malattie croniche non trasmissibili, che siano estratti da misure fisiologiche effettuate nella vita quotidiana mediante sensori indossabili non invasivi. Tali misure devono permettere una valutazione dello stato fisiopatologico del paziente nei sistemi principali quali ad esempio quello cardiovascolare, neurologico e mentale, motorio, respiratorio, renale, e metabolico.
<b>N. progetti finanziati</b>	2
<b>Budget del progetto</b>	Limite minimo di spesa ammissibile non inferiore a €250.000,00 e limite massimo non superiore a € 500.000,00
<b>Durata massima</b>	18 mesi (comprensiva della rendicontazione delle spese)

- **Periodo di riferimento:** La durata di realizzazione dei progetti è fissata in 18 mesi a decorrere dalla data indicata nel decreto di concessione del finanziamento e comunque non oltre la data del 14.09.2026.
- **Responsabile del procedimento:** Prof. Massimo Federici

Contact point: [pnc-dare@uniroma2.it](mailto:pnc-dare@uniroma2.it)

È possibile consultare il bando, gli allegati e la modulistica sul sito web dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata:

<https://web.uniroma2.it/it/contenuto/bando-a-cascata-spoke-3-progetto-dare>