

INFO SCOUTING	
Periodo di scouting:	11/11/24
Fonte:	https://www.fondazionezare.it/it/bandi/#
DESCRIZIONE BANDO	
Ente proponente:	DARE - DIGITAL LIFELONG PREVENTION
Tipologia di bando:	Bando a cascata
Bando/call:	Spoke 3 – Digitally-enabled secondary and tertiary prevention-Università degli Studi di Roma Tor Vergata
Tema/obiettivo del bando:	<p>L'obiettivo dell'iniziativa DARE è quello di creare e sviluppare, attraverso la ricerca, l'innovazione e la partecipazione di molteplici stakeholder, una comunità di conoscenza connessa che produca, raccolga e sistematizzi conoscenze e soluzioni multidisciplinari (tecniche, etico-giuridiche e organizzative) nel campo della prevenzione digitale.</p> <p>Gli obiettivi dello Spoke 3 sono quelli di adottare soluzioni digitali per la prevenzione secondaria e terziaria che coinvolgano soggetti di tutte le età con un focus su:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Modelli digitali del corpo umano;</i> • <i>Intelligenza Artificiale e biomarcatori digitali per prevedere il rischio di complicanze e l'efficacia del trattamento in patologie croniche non trasmissibili;</i> • <i>Piattaforme digitali che integrano registri di dati, sensori indossabili, tecnologie IoT, sistemi di supporto alle decisioni, App per monitoraggi domiciliari o mobili.</i> <p>In particolare, vengono individuate due tematiche finanziabili:</p> <p>Tematica A-PREVENZIONE DIGITALE NEL DIABETE DI TIPO 2</p> <p><i>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.</i></p>

	<p>Tematica B-PREVENZIONE DIGITALE NELLE MALATTIE CRONICHE NON TRASMISSIBILI</p> <p><i>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.</i></p>
<p>Requisiti:</p>	<ul style="list-style-type: none">● <i>Ciascun Soggetto Proponente può presentare in risposta al presente Bando, singolarmente o in forma congiunta, al massimo una proposta progettuale in relazione a una delle tematiche.</i>● <i>Non è consentita la partecipazione al bando ai Soggetti che all'interno dell'Iniziativa Digital Lifelong Prevention -DARE- ricoprono un ruolo di Hub, Spoke o Affiliato allo Spoke, nonché enti da questi partecipati.</i>● <i>Le risorse finanziarie del presente Bando saranno destinate, per almeno l'85%, ad interventi ricadenti nelle regioni del Mezzogiorno (Abruzzo, Basilicata, Calabria, Campania, Molise, Puglia, Sardegna e Sicilia).</i>● <i>I beneficiari dovranno dimostrare di avere almeno una sede operativa nelle Regioni sopracitate, nella quale si impegnano a realizzare le attività di progetto.</i>● <i>Le agevolazioni del bando sono concesse nella forma del contributo diretto alla spesa. Per le Imprese l'entità massima concedibile dell'agevolazione verrà calcolata sulla base della dimensione dell'impresa.</i>

Ai fini dell'ammissibilità della proposta, quest'ultima dovrà prevedere:

- *Garanzia del fatto che il Programma non arrechi un danno significativo agli obiettivi ambientali.*
- *L'assenza del relativo finanziamento a valere su altri programmi dell'Unione Europea o nazionali.*

Inoltre, per ciascuna tematica i progetti devono avere le seguenti caratteristiche ai fini dell'ammissibilità:

Tematica A

- *Impiegare almeno tre Professori Ordinari con esperienza di coordinamento di progetti di ricerca in tema di studi di coorte nel diabete di tipo 2, almeno 3 ricercatori con esperienza in tema di stima del rischio cardiovascolare, almeno 1 ricercatore (o equivalente) con esperienza di statistica medica, almeno 1 ricercatore con esperienza di informatica/bioinformatica.*
- *Ambito di ricerca e comprovata esperienza del gruppo di lavoro: esperienza nella gestione del diabete di tipo 2 e delle sue complicanze croniche.*

- **Sarà finanziato un solo progetto**

Tematica B

- *Impiegare almeno 1 ricercatore con esperienza di coordinamento di progetti di ricerca in tema di utilizzo di sensori in ambito medico, almeno 1 ricercatore con esperienza in tema di statistica medica o scienza dei dati, almeno 1 ricercatore con esperienza di ingegneria informatica/informatica/biofisica.*

	<ul style="list-style-type: none"> ● <i>Ambito di ricerca e comprovata esperienza del gruppo di lavoro: esperienza nell'analisi di dati relativi a malattie croniche non trasmissibili.</i> ● Saranno finanziati massimo 2 progetti <p>Per i Soggetti che svolgono prevalentemente attività NON economica di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale il contributo previsto è del 100%</p> <p>La durata massima consentita per ogni progetto è di 18 mesi.</p>
<p>Soggetti responsabili/ammessi:</p>	<p>Università:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Sì</p> <p><input type="checkbox"/> No</p> <p>Altri soggetti responsabili/ ammessi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Enti Pubblici di Ricerca (EPR); ● Organismi di Ricerca (OdR); ● Enti del Sistema Sanitario Nazionale; ● Imprese (Micro/Piccole/Medie/Grandi); ● Startup innovative; ● Spin-off della ricerca.
<p>Link:</p>	<p>BANDO</p> <p>SITO WEB</p> <p>DECRETO DI SOSPENSIONE</p>
<p>Scadenza domanda:</p>	<p>14/10/24 (SOSPESA-vedi decreto rettorale 3406/2024 del 23/10/2024)</p>
<p>Finanziamento (Max/Min/Co-fin):</p>	<p>Budget complessivo: 4.000.000,00 €</p> <p>Tematica A</p> <p>Finanziamento Min: 3.250.000,00 €</p> <p>Finanziamento Max: 3.750.000,00 €</p> <p>Tematica B</p> <p>Finanziamento Min: 250.000,00 €</p> <p>Finanziamento Max: 500.000,00 €</p>

N.B. Le dotazioni finanziarie saranno soggette a variazioni in conseguenza del Decreto Rettorale 3406/2024 del 23/10/2024

N.B. Vedi requisiti dotazione finanziaria per area geografica.

Tipologia di beneficiario	Attività	Intensità Massima d'aiuto	
Soggetti che svolgono prevalentemente attività NON economica	Ricerca Industriale	100%	Nessuna maggiorazione
	Sviluppo Sperimentale	100%	
Piccola Impresa	Ricerca Industriale	70% +10%	Con possibile maggiorazione per collaborazione con ente di ricerca e per attività di disseminazione
	Sviluppo Sperimentale	45% +15%	
Media Impresa	Ricerca Industriale	60% +15%	Con possibile maggiorazione per collaborazione con ente di ricerca e per attività di disseminazione
	Sviluppo Sperimentale	35% +15%	
Grande Impresa	Ricerca Industriale	50% +15%	Con possibile maggiorazione per collaborazione con ente di ricerca e per attività di Disseminazione
	Sviluppo Sperimentale	25% +15%	

VALUTAZIONE AD OPERA DELL'UFFICIO RICERCA

Costi ammissibili:

Sono considerati ammissibili i costi direttamente sostenuti dal Soggetto Proponente nei limiti previsti dal piano finanziario approvato. Tali costi sono riconducibili a:

- *Spese di personale dipendente a tempo indeterminato o determinato secondo la legislazione vigente, o titolare di borsa di dottorato, di assegno di ricerca o borsa 13 di studio, specificamente destinato a realizzare il progetto fino a un massimo del 10% dell'agevolazione concessa;*
- *Spese per strumenti, attrezzature e licenze;*
- *Spese di materiali, forniture e servizi;*
- *Spese di consulenze purché essenziali per l'attuazione del programma DARE e strettamente funzionali alle attività di ricerca*

	<ul style="list-style-type: none">• <i>Spese generali supplementari derivanti direttamente dal progetto entro il limite del 20% (venti per cento) delle spese per il personale ;</i>
Note e considerazioni:	
Livello di interesse: <input type="checkbox"/> Alto <input type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Basso	Infografica: <input type="checkbox"/> Sì <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> In attesa