

Titolo	Bando a cascata RETURN Multi-Risk sciEnce for resilient commUnities undeR a changiNg climate - PNRR M4C2 - Università di Bari Aldo Moro
Descrizione	Cos'è Bando a cascata nell'ambito del Progetto "RETURN – Multi-Risk sci Ence for resilient T comm Unities unde R a changi Ng climate", Spoke VS3 "Earthquake and Volcanoes", volto al finanziamento di 4 Progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale condotti da Imprese. A chi si rivolge Il bando è rivolto alle Imprese. Cosa prevede Il bando finanzia 4 Progetti di Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale, uno per ciascuna delle Tematiche di seguito elencate: Tematica 1: Realizzazione di rete GNSS discreta e CORS dislocata in area Garganica e centro di elaborazione dati – € 250.000,00 – Intervento 100% Quota SUD; Tematica 2: Tecnologie e metodologie avanzate per il monitoraggio sismico in tempo reale di infrastrutture localizzate o distribuite con applicazione di early warning sismico – € 250.000,00 – Intervento 100% Quota SUD; Tematica 3: Sistemi predittivi di isolamento e dissipamento sismico attraverso metodologie machine learning – € 250.000,00 – Intervento 100% Quota SUD; Tematica 4: Studio e realizzazione di sensori ottici compatti e ad alta sensibilità per l'analisi di composti gassosi in aree a rischio vulcanico – € 250.000,00 – Intervento 100% Quota SUD.
Obiettivo Finalita	<ul style="list-style-type: none"> <li>Innovazione e ricerca</li> </ul>
Data apertura	2024-03-29T00:00:00
Data chiusura	2024-05-09T00:00:00
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>Microimpresa</li> <li>Media Impresa</li> <li>Grande Impresa</li> <li>Piccola Impresa</li> </ul>
Tipologia Soggetto	<ul style="list-style-type: none"> <li>Impresa</li> <li>Impresa - SU/PMI innovativa</li> <li>Rete d'impresa</li> </ul>
Forma agevolazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>Contributo/Fondo perduto</li> </ul>
Costi Ammessi	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fabbricati e terreni</li> <li>Formazione Professionale</li> <li>Costo del personale</li> <li>Materie prime, di consumo e merci</li> <li>Servizi, brevetti e licenze</li> <li>Spese generali/altri oneri</li> <li>Impianti/Macchinari/Attrezzature</li> </ul>
Spesa Ammessa min	0
Spesa Ammessa max	3000000

Agevolazione Concedibile min	0
Agevolazione Concedibile max	1000000
Settore Attivita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altri servizi</li> </ul>
Codici ATECO	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti
Ambito territoriale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZES</li> </ul>
Soggetto Concedente	Universita' degli Studi di Bari Aldo Moro
Base normativa primaria	Decreto Direttoriale MUR n. 341 del 15 marzo 2022, registrato alla Corte dei Conti il 31/03/2022 n. 748.
Provvedimento attuativo	Decreto Direttoriale MUR n. 341 del 15 marzo 2022, registrato alla Corte dei Conti il 31/03/2022 n. 748.
Gazzetta ufficiale	1201 del 29/03/2024
Stanziamiento incentivo	1000000
Link istituzionale	<a href="https://www.uniba.it/it/ricerca/pnrr/bandi-a-cascata/emanati-da-uniba/progetto-return/bando-a-cascata-progetto-return-dr-1201-2024">https://www.uniba.it/it/ricerca/pnrr/bandi-a-cascata/emanati-da-uniba/progetto-return/bando-a-cascata-progetto-return-dr-1201-2024</a>
Data ultimo aggiornamento	2024-07-29T15:32:49Z