

LINK: <https://www.padovaoggi.it/attualita/bando-pnrr-aziende-universita-padova-13-ottobre-2023.html>

Venerdì, 13 Ottobre 2023

 Nubi basse con qualche schiarita



 Accedi

ATTUALITÀ

Dal Pnrr 18 milioni di euro per le aziende del NordEst: Università di Padova capofila

Dalla manifattura smart e sostenibile al food, dall'impresa culturale alla salute: sono solo alcuni degli ambiti tematici dei bandi a cascata pubblicati dalle nove università del Nordest che formano il Consorzio Ecosistema Innovazione iNEST

G.F.P.

13 ottobre 2023 09:39



Dalla manifattura smart e sostenibile al food, dall'impresa culturale alla salute. Sono solo alcuni degli ambiti tematici dei bandi a cascata pubblicati dalle nove università del Nordest che formano il Consorzio Ecosistema Innovazione iNEST. Parte quindi dal Triveneto un'opportunità che coinvolge aziende di qualsiasi tipologia e dimensione di tutta Italia: i bandi, infatti, prevedono una dotazione di 18 milioni di euro per le imprese di Veneto, Friuli-Venezia Giulia e Trentino-Alto Adige e di 8,8 milioni di euro per le aziende del Mezzogiorno (Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria, Sicilia e Sardegna).

Il bando

Spiega il professor dell'Università di Padova Franco Bonollo, Presidente del Consorzio iNEST: «Si tratta di un'opportunità per piccole, medie o grandi imprese di moltissime regioni del Paese. Uno degli obiettivi dei bandi è di far scattare un effetto leva per ampliare il raggio d'azione dei finanziamenti pubblici, generando nuove opportunità di finanza agevolata e moltiplicando, così, gli investimenti». Un'occasione da non perdere: le imprese interessate, singolarmente o in gruppo, possono presentare domanda di partecipazione ai bandi entro il 31 ottobre 2023, accedendo all'apposita pagina dedicata ai bandi.

Gli ambiti tematici

Il finanziamento previsto dai bandi può coprire dal 40 al 100% delle spese sostenute per progetti di innovazione e ricerca in nove differenti ambiti, definiti Spokes. I 9 Spokes hanno per capofila le nove università del Nordest e trattano tematiche quali ambienti montani, salute e stili di vita, manifattura smart e green, architettura per città sostenibili, ambienti di vita e lavoro sostenibili, turismo, cultura e industrie creative, agro-alimentare, ambienti marini e fluviali e modelli digitali.

Il consorzio iNEST

iNEST, (Interconnected NordEst Innovation Ecosystem), è un consorzio che nasce a NordEst. Costituito nel settembre del 2022, è uno degli 11 ecosistemi innovativi finanziati con i fondi del PNRR. Così come sono 11 i soci fondatori: ovvero la rete accademica che puntella il Triveneto: capofila è l'Università di Padova, ci sono poi gli atenei di: Verona, Venezia (Ca' Foscari e IUAV), Trento, Bolzano, Trieste, (sia l'ateneo che la SISSA, Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati) Udine, oltre a due enti prestigiosi quali il CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche) e l'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale. «iNEST - sottolinea Bonollo - lavora attraverso un'interazione continua per stimolare la creazione e la promozione dell'innovazione e della sostenibilità. Il consorzio nasce a NordEst, nelle regioni di Friuli-Venezia Giulia e Veneto e nelle due province autonome di Trento e Bolzano: è l'unico ecosistema di innovazione che si estende su tre Regioni diverse. Stiamo parlando di un'area caratterizzata da un forte radicamento territoriale, che spinge alla cooperazione. È un'area chiave per l'economia italiana e strategica per la presenza di un'ampia varietà di vocazioni industriali, dall'industria al turismo ai beni culturali, nonché un elevato numero di interconnessioni rappresentate dalle Smart Specialization Strategies». A completare la rete ci sono 11 enti e fondazioni affiliate: l'Autorità di Sistema Portuale Adriatico Orientale, CORILA - Consorzio per il coordinamento delle ricerche inerenti al sistema lagunare di Venezia, CRESME Ricerche, EURAC Research, Fondazione Bruno Kessler, Fondazione Ca' Foscari, Fondazione Edmund Mach, Fondazione Hub Innovazione Trentino, Friuli Innovazione, Polo Tecnologico Alto Adriatico Andrea Galvani e T2i-trasferimento tecnologico e innovazione.

© Riproduzione riservata



Si parla di [aziende](#), [bando](#), [pnrr](#), [università di padova](#)

I più letti

- 1.** [ARCELLA](#)
Lutto per Antonella Viola, muore il papà: «Mi ha lasciata libera di essere ciò che volevo»