

News - 18/01/2019

BANDO MANUNET 2019

La Regione Piemonte ha approvato il “Bando per l’accesso alle agevolazioni per progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale nell’ambito manifatturiero“.

Obiettivi del bando

Il Bando viene attivato al fine di supportare la costituzione e/o la stabilizzazione di collaborazioni transnazionali partecipate prevalentemente da Micro, Piccole e Medie imprese, localizzate negli Stati Membri della Rete MANUNET III, e finalizzate a realizzare attività di ricerca e sviluppo con l’obiettivo di individuare e sviluppare tecnologie abilitanti coerenti non solo con gli ambiti definiti dalla Rete, ma, per la componente piemontese, anche con le traiettorie e i settori individuati dalla Strategia di Specializzazione della Regione Piemonte (S3).

Dotazione finanziaria

L’obiettivo sopra descritto viene perseguito attraverso la concessione di un contributo alla spesa, fino ad un massimo del 60%, a copertura dei costi (IVA esclusa) sostenuti per la realizzazione del progetto e ritenuti ammissibili. La Regione Piemonte rende disponibile una dotazione finanziaria pari ad € 1.500.000.

Beneficiari ammissibili

I beneficiari devono rientrare in una delle seguenti categorie:

- Micro, Piccole e Medie imprese (MPMI)
- Organismi di Ricerca (ODR) pubblici e privati

La quota dell’attività dei partner piemontesi non potrà essere inferiore al 20% dei costi complessivi del progetto e dovrà essere di importo pari o superiore a 200.000 euro.

Ambiti di intervento

Sono considerati ammissibili i progetti di ricerca industriale e/o di sviluppo sperimentale¹¹ in ambito manifatturiero, applicabili a contesti produttivi appartenenti ai settori individuati dalla strategia S3 regionale (Settori strategici: aerospazio, automotive, chimica verde, mecatronica, made in (agroalimentare e tessile) e innovazione per la salute. Traiettorie: smart, clean e resource efficiency) anche in modo non esclusivo, nonché ai seguenti ambiti tecnologici definiti dalla Rete MANUNET III:

- Knowledge-based engineering, information and communication technologies for manufacturing, including technologies for Industry 4.0 (for example industrial robotics, computer-aided engineering and design, automated manufacturing, zero defect manufacturing, product lifetime management, cyber-physical systems, IoT, control, big-data, analytics, connectivity and mobility, augmented reality, cyber security for processes, etc.).
- Manufacturing technologies for environmental and energy applications including resource efficiency, recycling (reuse, remanufacturing, etc) and circular economy in manufacturing processes.
- Adaptive manufacturing technologies including processes for removing, joining, adding, forming, consolidating, assembling and related advanced industrial machinery.
- Additive manufacturing (for example technologies, materials, products etc.).
- New materials for manufacturing (alloys, lubricants, coatings, textile fibres, construction, composites, insulation, multi-functional multi-materials etc.).
- New manufacturing methods, components and systems (development of demonstrators, devices, tooling and equipment, logistic systems, etc.).
- Other technologies, products and services related to the manufacturing field (logistic, supply chain, etc.).

Modalità di partecipazione

- Livello transnazionale – Pre proposal: dev’essere presentata in lingua inglese dal coordinatore del progetto tramite l’applicativo web di MANUNET (www.manUNET.net) entro il 21 marzo 2019, ore 12:00 (CET). Tutte le informazioni sulla Call transnazionale sono disponibili sul sito ManUNET e ai link seguenti:
 - [Guidelines for Applicants](#)
 - [Frequently Asked Questions](#)
 - [ESS manual](#)
- Livello regionale – Caricamento su Sistema Piemonte: Successivamente all’invio della pre proposal, ogni partecipante piemontese, sia esso coordinatore o partner di progetto, deve presentare domanda di agevolazione sul [sito Sistema Piemonte](#), ed inoltrare a Finpiemonte il testo della domanda entro il 21 marzo

2019.

Il Bando regionale e la modulistica sono disponibili al link <https://www.finpiemonte.it/bandi/dettaglio-bando/porfesr-14-20-manunet2019>

Sito di provenienza: Unione Industriale Torino - www.ui.torino.it