



Olginate, 14/03/2024

Prot.23/24

#tributaria;#aziendale
finanziaria;#societaria

Spett.le

Cliente

CIRCOLARE: Competence Center SMACT. Finanziamento a fondo perduto per progetti di Innovazione, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale. ANNO 2024

Area Geografica: Italia

Scadenza: BANDO APERTO | Scadenza il 31/05/2024

Beneficiari: Micro Impresa, Grande Impresa, PMI

Settore: Servizi/No Profit, Industria, Agroindustria/Agroalimentare

Spese finanziate: Consulenze/Servizi, Innovazione Ricerca e Sviluppo, Attrezzature e macchinari

Agevolazione: Contributo a fondo perduto

Descrizione completa del bando

Il bando è finalizzato a selezionare, finanziare e supportare la realizzazione di proposte progettuali di Innovazione, Ricerca Industriale e Sviluppo Sperimentale coerenti con la missione di SMACT e con i principi trasversali del PNRR quali, tra gli altri, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale, il principio di parità di genere, l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani ed il superamento del divario territoriale.

Soggetti beneficiari

Possono presentare progetti le imprese e le aggregazioni di imprese che abbiano una stabile organizzazione in Italia..

Tipologia di interventi ammissibili

Sono ammissibili i seguenti costi:

- spese di **personale**: ricercatori, tecnici e altro personale ausiliario nella misura in cui sono impiegati nel progetto;
- costi relativi a **strumentazione e attrezzature** nella misura e per il periodo in cui sono utilizzati per il progetto;
- costi per la **ricerca contrattuale**, le conoscenze e i brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne alle normali condizioni di mercato, nonché costi per i servizi di consulenza e servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini del progetto;
- **spese generali** supplementari e altri costi di esercizio, compresi i costi dei materiali, delle forniture e di prodotti analoghi, direttamente imputabili al progetto.



Le proposte dovranno essere coerenti con e riguardare almeno uno dei seguenti ambiti tecnologici o applicativi di specializzazione di SMACT:

- **IoT (Industrial & product IoT):** internet delle cose e internet delle cose industriale applicato a processi produttivi o prodotti industriali;
- **Gestione e sicurezza dei dati (Data management & security):** tecnologie per la gestione, analisi e sicurezza dei dati provenienti da processi industriali o prodotti, incluse tecnologie di cloud storage, trasmissione mobile, cybersecurity e blockchain;
- **IA (AI for products & manufacturing):** tecnologie avanzate di analisi dei dati applicate a processi industriali e manifatturieri, prodotti, servizi;
- **Tecnologie per la sostenibilità (Tech for sustainability):** tecnologie digitali applicate a prodotti o processi o servizi al fine di generare un impatto positivo sull'ambiente, supportando la transizione ecologica e la decarbonizzazione, soddisfacendo anche le esigenze della società e dell'economia;
- **Automazione avanzata (Advanced automation):** sistemi produttivi altamente automatizzati e digitalizzati che richiedono limitata interazione umana e gestiscono appropriatamente l'interfaccia macchina-macchina (machine to machine) e/o uomo-macchina (human to machine);
- **Gemello Digitale (Digital Twin):** modello virtuale progettato per riflettere in modo preciso un oggetto fisico, in particolare attraverso l'utilizzo di dati (big data) o modelli (big model);
- **Tecnologie per l'agroalimentare (Agri & Food Tech):** integrazione di tecnologie digitali che mira a migliorare il settore agroalimentare, aumentandone competitività, qualità e sostenibilità;
- **Città, edifici e costruzione intelligente (Smart city, building & construction):** tecnologie digitali volte al miglioramento dell'ambiente di vita a livello urbano (smart city), di singolo edificio (smart building) o di tecniche di costruzione (smart construction).

Entità e forma dell'agevolazione

L'importo complessivo delle risorse stanziate è pari a € 2.600.000,00.

L'agevolazione consiste di un contributo a fondo perduto con i seguenti massimali:

- Spese ammissibili per la ricerca industriale: 70% per micro e piccole imprese, 60% per medie imprese, 50% per grandi imprese;
- Spese ammissibili per lo sviluppo sperimentale: 45% per micro e piccole imprese, 35% per medie imprese, 25% per grandi imprese.

Scadenza

Domande dal 25 marzo 2024 al 31 maggio 2024 ore 14.

Documentazione Ufficiale

<https://www.smact.cc/bandi-e-agevolazioni> (Bando Progetti IRISS 2024)

Lo Studio si rende disponibile fin da ora per eventuali approfondimenti.

Per lo Studio Valsecchi & Associati

Rag. Manuela Castelli