

Contributi per l'integrazione di tecnologie digitali negli ambienti produttivi manifatturieri - Aperta la call del progetto europeo DREAM - domande entro il 25 maggio 2023

Circolare 359 del 02/05/2023 - Credito e Finanza

Il progetto europeo **DREAM** (Digital Resilient Europe for Advanced Manufacturing) ha pubblicato una **Innovation Open Call** (cascade funding) a sostegno di **35 progetti di digitalizzazione del settore manifatturiero**.

In particolare, il bando punta a sostenere tramite dei voucher **progetti di piccole dimensioni e orientati al mercato** che coinvolgano **PMI** e che consistano nell'**integrazione e nell'utilizzo di tecnologie digitali negli ambienti produttivi manifatturieri**.

Il **budget** disponibile è pari a **€ 1.050.000**

Soggetti beneficiari

Possono partecipare al bando le **PMI europee** e gli **enti legali** con sede negli Stati facenti parte del **Programma per il Mercato Unico** (https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/docs/2021-2027/smp/guidance/list-3rd-country-participation_smp_en.pdf)

I **consorzi** dovranno essere composti da **almeno due partecipanti**, ossia una PMI nell'ambito digitale e un ente privato industriale, e almeno uno dovrà avere sede legale in uno degli **Stati partner di DREAM** (Francia, Italia, Belgio o Romania).

Iniziative ammissibili

Il bando fornirà supporto finanziario a due differenti tipi di azioni **prototipazione** e **dimostrazione**, con il coinvolgimento delle seguenti **tecnologie digitali** in vari settori manifatturieri:

- Intelligenza artificiale, Big Data e analytics
- Internet of Things (IoT)
- Cloud Computing
- Robotica immersiva
- Tecnologie immersive (AR/VR)
- Simulazione
- Integrazione di sistemi
- Cybersicurezza

Agevolazione

Contributi a fondo perduto **forfettari** pari a **€ 30.000** alle PMI partecipanti.

Modalità e termini di presentazione delle domande

Le domande dovranno essere presentate **entro il 25 maggio 2023 ore 17.00** attraverso la piattaforma on line create appositamente (<https://dream.grantplatform.com/>)

Le domande devono essere redatte in lingua inglese, nell'ambito e complete in tutte le parti indicate in i moduli di domanda; Verranno valutate solo le parti scritte in inglese.

I progetti saranno valutati in base ai seguenti criteri:

1. Eccellenza:

- Solidità e pertinenza degli obiettivi con i criteri del bando
- Credibilità dei KPI tecnologici definiti per misurare i risultati
- Concretezza dell'approccio tecnico
- Coerenza dei TRL e ambito con la tipologia di proposta richiesta (prototipo o dimostratore)
- Innovatività della soluzione proposta

1. Impatto:

- Rilevanza industriale e di mercato
- Credibilità degli obiettivi per i KPI ambientali
- Impatto ambientale previsto della soluzione
- Qualità dello sfruttamento, opportunità di mercato, diritti di proprietà intellettuale e strategia di protezione della conoscenza

1. Attuazione

- Solidità del piano di lavoro, compresa la pertinenza dei compiti descritti, e la tempistica del attività
- Adeguatezza del consorzio: valutare la completezza (fornitori di tecnologia digitale e sono presenti utenti industriali) e complementarità (le soluzioni fornite corrispondono alle esigenze degli utenti finali), competenze del team
- dimensione europea (in termini di dimensione transnazionale del consorzio e valorizzazione intenzioni verso i paesi europei)
- Economicità del piano di lavoro: qualità ed efficacia delle risorse assegnate il progetto al fine di ottenere gli obiettivi/risultati proposti
- Capacità operativa (valutare la capacità tecnica dei proponenti relativa al lavoro proposto)

Rivolgersi a

Area Credito e Finanza (int. 231)

Fonte: <https://www.confindustria-am.it/servizi/credito-e-finanza/circolari/contributi-per-lintegrazione-di-tecnologie-digitali-negli-ambienti-produttivi-manifatturieri-aperta-la-call-del-progetto-europeo-dream-domande-entro-il-25-maggio-2023>