

Piazza della Libertà si apre il 21, il parcheggio dopo 40 giorni

scritto da Fabiana Capasso | Settembre 7, 2021

[selezione_articoli_07_09_2021_12](#)

Sul green pass obbligatorio convergenze impree-sindacati

scritto da Fabiana Capasso | Settembre 7, 2021

[selezione_articoli_07_09_2021_15](#)

Green Pass, Draghi vede Landini

scritto da Fabiana Capasso | Settembre 7, 2021

[selezione_articoli_07_09_2021_20](#)

Politiche attive al test parti sociali

scritto da Fabiana Capasso | Settembre 7, 2021

[selezione_articoli_07_09_2021_23](#)

Recovery, il governo stringe sulla svolta verde dei porti

scritto da Fabiana Capasso | Settembre 7, 2021

[selezione_articoli_07_09_2021_25](#)

Al Salone del Mobile è il giorno dei buyer

scritto da Fabiana Capasso | Settembre 7, 2021

[selezione_articoli_07_09_2021_29](#)

Connex 2021, parte il

Percorso Startup

scritto da Fabiana Capasso | Settembre 7, 2021

[selezione_articoli_07_09_2021_31](#)

Trenitalia sbarca in Spagna, primi test dai treni in Francia

scritto da Fabiana Capasso | Settembre 7, 2021

[selezione_articoli_07_09_2021_32](#)

RICERCA / MANIFATTURA DIGITALE: NUOVO BANDO DI INTEGRADDE PER SOLUZIONI DI PRODUZIONE ADDITIVA IN METALLO – WEBINAR DI APPROFONDIMENTO

scritto da Marcella Villano | Settembre 7, 2021

Informiamo che, nell'ambito di [INTEGRADDE](#) – progetto finanziato da Horizon 2020 diretto a sviluppare nuove

soluzioni di ***Digital Additive Manufacturing*** nei settori strategici della **lavorazione dei metalli** – è stata lanciata una call per **PMI e Midcap manifatturiere** europee che vogliono **manifestare interesse** a implementare soluzioni di **Metal Additive Manufacturing (produzione additiva in metallo)** nei loro processi produttivi.

Il bando selezionerà **5 aziende** per ricevere **servizi** selezionati dal catalogo dei servizi del “*Network of Open Pilots Lines*” di INTEGRADDE.

Questa rete è composta da 4 organizzazioni di ricerca e tecnologia (AIMEN, IREPA, WEST, CEA) che integrano la metodologia di produzione INTEGRADDE per le tecnologie *Directed Energy Deposition*, offrendo servizi di R&S e tecnologici, nonché supporto nella convalida del processo, l’attuazione e la prova di concetto delle tecnologie DED.

Per gli interessati, l’**8 settembre 2021** INTEGRADDE organizza un **[webinar](#)** che **illustrerà le caratteristiche principali del bando e aiuterà i partecipanti a presentare domande di successo.**

Ulteriori informazioni sono disponibili al link https://s3.amazonaws.com/fundingbox-sites/gear%2F1625133219750-FBA_GuideforApplicants_VFinal..pdf

Evidenziamo, infine, che la scadenza per partecipare alla call è il **30 settembre 2021.**

RICERCA/AGEVOLAZIONI – PUBBLICATO IL BANDO EUROSTARS 3 DEDICATO ALLE PMI PER LO SVILUPPO DI PROGETTI INNOVATIVI

scritto da Marcella Villano | Settembre 7, 2021

Informiamo che è stato pubblicato il bando EUROSTARS 3 dedicato a **progetti di ricerca e sviluppo e di innovazione, volti a sviluppare prodotti, processi o servizi destinati al mercato.**

EUROSTARS 3 è parte della nuova European Partnership for Innovative SMEs di Horizon Europe ed è uno **strumento di finanziamento che sostiene PMI innovative e partner di progetto** (grandi aziende, università, organizzazioni di ricerca e altri tipi di organizzazioni) **finanziando progetti collaborativi internazionali a tema R&S e innovazione.**

L'obiettivo è promuovere, in tutti i settori, attività di ricerca collaborativa a livello internazionale e la condivisione di competenze. In totale sono 37 i Paesi, tra cui l'Italia, attualmente membri del network europeo EUREKA, che mettono a disposizione risorse umane e finanziarie per realizzare i progetti selezionati.

Per l'Italia, il Ministero dell'Università e della Ricerca (MUR) è l'Ente che finanzierà PMI, grandi imprese ed enti di ricerca che partecipano al bando Eurostars. **L'importo massimo del finanziamento è una sovvenzione di 250.000 euro per progetto**, con tassi di cofinanziamento che variano a seconda della tipologia di partecipante e descritte delle [regole di finanziamento nazionali](#).

Per candidarsi, è necessario soddisfare i seguenti criteri di ammissibilità:

- il consorzio deve essere guidato da una PMI innovativa di un paese partecipante al network EUREKA;
- il consorzio deve essere composto da almeno due entità indipendenti l'una dall'altra e provenienti da almeno due paesi partecipanti;
- almeno la metà dei costi di ciascun progetto deve essere sostenuta da PMI;
- un singolo partecipante o paese non può essere responsabile per più del 70% del budget totale;
- il progetto deve avere durata massima di 36 mesi;
- il progetto ha un focus esclusivo sulle applicazioni civili.

Il bando è stato aperto il 2 settembre e si chiuderà il 4 novembre 2021.