

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.

PMI DAY 2021 – ADESIONE PER VISITE AZIENDALI DA PARTE DI SCOLARESCE

scritto da Marcella Villano | Settembre 7, 2021



Il prossimo **19 novembre** si terrà la **Dodicesima Giornata Nazionale delle Piccole e Medie Imprese** (PMI DAY – Industriamoci), organizzata da Piccola Industria di Confindustria con il supporto delle Associazioni aderenti al Sistema, con il patrocinio del Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale e della Conferenza delle Regioni e delle Province autonome.

L'iniziativa, che ha l'obiettivo di far **conoscere alle nuove generazioni il mondo dell'impresa e le sue opportunità attraverso visite guidate nelle aziende associate**, si svolge anche all'estero in collaborazione con la Delegazione Confindustria di Bruxelles, della Miami Scientific Italian Community per il PMI DAY in USA, e di alcune rappresentanze internazionali aderenti a Confindustria al fine di rendere note agli studenti locali le imprese italiane presenti sul loro territorio.

L'esperienza in azienda, offre agli alunni l'opportunità di vedere da vicino la realtà produttiva e di conoscere l'impegno e il talento che gli imprenditori condividono con i propri collaboratori nella realizzazione di prodotti e servizi, i risultati raggiunti e i progetti futuri. Per gli imprenditori, il PMI DAY rappresenta il momento per condividere con i giovani il loro impegno a favore della **diffusione della cultura d'impresa**, in relazione alle diverse tematiche su cui tale impegno si declina.

Tema focus di quest'anno è la sostenibilità: ambientale,

sociale ed economica per uno sviluppo basato su un utilizzo efficiente delle risorse naturali, che guardi alla riduzione delle disuguaglianze e all'inclusione sociale, in grado di dare vita ad una crescita duratura e ad un benessere diffuso, in linea con gli obiettivi definiti dall'Agenda 2030 dell'ONU. Il ruolo dell'impresa va ben oltre i confini dell'ambito aziendale, è motore di creazione di valore economico e sociale, di innovazione, cambiamento e formazione, di attenzione all'ambiente e al territorio in cui si trova ad operare, a beneficio di tutto il Paese. Sostenibilità, quindi, come sinonimo di competitività, crescita e successo.

Dopo i **lusinghieri risultati registrati** durante le precedenti edizioni in termini di coinvolgimento, **sia di aziende che di scuole salernitane**, confidiamo nella più ampia partecipazione del nostro Sistema all'iniziativa. Quest'anno, in considerazione dell'emergenza pandemica, le visite potranno essere organizzate eventualmente anche on line.

Pertanto, **ai fini operativi e per la gestione delle attività con gli istituti scolastici**, Vi invitiamo a inoltrare **l'adesione** alla Giornata **entro il prossimo 17 settembre** a m.villano@confindustria.sa.it – m.pallotta@confindustria.sa.it (Marcella Villano tel. +39089200841 – Massimiliano Pallotta +39089200837), **specificando la modalità organizzativa preferita** (in presenza oppure on line).

**RICERCA DOTTORATI INDUSTRIALI
E DOTTORATI INNOVATIVI A**

CARATTERIZZAZIONE INDUSTRIALE: FORMAT DOMANDA DISPONIBILE. APERTURA TERMINI: 21 SETTEMBRE 2021

scritto da Marcella Villano | Settembre 7, 2021



In riferimento alle nostre precedenti comunicazioni sull'avvio del 38° ciclo di **dottorati industriali**, che sarà lanciato attraverso la piattaforma <https://www.cnr.it/bandodottinn/> **il 21 settembre alle ore 12.00**, inoltriamo il format delle domande che le imprese interessate potranno visionare anche prima di inserire la propria istanza di dottorato.

Di seguito, ricordiamo le aree tematiche per le quali è possibile proporre il percorso di dottorato industriale:

Energia/Salute/Agrifood/Chimica verde/Tecnologie per il Patrimonio Culturale/ Tecnologie per gli Ambienti di Vita/Smart,Secure and Inclusive Communities/ Mobilità Sostenibile/ Fabbrica Intelligente/ Aerospazio/ Blue Growth/ Design, creatività e made in Italy

[Format_domanda_2021](#)