

Vetrina digitale del Sistema Poli Piemonte

I campi contrassegnati con un * sono obbligatori.



I Poli della Regione Piemonte hanno unito le loro forze per creare un SISTEMA capace di sostenere in maniera sinergica e coordinata le imprese dell'ecosistema piemontese per renderle sempre più competitive e capaci di rispondere alle sfide della trasformazione digitale, della transizione ecologica e del benessere delle persone e delle comunità (Health & Food).

Una di queste attività è finalizzata alla valorizzazione delle eccellenze piemontesi attraverso la creazione di una VETRINA DIGITALE sul sito del Sistema, promossa dal territorio, nella quale le imprese possono raccontare la loro capacità di innovare.

ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE

- Sezione "Anagrafica" obbligatoria
- Risulta possibile optare per una sola sezione tra "Progetto da valorizzare" e "Storia di successo" e/o compilare entrambe le sezioni se si riferiscono a due progetti/storie diverse.
- I campi delle sezioni "Progetto da valorizzare" e "Storia di successo" sono mandatori: nel caso venisse selezionata solo una delle due sezioni, è possibile completare il questionario forzando il sistema inserendo una X nei campi della sezione non opzionata e, per quanto riguarda le immagini, caricare la stessa/e inserita/e nella sezione opzionata

DISCLAIMER

- Validando il form sottostante, si da il consenso alla pubblicazione delle informazioni e dei materiali nella Vetrina digitale del Sistema Poli Piemonte sul sito www.sistemapolipiemonte.it

- Validando il form sottostante, si da il consenso ad includere l'indirizzo di contatto condiviso nel database del Sistema Poli. Quest'ultimo potrà essere utilizzato per informarvi in merito alle iniziative correlate relative al Sistema Poli
- Validando il form sottostante, si da il consenso al ri-utilizzo dei materiali e delle immagini condivise per scopi promozionali in formato digitale/cartaceo da parte del Sistema Poli e della Regione Piemonte

Anagrafica

* contatto di riferimento

Il contatto condiviso verrà reso pubblico. Si tratta dell'interfaccia principale degli utenti per richiedere informazioni sulla soluzione/azienda

Giulia Delgrosso

* E-mail aziendale

giuliadelgrosso@sargomma.it

* Impresa

Sargomma S.r.l. SB

* Dimensione

ref. "Guida dell'utente alla definizione di PMI" - Commissione Europea

- Piccola Impresa (< 50 dipendenti & ≤ 10 milioni di fatturato)
- Media Impresa (< 250 dipendenti & ≤ 50 milioni di fatturato)
- Grande Impresa (≥ 250 dipendenti & > 50 milioni di fatturato)

* Anno fondazione

1981

* Website

<https://www.sargomma.it/>

Social Media

- LinkedIn
- Twitter
- Instagram
- Nessuno

LinkedIn

inserire il link alla pagina

<https://it.linkedin.com/company/sargomma>

Twitter

inserire il link alla pagina

Instagram

inserire il link alla pagina

* Polo di riferimento

- Agrifood
- Clever
- Green Chemistry and Advanced Materials
- ICT
- Mesap
- Po.in.tex
- bioPmed
- Nessuno

Progetto da valorizzare

Inserire un progetto finanziato o privato da valorizzare e condividere all'ecosistema perché presenta un contenuto innovativo di prodotto, processo, ottimizzazione...

* Nome progetto

* Impresa capofila

* Imprese partner

in caso di progetto con un unico beneficiario inserire "nessuno"

* Polo di riferimento

* Interpolo

segnalare se progetto con più Poli coinvolti

- Agrifood
- Clever
- Green Chemistry and Advanced Materials
- ICT
- Mesap
- Po.in.tex
- bioPmed
- Nessuno

* Bando di riferimento

- Linea A
- Linea B
- Piattaforma Fabbrica Intelligente
- Piattaforma Bioeconomia
- Piattaforma Salute e Benessere
- IR2
- SCUP
- PRISM-E
- PASS
- V-IR
- Manunet
- Incomera
- Innometro
- Electro-mobility
- H2020
- Horizon Europe
- Iniziativa privata
- Altro

Se selezionato "Altro" specificare la tipologia di bando

bando WORTH - COSME

* Tematica/Tematiche

al massimo 50 carattere/i

riutilizzo scarti di produzione industriale

* Priorità

aggiornamento S3 2021-2027

- Trasformazione Digitale
- Transizione Ecologica
- Benessere & Comunità (Health & Food)

* Caratteristiche/descrizione

al massimo 1000 carattere/i

Il progetto Outside In consiste nella creazione, da parte dell'artista Alessandro Ciffo, di oggetti di design ed elementi di arredo in silicone a partire da scarti e sfridi di produzione dell'azienda Sargomma SB. Grazie alla partecipazione al bando Worth, nella prima metà del 2022 si è unito al progetto lo Studio austriaco Mixtura, specializzato nella produzione di pigmenti di origine naturale e/o provenienti da scarti di lavorazioni industriali. Il progetto è stato sviluppato in conformità ai principi del New European Bauhaus per la creazione di prodotti sostenibili, inclusivi e belli.

* Durata

2 anni (in corso)

* Periodo di realizzazione

inserire anno di inizio e fine

2021 - oggi

TRL

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
* iniziale	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
* finale	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

legenda TRL:

1. osservati i principi fondamentali; 2. Formulato il concetto della tecnologia; 3. Prova di concetto sperimentale; 4. Tecnologia convalidata in laboratorio; 5. Tecnologia convalidata in ambiente (industrialmente) rilevante; 6. Tecnologia dimostrata in ambiente (industrialmente) rilevante; 7. Dimostrazione di un prototipo di sistema in ambiente operativo; 8. Sistema completo e qualificato; 9. Sistema reale provato in ambiente operativo (produzione competitiva, commercializzazione)

* Tecnologie utilizzate

In questa categoria rientrano tutte le tipologie di tecnologie incluse quelle abilitanti

realizzazione artigianale di lastre in silicone con materiali riciclati, taglio ad acqua

* Campi di applicazione (settori e sottosettori)

- Aerospazio
- Agroalimentare
- Automotive / Macchine Operatrici Mobili
- Bianco / Elettrodomestici
- Biomedicale
- Chimica
- Edilizia: Costruzioni / Domotica

- Energia / Ambiente
- Ferroviario
- ICT
- Macchine Utensili / Impiantistica Produttiva / Robotica
- Nanotecnologie
- Nautico / Navale
- Stampa
- Tessile
- Altro

Se selezionato "Altro" specificare la tipologia di settore o sottosettore

Interior design

*** Risultato da valorizzare**

al massimo 1000 caratteri/i

Il progetto ha portato alla produzione di lastre colorate che sono state successivamente tagliate tramite l'utilizzo della tecnologia water-jet dell'azienda Sargomma SB per ottenere rivestimenti customizzabili (piastrelle e cubi magnetici) e un divisorio per ambienti (tende) interamente realizzati in silicone riciclato. Le opere sono state esposte alla Dubai Downtown Design Week del 2021 e alla Milano Design Week 2023. L'opera "The Door", realizzata tramite l'utilizzo di cubi magnetici, si è classificata tra i 10 finalisti per il ROPlastic Prize 2023.

*** Impatto**

- Nuovi prodotti
- Nuovi processi
- Nuova occupazione
- Nuove metodologie
- Nuove policy
- Nuovi servizi
- Competitività (riduzione costi, tempi, aumento qualità)
- Aumento sicurezza per utilizzatore/cliente

*** Perché è importante?**

es. Prodotto innovativo per settore tradizionale dell'economia del territorio; Il progetto ha promosso lo sviluppo di processi green e di una filiera regionale per la produzione di prodotti bio-based; Trasformazione da rifiuto a risorsa, da problema reale di smaltimento a nuova filiera produttiva, ...

Riuso creativo e valorizzazione di scarti di produzioni industriali per la creazione di opere artistiche funzionali, personalizzabili e commerciabili, in osservanza dei principi dell'economia circolare.

link video progetto (se disponibile)

Allegare immagini del progetto (dimostratore/prototipo)

Se la sezione non è stata opzionata, leggere "Istruzioni per la compilazione"

c0b462c6-e6d5-422f-b67c-58c1edfb2867/foto_partner.jpg
1d14ee5f-aa86-4164-9f50-66b7473217d0/foto_piastrelle.jpg
e5bb12b5-a9f3-48f4-9b34-ba055af8d9b7/foto_tende.JPG
35943b5e-62a1-42ad-8cc3-c1aeda70b6fd/foto_the_door.png

Allegare documenti tecnici condivisibili (es. slide, deliverable pubblici,...)

6de28487-d070-432b-97cb-a58e1f8641fd/PRESENTAZIONE_OUTSIDE_IN.pdf

Storia di successo

Inserire una "storia di successo" da valorizzare e presentare all'ecosistema perché foriera di buone pratiche e/o rappresenta un esempio di inclusività, visione manageriale, ...

* Nome progetto

Progetto LIS

* Caratteristiche/descrizione

al massimo 1000 carattere/i

Progetto, realizzato in collaborazione con API Formazione Torino, per l'inserimento lavorativo di due colleghi non udenti nell'organico di Sargomma SB, in qualità di addetto alla produzione e addetto al magazzino.

* Tematica/Tematiche

al massimo 50 carattere/i

inclusione socio-lavorativa

* Già presentato in precedenza?

no

* Riconoscimenti ricevuti?

nessuno

* Perché è importante?

es. Prodotto innovativo per settore tradizionale dell'economia del territorio; Il progetto ha promosso lo sviluppo di processi green e di una filiera regionale per la produzione di prodotti bio-based; Trasformazione da rifiuto a risorsa, da problema reale di smaltimento a nuova filiera produttiva, ...

I colleghi non udenti sono stati formati a ricoprire i ruoli per cui sono stati assunti e, al termine del periodo di tirocinio, entreranno ufficialmente a far parte dell'organico di Sargomma SB, portando ulteriore valore aggiunto a tutto il personale.

Allegare immagini del progetto (dimostratore/prototipo)

Se la sezione non è stata opzionata, leggere "Istruzioni per la compilazione"

473af705-ca39-444a-945c-c321d7432a2e/locandina_progetto.png

link video progetto (se disponibile)

https://www.linkedin.com/posts/sargomma_lis-in-poche-parole-ep1-fuori-dallordinario-activity-6913154991641743361-d3Wz?utm_source=linkedin_share&utm_medium=member_desktop_web
https://www.linkedin.com/posts/sargomma_lis-in-poche-parole-ep2-un-nuovo-sentire-activity-6920387953647104000-ETnZ?utm_source=linkedin_share&utm_medium=member_desktop_web
https://www.linkedin.com/posts/sargomma_lis-in-poche-parole-ep3-la-differenza-activity-6922908937977499648-dogu?utm_source=linkedin_share&utm_medium=member_desktop_web

Allegare documenti tecnici condivisibili (es. slide, deliverable pubblici,...)

Il responsabile del trattamento dati del form online è Centro Servizi Industrie S.r.l. – MESAP Innovation Cluster, con sede in Via Manfredo Fanti, 17 – 10128 Torino, in qualità di membro del Sistema Poli Piemonte. Per maggiori dettagli sulla gestione dei dati condivisi, si prega di fare riferimento alla seguente Privacy Policy: www.mesap.it/privacy-policy

**Il Sistema Poli Piemonte è co-finanziato dal POR FESR 2014-2020
Asse I Ricerca, sviluppo tecnologico e innovazione.
Azione I.1.b.1.2.**

**D.D. n. 487/A1907A del 10/12/2021 di "Approvazione del Bando:
"Sostegno a programmi di sviluppo di Cluster regionali realizzati, in collaborazione, da Poli di Innovazione nelle macro aree tematiche e traiettorie di sviluppo della Trasformazione Digitale, della Transizione Ecologica e del Benessere delle Persone e della comunità"**

Contact

[Contact Form](#)