

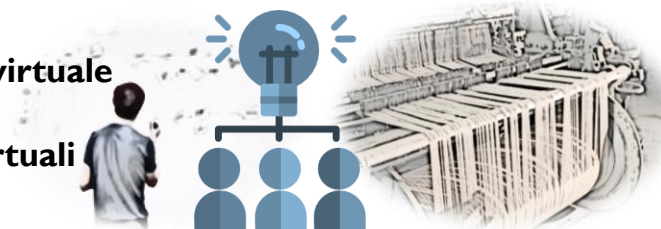


destex

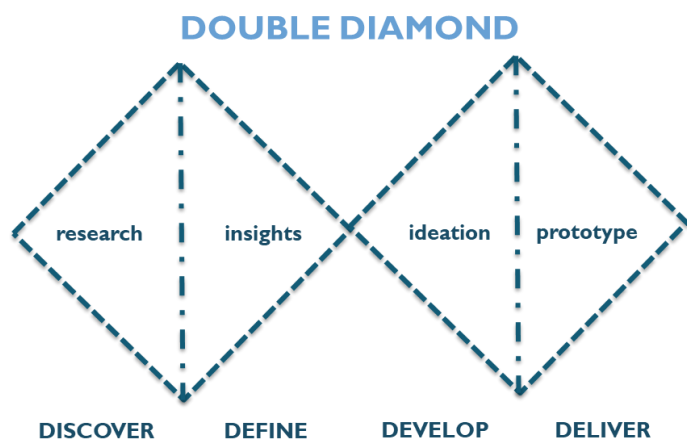
E-NEWSLETTER NUMERO 03 OTTOBRE 2020

IN QUESTO NUMERO:

- **Struttura del programma di formazione virtuale**
- Meeting virtuali tra i partner
- **Piattaforma per il lancio di Hackathon Virtuali**
- Attività di comunicazione



STRUTTURA DEL PROGRAMMA DI FORMAZIONE VIRTUALE



Struttura del programma virtuale di formazione

Il partenariato ha già definito la macrostruttura del programma formativo sulla base della metodologia del **double diamond** prevedendo quattro moduli specifici: Apprendere, Definire, Sviluppare e Mettere in Esecuzione. Ogni modulo fornirà strumenti di ricerca, approfondimento, ideazione e prototipizzazione indirizzati al settore del tessile avanzato. Il progetto DESTEX darà vita ad un programma di apprendimento virtuale MOOC (massive online open course) che sarà disponibile a partire dagli inizi del prossimo anno.

MEETING VIRTUALI TRA I PARTNER

Nonostante le difficoltà relative al COVID-19 **il progetto DESTEX sta andando avanti**, i partner si sono riuniti nel loro **terzo meeting di progetto** in modalità remota.

In questa occasione hanno analizzato i progressi ottenuti e pianificato le attività da realizzare nel corso del prossimo semestre.



I partner DESTEX nel corso del 3rd meeting di progetto

PIATTAFORMA PER IL LANCIO DI HACKATON VIRTUALI

Il team del Dipartimento di Design del **Politecnico di Milano** sta lavorando sullo sviluppo di **tre Hackathon virtuali che coinvolgeranno gli studenti appartenenti alle Università partner del progetto**. Ogni Hackathon virtuale sarà basato su una **specifica sfida a colpi di design definita in partnership con le imprese del settore**.

Il team sta lavorando sia sulla definizione delle tematiche che sullo sviluppo della Piattaforma per Hackathon Virtuali. Nel corso dei prossimi mesi si procederà al lancio della piattaforma, alla presentazione delle tre sfide, e al lancio della call indirizzata agli studenti intenzionati a partecipare agli Hackathon.



ATTIVITA' DI COMUNICAZIONE

Tutti i partner sono impegnati nelle attività di comunicazione del progetto attraverso social media e siti web aziendali.

E' possibile seguire gli sviluppi del progetto utilizzando l'hashtag: **#DESTEXproject**. AEI Tèxtils ha creato il profilo del progetto sulla Piattaforma Europea per la Collaborazione tra Cluster.



DESTEX
Il progetto sta implementando una piattaforma che favorirà la cooperazione tra studenti universitari e aziende, affrontando processi di Design Thinking. A breve verranno organizzati hackathon che porteranno alla nascita collettiva di tendere sfide per innovare i propri prodotti. Vuoi partecipare? [Contattaci qui](#)

M SELECTION M NEWS CONTATTACI LOGIN

Destex

Condividi Tweet Condividi Save WhatsApp



Il comparto dei materiali tessili avanzati è un settore che, in fase di sviluppo prodotto, si concentra soprattutto sugli aspetti tecnici e performativi precludendosi nuove opportunità applicative. Il progetto Destex si pone l'obiettivo di mettere in sinergia i principali stakeholders del settore tessile e del design al fine di incentivare l'impiego delle metodologie tipiche del design all'interno del settore manifatturiero tessile attraverso la cooperazione e l'apprendimento, contribuendo ad incrementare l'efficienza e la competitività delle piccole e medie imprese del settore TAM europee.

Il progetto sta quindi sviluppando una serie di strumenti utili per portare la cultura del Design Thinking all'interno

Learn more about DESTEX



www.destexproject.eu

#DESTEXproject

