

**PRATO INDUSTRIAL
SMART ACCELERATOR**

Casa delle Tecnologie
Emergenti



SAVE THE DATE

**Le nuove startup di PRISMA
incontrano le imprese
del distretto Tessile & Moda**

22 FEBBRAIO 2023
ore 16.00 – 19.00

@PRISMA VIA GALCIANESE 34 - PRATO

Il progetto PRISMA ha selezionato 5 startup innovative che sviluppano e offrono servizi altamente innovativi per il settore Tessile & Moda.

Mercoledì 22 febbraio 2023, dalle ore 16.00 alle ore 19.00, le startup si presenteranno e saranno a disposizione delle imprese del distretto per un primo incontro di matchmaking, per comprendere le esigenze di innovazione e sviluppo dell'impresa e valutare l'utilità delle soluzioni disponibili o da sviluppare insieme.

16.00 / Saluti ed introduzione

Benedetta Squittieri

Assessore al bilancio, sviluppo economico, innovazione e agenda digitale del Comune di Prato

Salvatore Amato

Presidente di StartupItalia

16.20 Presentazione delle 5 startup PRISMA (selezione 2022/2023)

APUANA SB (Carrara) - supply chain tracciabilità e sustainability strategy

BUZZTECH (Cremona) - analisi su web e social media della percezione in rete della azienda su temi di impatto ambientale

FODY (Pistoia) - circolarità e riciclo in ambito tessile

STAIY (Berlino) - calcolo dell'impatto ambientale a livello supply chain e strategie di riduzione

ENCO (Firenze) - creazione e lancio di comunità energetiche

16.45 Presentazione e avvio del matchmaking

Dalle 16.45 alle 19.00 seguiranno i matchmaking tra startup e imprese interessate. Ogni incontro avrà la durata di 20 minuti.

Scopri chi sono e cosa offrono
CLICCANDO QUI

Per partecipare al matchmaking prenotati
CLICCANDO QUI

- **APUANA SB**, fondata nel 2019 a Carrara, si occupa di supply chain tracciabilità e sustainability strategy. La sua mission è la digitalizzazione sostenibile del manifatturiero Made in Italy, innovare la produzione di filiera corta per fare aumentare il valore percepito per unità di prodotto. Per farlo Apuana SB gestisce da un lato un sistema per la tracciabilità dei prodotti, "myledger.it". Dall'altro con "Apuana Corporate", rete informale tra imprese, sostiene il modello "Fabbrica Diffusa", per coniugare il saper fare artigiano, con i principi dell'Open Innovation
- **BUZZTECH**, fondata nel 2018 a Cremona, si occupa di analisi su web e social media della percezione in rete della azienda su temi di impatto ambientale. Fornisce servizi tecnologici e di consulenza per operazioni di ascolto del web e dei social media. Strumenti proprietari all'avanguardia flessibile e configurabili su richiesta del cliente, offrono servizi di consulenza e il supporto necessario al corretto funzionamento, dall'impostazione del progetto al completamento di report e analisi dei dati.
- **FODY**, fondata nel 2022 a Pistoia, si occupa di circolarità e riciclo in ambito tessile. Si pone l'obiettivo di dare nuova vita agli scarti tessili a distanza, attraverso l'impegno di soggetti emarginati. La società rinnova i tessuti all'interno del proprio laboratorio e attraverso il programma Blankets4Charity, dona il 50% della produzione ad associazioni che aiutano gli animali abbandonati, i senzatetto e i rifugiati. Il restante viene venduto.
- **STAIY**, fondata nel 2019 a Berlino, si occupa di calcolo dell'impatto ambientale a livello supply chain e strategie di riduzione. Ha come missione principale quella di accelerare la transizione verso un consumo sostenibile. Oltre ad essere un ecommerce, la piattaforma permette ai consumatori di informarsi in modo semplice e trasparente sulla sostenibilità (tramite blog e articoli) e di acquistare prodotti migliori per il pianeta.
- **ENCO**, fondata a Firenze nel 2021, che opera nella creazione e lancio di comunità energetiche, dotando i cittadini degli strumenti necessari per produrre energia da fotovoltaico e per dividerla con i loro vicini, senza dover fare i conti con la burocrazia, della cui gestione si occupa interamente EnCo. Opera per un'economia a emissioni zero, più focalizzata sulle persone che sul profitto.

Per chi non si fosse ancora registrato è pregato di farlo
CLICCANDO QUI
