



COMUNICATO STAMPA

15 GIUGNO: AL POINT DI DALMINE L'EVENTO TEDxADVENTURE DEDICATO ALL'INNOVAZIONE

Dopo l'incontro annuale del 16 marzo scorso, si terrà a Bergamo una nuova **TEDxAdventure**. Le **TEDxAdventure** sono mini eventi esperienziali che permettono di coinvolgere le comunità locali oltre l'evento principale **TEDx**.

Il tema scelto per questa **TEDxAdventure** è **“Porte aperte all'innovazione – Nuove idee in azione”**: un'iniziativa immersiva che permetterà a tutti i partecipanti (imprenditori, professionisti, studenti, insegnanti o semplici curiosi) di conoscere i **progetti innovativi** che imprese e startup attive a livello locale stanno realizzando in linea con le **ultime tendenze tecnologiche**.

L'evento, sostenuto dalla **Camera di Commercio di Bergamo** e realizzato con il coinvolgimento di **Bergamo Sviluppo**, si svolgerà **sabato 15 giugno**, dalle 9 alle 13, al **POINT** (Polo Tecnologico della provincia di Bergamo), in via Pasubio 5/ang. via Einstein, a **Dalmine** (BG).

Attraverso **visite guidate esperienziali** che si terranno negli spazi del POINT e dell'Incubatore d'Impresa di Bergamo Sviluppo, i partecipanti avranno la possibilità di conoscere e vedere applicato quello che alcune **aziende e startup** stanno creando in diversi settori quali **salute, tecnologia, stampa 3D, intelligenza artificiale, smart city, sicurezza, arte, trasporti** e molti altri ancora.

Si potranno infatti vedere:

- *tecnologie abilitanti utilizzate in vari settori (es. industriale, intrattenimento, movimentazione logistica)*
- *prodotti IoT*
- *dispositivi indossabili e tecnologie avanzate per il settore medico/sportivo*
- *prodotti elettronici che sfruttano l'energia da fonti rinnovabili*
- *tecnologie legate al mondo del product design e dell'additive manufacturing*
- *prodotti per le smart city*
- *metodologie innovative applicate nel settore dei droni*

Sarà inoltre possibile visitare tre laboratori che applicano programmi di innovazione in ottica **Impresa 4.0** (metodologie “lean” e applicazioni nell'ambito della mecatronica).

L'evento è **gratuito** e ad **ingresso libero fino ad esaurimento dei posti disponibili**; è pertanto necessaria la prenotazione sul sito di **TEDxBergamo**, mentre attraverso i canali social si possono invece seguire tutti gli aggiornamenti relativi all'evento.

Nel dettaglio il **programma prevede**:

ore 8.45-9.30: accoglienza partecipanti e suddivisione in gruppi per agevolare l'organizzazione della visita

ore 9.30-10.00: apertura evento e saluti istituzionali

ore 10.00-13.00: incontri esperienziali con le diverse aziende e startup che grazie alla tecnologia hanno creato prodotti o servizi innovativi

Queste le realtà imprenditoriali che saranno presenti all'evento:

- **221e** progetta, sviluppa e commercializza dispositivi elettronici indossabili e più in generale sistemi integrati per sensoristica applicata e prodotti IoT.
- **CIANO SHAPES** sviluppa progetti con tecnologie legate al mondo del product design (modellazione 3d, renderizzazione fotorealistica, macchine a taglio laser e stampanti 3d high-end).
- **GEOSKYLAB** offre servizi legati al mondo dei droni (formazione piloti APR, certificazioni, fotogrammetria e vendita droni).
- **GROEN AKKEDIS** sviluppa prodotti elettronici brevettati per sfruttare in modo nuovo l'energia proveniente da fonti rinnovabili.
- **LA CISA** si occupa di noleggio macchine per movimentazione industriale dell'acciaio e formazione per aziende del settore.
- **PRADELLA SISTEMI** produce speciali teche dotate di particolari sistemi innovativi studiate per contenere defibrillatori automatici in ambienti esterni.
- **QUICKLYPRO** opera nell'ambito della tecnologia applicata alla salute.
- **VIKTOR** si occupa di riabilitazione neuromotoria e di allenamento sportivo professionistico.
- **AISENT** – Ingegnerizzazione di sistemi di Intelligenza Artificiale (AI)
- **C.T. CONSULTING** – Soluzioni per la sicurezza che utilizzano la piattaforma di gestione dispositivi Sicurphone
- **E-BIKE ME** – Noleggio a lungo termine di biciclette a pedalata assistita
- **FITYOURTIME** – Fisioterapia, nutrizione e attività fisica in azienda
- **PARCFOR** – Palestra mobile per aziende che previene alcune patologie legate a movimenti ripetuti svolti in ambito lavorativo
- **S.I.S. SAFETY INFORMATION SYSTEM** – Utilizzo di materiali intelligenti combinati con le nuove tecnologie per realizzare prodotti in ambito sicurezza
- **SQUAREWORLD STUDIO** – Arti visive e performative (video, installazioni, arte muraria, ecc.) per enti, aziende e privati
- **U-MILES** – Trasformazione dell'energia cinetica generata dal passaggio delle automobili in energia rinnovabile
- **W2W SOLUTIONS** – progettazione di sistemi di monitoraggio e telecontrollo applicati a impianti, oggetti, strumenti, macchine, ambiente

PER INFORMAZIONI ULTERIORI:

BERGAMO SVILUPPO-AZIENDA SPECIALE DELLA CCIAA DI BERGAMO
tel. 035/3888011 – campana@bg.camcom.it