

TECH TOUR

NELLA GREATER ZURICH AREA

10-11 OTTOBRE 2019

Il "Tech Tour", organizzato da Greater Zurich Area con Confindustria Bergamo, nasce dal desiderio di coinvolgere un gruppo di imprenditori della regione industriale di Bergamo, nota per la sua forte propensione all'innovazione, perchè entrino concretamente in contatto con un ecosistema dell'innovazione altrettanto evoluto e apprezzato a livello internazionale.

Siamo partiti dalla constatazione che territori virtuosi come Bergamo e Zurigo sono caratterizzati da molteplici similitudini per quanto riguarda:

- Formazione e Ricerca & Sviluppo
- Concentrazione di aziende di ogni dimensione con alto tasso di innovazione
- Trasferimento tecnologico e collaborazione attiva tra Università/Ricerca e Imprese

Questa esperienza vuole creare inoltre spunti di riflessione e un incentivo al networking a vantaggio di entrambi i territori.

A carico dei partecipanti il trasporto sino a Zurigo e l'Hotel. Seguirà un suggerimento in tal senso.

#innovazionepresente

ISCRIVITI

fino a esaurimento posti

in collaborazione con partner



1° GIORNO: ITALIA/ZURIGO

Partenza individuale per Zurigo. Si suggerisce la partenza da Milano Centrale per Zurigo Hauptbahnhof in treno EC delle 13.10 con arrivo alle ore 16.50. Un incaricato GZA vi attenderà alla stazione per accompagnarvi presso la Direzione Greater Zurich Area, a Limmatquai 122 (percorso: circa 5 minuti a piedi).

17.15 Saluti di benvenuto e presentazione degli ospiti

17.30 L'ecosistema dell'innovazione nella Grande Area di Zurigo

L'area geografica rappresentata comprende 9 Cantoni della Svizzera orientale.

Relatore: Sig. Rolf Bühler, Direttore Europa, GZA

18.15 Generare valore per un mondo sostenibile

Relatore: Dr. Stefano Cattaneo, Responsabile Sezione Ingegneria di Sistema, CSEM Landquart

19.30 Cena presso il Ristorante Drei Stuben, Zürich

2° GIORNO: ZURIGO/ITALIA

9.00 Ritrovo presso la Direzione Greater Zurich Area, a Limmatquai 122. Trasferimento con pulmino privato a Dübendorf, località in cui si trovano, oltre all'EMPA, rinomato Centro di Ricerca, diversi interessanti esempi di parchi tecnologici e Campus

9.30 Visita al Centro di Ricerca EMPA (Laboratorio federale di collaudo dei materiali e Istituto di Ricerca), parte della galassia ETH. Il Dr. Lars Sommerhäuser sarà il nostro accompagnatore durante la visita e ci spiegherà icinque ambiti tecnici che rappresentano le Focus Areas dell'Istituto, in particolare la "Strategic Focus Area-Advanced Manufacturing" SFA AM, oltre ad alcuni progetti

10.30 Visita del NEST (dislocato nel Campus dell'EMPA) guidata dall'Ing. Enrico Marchesi, NEST Innovation Manager. In questo edificio modulare vengono testati, affinati e validati in condizioni reali materiali, sistemi e nuove tecnologie. La stretta collaborazione con i partner della ricerca, dell'industria e del settore pubblico contribuisce a lanciare più rapidamente sul mercato prodotti e tecnologie innovative per l'edilizia e l'energia

12.00 Pranzo (ristorante in definizione) e successivo trasferimento a Stäfa

14.00 Visita dell'azienda SENSIRION a Stäfa

Fondata nel 1998 come spin-off del Politecnico di Zurigo (ETH) e oggi uno dei principali produttori mondiali di microsensori. È un esempio molto interessante di azienda che ha il suo punto di forza nella continua innovazione. L'Headquarter in Svizzera è responsabile per la ricerca, lo sviluppo e la produzione. Un manager di SENSIRION (tbd) ci presenterà l'azienda e ci guiderà nella visita della linea produttiva

16.00 Rientro con pulmino privato a Zurigo presso la Direzione Greater Zurich Area

Per il viaggio di ritorno in Italia si suggerisce il treno EC da Zurigo Hauptbahnhof per Milano Centrale delle ore 17.10 con arrivo alle ore 20.32.