



Città di Lugano
Comunicazione e innovazione
digitale

Lugano, 3 marzo 2025

Ufficio stampa e PR
Piazza della Riforma 1
6900 Lugano
Svizzera

t. +41 58 866 70 88
pr@lugano.ch
www.lugano.ch

Comunicato stampa

Tre anni di Plan ₿: la Città festeggia al PoW.space con un evento aperto a tutti

Il PoW.space, co-working dedicato all'innovazione e al fintech nato nell'ambito del progetto Plan ₿, ospiterà oggi una giornata dedicata al terzo anniversario del lancio dell'iniziativa che ha trasformato Lugano nella capitale europea di Bitcoin. L'evento, aperto al pubblico, prevede la possibilità di lavorare gratuitamente nella struttura a partire dal mattino e un momento di formazione nel tardo pomeriggio per fare bilanci, celebrare e sottolineare le nuove sfide del progetto.

Sono trascorsi esattamente tre anni da quando, nel marzo del 2022, la Città di Lugano ha avviato il progetto Plan ₿ siglando un protocollo d'intesa con Tether. In breve tempo, l'iniziativa ha trasformato la città in un punto di riferimento per l'adozione e la formazione sulle nuove tecnologie, favorendo l'educazione, l'attrazione di aziende innovative e talenti nei settori legati a Bitcoin e blockchain.

Per festeggiare questa importante ricorrenza e presentare i risultati del progetto, il PoW.space in Contrada di Sassello 8, nuovo co-working e spazio di uffici sorto nel contesto del Plan ₿, apre oggi le sue porte a cittadini e visitatori per festeggiare questo anniversario.

Tre anni di Plan ₿: Il programma della giornata al PoW.space

A partire dalle ore 9:00 di questa mattina, infatti, sarà possibile utilizzare gratuitamente una scrivania del PoW.space e sperimentare in prima persona l'esperienza di lavorare in questo ambiente dinamico e stimolante, inaugurato all'inizio di novembre 2024, che include una palestra e offre un ricco calendario di eventi formativi e di networking aperti al pubblico.

Dalle ore 18:00, nel patio al primo piano della struttura, prenderà il via l'anniversario vero e proprio, con un appuntamento di formazione, confronto e festa, anch'esso accessibile a tutti.

Il momento clou della giornata sarà una lezione a cura di Giacomo Zucco: imprenditore, divulgatore e voce autorevole della comunità Bitcoin internazionale, nonché CEO di Plan ₿ Network, iniziativa educativa di respiro internazionale anch'essa sorta nel contesto dell'iniziativa della Città. Zucco, insieme ad altri collaboratori del progetto Plan ₿ e al Sindaco Michele Foletti, ripercorrerà i traguardi raggiunti dal Plan ₿ in questi primi tre anni, con un focus particolare sulle startup e le aziende dell'ecosistema cittadino, sui percorsi formativi attivati e sulle prospettive per il 2025.



I traguardi di Plan B nel 2024

Non mancheranno i bilanci rispetto all'ultimo anno del progetto: il 2024 ha fatto registrare, tra i nuovi traguardi raggiunti, il consolidamento dell'offerta formativa sopra menzionata - con 140 studenti giunti a Lugano da tutto il mondo per la terza edizione della "Summer School" e molti altri che, grazie ad altri corsi del Network, hanno approfondito temi di Bitcoin e blockchain e trovato occupazione nel settore - e l'entrata in attività del PoW.space, all'interno di un palazzo storico totalmente rimodernato grazie a investimenti privati.

Il co-working, già sede dell'ex Banca Intermobiliare, è attivo da pochi mesi, ma ospita già numerose aziende e professionisti, tra cui alcune delle startup finanziate dal Plan B Fund e una succursale della zurighese Sygnum Bank, che si aggiungono alle altre aziende operanti in ambito Bitcoin e blockchain - circa un centinaio - insediatesi in città dall'avvio dell'iniziativa Plan B.

L'impatto di queste e altre iniziative svolte - come il coinvolgimento delle università nel corso di approfondimento B4B per professionisti locali, l'emissione di un terzo bond digitale con SIX Digital Exchange e il crescente supporto al FC Lugano - si riflette nell'attenzione che la città ha attirato nell'ultimo anno, anche oltre i propri confini, grazie al progetto Plan B.

In particolare, il Plan B Forum 2024, tenutosi lo scorso ottobre ha portato a Lugano oltre 2.900 partecipanti, che in una settimana hanno effettuato 8.000 transazioni con valute digitali presso i commerci locali.

L'evento ha rappresentato il momento di massima attenzione verso Lugano, anche online. Circa 13.000 delle ricerche riferite alla città e alle sue attività, infatti, sono originate nel periodo dell'evento, ben al di sopra di una media settimanale che, attualmente, si attesta sulle 4.000 unità. Complessivamente, lo scorso anno si sono registrate più di 9.000 richieste di informazioni online legate al progetto Plan B, con un engagement sui social caratterizzato da circa 253.000 interazioni. L'attenzione in merito ad esso proviene prevalentemente dall'estero, con il 44,9% di attività online svolte dagli USA, comparate con un 15,9% proveniente dal resto della Confederazione.

Inoltre, la percezione complessiva misurata online è estremamente positiva, con un net sentiment del 90,4%: nello specifico, per il 52,7% della comunicazione è positiva, per il 44,6% neutra e solo per il 2,7% negativa. Tra le locuzioni più utilizzate positivamente in associazione a Lugano e al Plan B spiccano "blockchain technology", "Satoshi Nakamoto" - legata all'esposizione della statua del creatore di Bitcoin - e "Plan B Forum".



Da evidenziare anche la crescita del net sentiment positivo legato alle conversazioni online in Svizzera nell'ultimo anno, che ha raggiunto un notevole 93,7%. Un dato persino superiore alla media complessiva, che conferma il crescente interesse, la curiosità e l'apprezzamento verso il progetto e il suo impatto su Lugano

Terzo anniversario di Plan B - Come partecipare

Per toccare con mano l'innovazione che sta rendendo Lugano un laboratorio di innovazione conosciuto in tutto il mondo, è possibile partecipare alle iniziative sopra elencate, mediante dei moduli di registrazione gratuita disponibili online:

Open day – Lavora gratis al PoW.space per un giorno

<https://lu.ma/open-day-planB>

Festa con Formazione - Terzo anniversario Plan B

https://lu.ma/3anniversario_planB