



Porta Nuova

E in piazza Aalto apre le porte il negozio per gli amanti del «grooming»



In Bicocca la prima ciclabile fotovoltaica d'Italia

Raggiunta l'intesa tra l'Università e InfinityHub per l'apertura di un tratto sperimentale già a dicembre

MILANO
di Gianluca Brambilla

Sarà realizzata a Milano, in zona Bicocca, la prima pista ciclabile fotovoltaica d'Italia. Un progetto sperimentale che unisce la mobilità dolce alla produzione di energia pulita, grazie a una tecnologia di ultima generazione. A realizzare l'opera, commissionata dall'Università Bicocca, sarà la start-up innovativa Bys Italia, una controllata di InfinityHub, azienda veneta che sviluppa progetti condivisi di efficientamento energetico.

La ciclabile che sorgerà in zona Bicocca sarà composta da uno



strato di 4 millimetri di cristallo con trattamento ceramico, che rende la pista anti-scivolo e resistente alla caduta di oggetti. Al di sotto si troveranno i pannelli fotovoltaici veri e propri, che saranno installati a terra tramite una struttura in grado di garantire un supporto solido. L'accordo tra l'Università Bicocca e l'azienda è già stato raggiunto e le due parti sperano di poter aprire il primo tratto sperimenta-

le della pista - che collegherà i diversi edifici universitari di Piazza della Scienza - già a dicembre. In un secondo momento, il percorso si potrà estendere fino ad arrivare alla stazione della metro lilla Bicocca, in viale Fulvio Testi.

La nuova pista ciclabile è finanziata solo in parte dall'impresa, così come avviene per tutti gli altri progetti di InfinityHub. Il 20% dei fondi necessari viene

raccolto tramite "equity crowdfunding", raccolta fondi con il capitale sociale dell'azienda aperto a tutti, anche ai piccoli risparmiatori. «La sostenibilità deve sempre andare di pari passo con la condivisione del valore aggiunto che si va a creare - spiega Massimiliano Braghin, Ceo di InfinityHub -. Uno dei nostri punti di forza è quello di coinvolgere altri attori sociali, come fatto di recente a Milano durante il Crowdfundme day».

Trattandosi di una tecnologia sperimentale, sarà l'azienda ad assumere la gestione della pista ciclabile. L'energia prodotta dall'impianto fotovoltaico, invece, alimenterà le stazioni di ricarica per le biciclette elettriche che verranno installate proprio in piazza della Scienza. «In un secondo momento, però, si può pensare di collegare la pista ai contatori dell'Università Bicocca - spiega Braghin -, così da contribuire ai consumi energetici dell'ateneo».

MILANO

In Porta Nuova, nel cuore del quartiere più tech di Milano, apre il barbershop Bullfrog, un'oasi di relax dedicata esclusivamente all'estetica maschile. Il nuovo negozio, che si trova in Piazza Alvar Aalto, è destinato a diventare un nuovo punto di riferimento per gli amanti del grooming, che oggi si presenta ancora più accogliente grazie al restyling completo che lo ha interessato negli scorsi mesi. I lavori di ristrutturazione e l'aggiunta dell'area lounge, dedicata all'estetica, rendono lo store di piazza Aalto il primo vero flagship barbershop del marchio milanese. «Da Bullfrog crediamo che il vero lusso sia il tempo speso per noi stessi», commenta il fondatore e Ceo di Bullfrog Romano Brida. E ancora una volta il brand punta su Milano, città che è già in piena fase di ripartenza.

LA TECNOLOGIA
Sopra i pannelli verrà posato uno strato di cristallo anti-scivolo



Ambrosiano

Valutiamo & Acquistiamo I Tuoi Preziosi



OROLOGI
MODERNI & VINTAGE



OREFICERIA
32,70 € / GR.



MARENGHI
275,00 €



STERLINE
345,00 €



KRUGERRAND
1.465,00 €



Paolo Cattin

DAL LUNEDÌ A VENERDÌ DALLE 9.00 ALLE 18.00 • SABATO DALLE 9.00 ALLE 13.00
AMBROSIANO SRL • VIA DEL BOLLO 7 • 20123 MILANO • TEL. +39 02 495 19 260 • WWW.AMBROSIANOMILANO.IT