



## La seconda volta di White Street Market al SuperstudioPiù

[fashionmagazine.it/community/sostenibilit-e-fashion-culture-i-focus-la-seconda-volta-di-white-street-market-al-superstudiopi-101592](http://fashionmagazine.it/community/sostenibilit-e-fashion-culture-i-focus-la-seconda-volta-di-white-street-market-al-superstudiopi-101592)

Focus su sostenibilità e fashion culture

11 gennaio 2019



«Non la solita fiera ma un vero punto d'incontro B2C». Con questi presupposti torna **White Street Market**, non più al **Base** ma al **SuperstudioPiù**.

Dal 12 al 14 gennaio di scena circa 60 marchi fra moda di ricerca, streetwear e sportswear (**Arena Icons**, nella foto, **New Balance**, **Timberland**, **Kappa**, **Fila**, **Nana-Nana**, **Last Heirs**, solo per citarne alcuni), oltre a un fitto calendario di eventi.

All'innovativo appuntamento lanciato in giugno da **White** (8.800 i visitatori dell'esordio) in collaborazione con **Probeat Agency** e **nss factory** non mancano pop-up shop che mettono in vendita limited edition, ma anche mostre, la proiezione di fashion movie, grazie a uno spin-off del già rodato **Milano Fashion Film Festival** e persino uno skate show della prima crew di skater tutta al femminile **Skate Kitchen**, direttamenteda New York.



Alcuni momenti di discussione saranno dedicati alla moda e alla sostenibilità. In altri saranno presentati musica e libri, grazie a una selezione speciale a cura della libreria **Le Grand Jeu**.

Tra le riconferme di questa seconda edizione la partnership con **Sneakerness** (il maggiore evento del settore a livello europeo), oltre a quelle con **The Italian New Wave** (format per la nuova creatività musicale italiana) e **Club to Club** (festival di musica avant-pop ed elettronica), a ribadire il ruolo chiave della musica nel coinvolgere il grande pubblico.

Zona Tortona rafforza il proprio ruolo di fashion district anche con lo spazio Base/ex Ansaldo, che diventa sede di sfilate in calendario e spazio-showcase per le principali showroom milanesi.