

BNL sponsor della mostra "Il Terzo Giorno" sulla sostenibilità

#Salvagoccia. Così i Comuni Virtuosi con Green Cross ...

Abbattute 400 querce nel parco del Gargano

Social Innovation in ambito energetico: un'opportunità da 1,5 ...

Climate change: imprese ancora impreparate

#Sciuker4Planet, nasce una nuova foresta a Milano

Obiettivo, neutralizzare un milione di Kg di CO2 (pari a 150 giri in aereo intorno al mondo) a partire dal 2018. Per raggiungerlo, perciò, saranno fatte nascere nuove foreste, in diverse zone d'Italia



LA STAMPA CON TE DOVE E QUANDO VUOI



E-mail

Password

ABBONATI

ACCEDI



+ Recupera password

FRANCO BRIZZO

Publicato il 05/04/2018
Ultima modifica il 05/04/2018 alle ore 14:17

Con la primavera a Milano è spuntata una nuova foresta. Fatta di ciliegi, querce e frassini, per ora ancora piccoli, ma che hanno già una grande missione da compiere: quella di dare ombra a chi vorrà leggere un libro, prestare i loro tronchi a chi ci si vorrà nascondere dietro, ma soprattutto a rendere l'aria più pulita, compensando con il loro "respiro" le emissioni di anidride carbonica nell'atmosfera.

A "regalare" questi spazzini dell'aria alla città è stato il progetto #Sciuker4Planet, nato per far nascere, in tutto il territorio italiano, nuove foreste urbane. I primi 200 alberi sono stati messi a dimora a Milano, nel Parco Nord, grazie al supporto di Rete Clima, ente no profit i cui progetti forestali 2018 e 2019 saranno patrocinati dal Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare. Alla piantumazione hanno partecipato molti privati cittadini, coinvolti da Sciuker, azienda che realizza infissi di design in legno certificato e rigorosamente Made in Italy. Ognuno di loro ha potuto piantare un alberello, provando così l'emozione di dare il via ad uno dei più affascinanti cicli della Natura.

«Questo è solo il primo step», ha annunciato Marco Cipriano, General Manager di Sciuker, «nel corso dei prossimi mesi nuovi polmoni verdi nasceranno in altre città d'Italia».

L'obiettivo del progetto #Sciuker4Planet è ambizioso: neutralizzare un milione di Kg di CO2 (pari a 150 giri in aereo intorno al mondo) lungo l'intero ciclo delle piante messe a dimora, a partire dal 2018. Per raggiungerlo, perciò, saranno fatte nascere nuove foreste, in diverse zone d'Italia. Chiunque deciderà di aderire al progetto, avrà la possibilità di adottare un albero del quale potrà seguire la crescita, la cura e la manutenzione direttamente dal sito dell'azienda (4planet.sciuker.it), rendendosi conto anche (e soprattutto) di quanta anidride carbonica compensa la sua pianta.

«In Sciuker poniamo da sempre grande attenzione alla sostenibilità e alla responsabilità sociale d'impresa», ha concluso Cipriani, «ma con questo progetto, in collaborazione con i nostri partner, vogliamo fare qualcosa in più: contribuire in modo tangibile al miglioramento del Pianeta con nuovo ossigeno». E un albero è sempre un ottimo inizio.