

Informativa

✕

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie, consulta la cookie policy.

Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.

Un concorso per riqualificare Rogoredo

Gli studenti disegnano un futuro anti-droga con Smart Park 4.0



VIDEO CONSIGLIATI

Confronta TUTTE Offerte ADSL Fibra WiFi da 19,95€ al mese

Conpara Semplice

L'arresto di «Maradona» dopo inseguimento in centro a Sanremo

Al tuo servizio Conad ordina la tua spesa online e ritira nel tuo Conad

Conad del Tirreno

Camila Giorgi piange dalle risate: "Ho vinto, ma ho giocato malissimo"

CONDIVIDI

...

SCOPRI TOP NEWS



Contenuti Sponsorizzati da Taboola

FRANCESCO RIGATELLI
MILANO

Publicato il 29/05/2019
Ultima modifica il 30/05/2019 alle ore 13:03

Un futuro verde anti-droga disegnato dagli studenti. Ecco lo scopo del concorso Smart Park 4.0 per raccogliere idee per la riqualificazione del boschetto di Rogoredo.

Il parco nella zona sudest di Milano è diventato ormai un luogo celebre per lo spaccio di stupefacenti e viene frequentato da centinaia di tossicodipendenti nonostante i continui controlli delle forze dell'ordine. Così 49 allievi di 43 scuole superiori sono stati coinvolti per realizzare sette progetti che saranno presentati nel Forma Mentis InnovAction Award del 4 giugno.

Il meglio delle opinioni e dei commenti, ogni mattina nella tua casella di posta

E a motivare i giovani nel perseguire i propri sogni con l'ausilio delle tecnologie moderne arriverà da Londra Gianluigi Ballarani, esperto di comunicazione, marketing e business online. L'iniziativa vuole essere anche una sfida rivolta ai ragazzi per iniziare a costruire il proprio futuro grazie alla loro fantasia e alle loro conoscenze delle tecnologie.

 BY NC ND ALCUNI DIRITTI RISERVATI