

Impact Farm: una serra in città



In un mondo in cui ogni giorno si consumano decine di metri quadrati al secondo e i numeri del consumo del suolo aumentano vertiginosamente, nascono le **Impact Farms**, ovvero le **serre da città**. Si tratta di **cointainer** montabili ovunque

(anche sul cemento che occupa larga parte delle nostre città) sullo spazio equivalente a quattro posti auto: la serra funziona come un vero e proprio orto coperto ed è energeticamente autosufficiente.

La serra modulare su due piani viene da un'idea di uno studio di architettura danese, il quale ha deciso di creare un prodotto compatto e **facile da montare**, stile Ikea. Impact Farm infatti è imballata in pacchi e massimo in 10 giorni può essere messa in piedi praticamente da chiunque segua il libretto di istruzioni. La produzione garantita dalla serra a due piani (se avete un minimo di pollice verde) è di **sei tonnellate di frutta** e verdura all'anno.

Il primo esemplare di Impact Farm è stato installato in una strada senza uscita del quartiere Nørrebro a **Copenhagen** e al suo interno stanno già crescendo le prime colture, mentre per 10 mesi verranno raccolti dati e informazioni sull'andamento delle coltivazioni, sui consumi di energia prodotta e acqua piovana raccolta, in modo tale da poter misurare l'affidabilità del prodotto.

Inoltre, in primavera, tra le mura della serra di plexiglas si organizzeranno **corsi** per insegnare le tecniche agricole ai cittadini interessati. L'obiettivo della serra di Copenhagen sarebbe vendere il raccolto a ristoranti, locali della zona e abitanti del quartiere, in una sorta di mercato settimanale organizzato proprio di fronte alla serra; ma ogni amministrazione che decida di acquistare Impact Farm può inventare un progetto specifico per la sua **serra di città**.

Ilaria Beretta

www.suppost.it