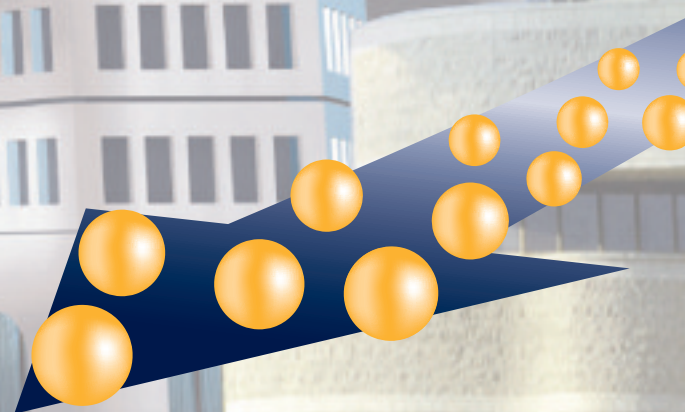




IMPARIAMO INSIEME A COMBATTERE LO SMOG

SEGUI SMOGBUSTER® NELLA CITTÀ PULITA E SCOPRI LA MAGIA DELLA LUCE

Gratta e scopri quali sono gli elementi della fotocatalisi



COSTRUIAMO ARIA PULITA

WWW.SMOGBUSTER.IT

LA FOTOCATALISI.

La fotocatalisi è un fenomeno naturale in cui una sostanza, detta fotocatalizzatore, modifica la velocità di una reazione chimica attraverso l'azione della luce. Sfruttando l'energia luminosa, i fotocatalizzatori inducono la formazione di reagenti fortemente ossidanti che sono in grado di decomporre le sostanze organiche e inorganiche presenti nell'aria, trasformandole in sali.

TX ACTIVE® BY ITALCEMENTI.

TX Active® è il principio attivo con proprietà fotocatalitiche per materiali cementizi brevettato da Italcementi. Questo principio, presente nei manufatti, nelle pitture, negli intonaci, nelle malte e, più in generale, nei prodotti preparati con cementi Italcementi arricchiti con TX Active®, rappresenta una soluzione attiva e su base naturale per combattere l'inquinamento atmosferico urbano.