

☰ 🔍 [Acquista il giornale](#)

[Accedi](#) [Abbonati](#) →

ANCONA

📍 [Ancona](#) [Cronaca](#) [Sport](#) [Cosa fare](#) [Politica](#) [Economia](#) [Cultura](#) [Spettacoli](#) [Speciali](#) ▾ [Top 500 Romagna](#)

[Caldo anomalo](#) [Morta investita dal bus](#) [Picchia la moglie per la mensa](#) [Giro d'Italia Emilia](#) [Tappa a Bologna](#)

18 mag 2022

[Home](#) > [Ancona](#) > [Cronaca](#) > [Diasen, un percorso di in..](#)

Diasen, un percorso di innovazione nelle 100 storie green italiane

L'azienda di Sassoferrato sviluppa prodotti ecosostenibili. Il presidente Mingarelli: "Riconoscimento autorevole"



C' è anche un'azienda della provincia di Ancona tra le eccellenze italiane dell'edilizia sostenibile raccolte nel nuovo rapporto di [Symbola](#), Fondazione che promuove e aggrega le realtà che migliorano il Paese puntando su innovazione e sviluppo, bellezza e creatività, capitale umano e territorio. Diasen, azienda di Sassoferrato che sviluppa prodotti ecosostenibili per l'edilizia, è infatti tra le esperienze raccontate in "100 italian green building stories", pubblicato da Fondazione

Ritaglio stampa ad uso esclusivo del destinatario, non riproducibile.

074078

Symbola e Fassa Bortolo. Lo studio ricostruisce una mappa virtuosa con imprese, università, centri di ricerca e realtà non profit impegnate nel mettere in campo tecnologie e soluzioni made in Italy per la sostenibilità e l'economia circolare. Il presidente di Diasen, Diego Mingarelli commenta: "Ci fa un enorme piacere un riconoscimento autorevole come quello di **Symbola**, perché come Diasen siamo in prima linea in un'esplorazione avvincente. Oggi – aggiunge Mingarelli - le persone vogliono vivere bene e sono attentissime al proprio benessere; gli spazi e gli edifici in cui passano gran parte del tempo sono il luogo in cui si forma per prima la coscienza di un comfort sostenibile". Diasen è stata inserita nel rapporto per aver sviluppato, con l'impiego di materie prime naturali, biomalte e pitture altamente innovative, migliorando le condizioni termiche degli edifici e contribuendo al risparmio energetico. "Una scelta di successo – spiega il rapporto - tanto che le soluzioni Diasen sono state utilizzate per la riqualificazione del metrò di Parigi, del centro storico dell'Havana, del Children's Museum di Pittsburgh e del Data Center della Portugal Telecom".

© Riproduzione riservata

POTREBBE INTERESSARTI ANCHE

Cronaca

Monsignor Massara a Serralta per le cresime Sull'altare nove ragazzi, festa per tutta la comunità

Cronaca

"Ospedale, l'ex primario Ferretti nel comitato"

Cronaca

Inaugurato il nuovo ambulatorio medico per una sanità più forte e vicina ai cittadini