

Asja a Catania dal 19 al 21 aprile per Ecomed 2023

Ecomed – Progettocomfort - The Green Expo | Siciliafiera, Catania.

Dal 19 al 21 aprile Asja sarà a Ecomed - Progettocomfort, la Green Expo del Mediterraneo.

Acqua e clima, rifiuti e risorse, energia e mobilità ecoarchitettura e rigenerazione saranno protagonisti dell'evento che, giunto alla sua quindicesima edizione, si riconferma manifestazione fieristica di riferimento per tutto il bacino del Mediterraneo.

Asja, che dal 1995 progetta, costruisce e gestisce impianti per la produzione di energia elettrica e biometano da fonti rinnovabili (sole, vento e biogas) e sviluppa prodotti e servizi per la sostenibilità ambientale, parteciperà all'expo con:

- **Clean Energy**, l'energia elettrica 100% rinnovabile prodotta da biogas, vento e sole negli impianti di Asja. (<https://www.asja.energy/>)
- **CO₂ reduction**, la piattaforma che permette a imprese e privati di **compensare le emissioni di CO₂** derivanti da qualsiasi loro attività, attraverso l'acquisto di crediti di carbonio certificati o con l'adozione di uno o più alberi. (<https://co2reduction.eu/>)
- **TOTEM by Asja**, il microgeneratore alimentato a gas naturale, biometano o GPL che produce simultaneamente energia elettrica e calore ad alta efficienza e basse emissioni e rappresenta la soluzione perfetta per abbattere i costi dell'energia e le emissioni in moltissimi settori (benessere, ricettivo, healthcare, residenziale, pubblico, agroalimentare, GDO, piccola media impresa, distretti energetici, *energy community*, *utilities*). (<https://www.totem.energy/>)

Vieni a trovarci a Ecomed! Ci trovi al Padiglione C1, stand 58.

Asja Ambiente Italia
Padiglione C1, stand 58

Ecomed – Progettocomfort - The Green Expo

19-21 Aprile 2023

Siciliafiera | Via Bologna, 76 – Misterbianco (CT)

Orari di apertura: tutti i giorni dalle 9:30 alle 18:30

<https://www.eco-med.it/>

Asja dal 1995 progetta, costruisce e gestisce impianti per la produzione di energia elettrica e biometano da fonti rinnovabili (sole, vento e biogas). Con oltre 180 MW di potenza installata in Italia, Cina e Brasile, genera ogni anno più di 700 GWh di energia verde. Asja offre inoltre una gamma di prodotti e servizi per il risparmio energetico e la sostenibilità ambientale, come il microgeneratore TOTEM per la produzione di calore ed elettricità ad alta efficienza e il sistema CO₂ reduction per la compensazione delle emissioni di anidride carbonica.

www.asja.energy

Ufficio Stampa Asja
Valentina Scappazzoni
v.scappazzoni@asja.energy
cell: +39 335 6422780