

Asja ti aspetta a Key Energy 2023! Partecipa con noi alla transizione energetica.

Key Energy. The Energy Transition Expo | Evento di riferimento in Italia e all'estero sulle energie rinnovabili | Dal 22 al 24 marzo 2023 | Rimini Expo Center.

Torino, 13 marzo 2023 – Dal 22 al 24 marzo i team di **Asja** e di **Totem by Asja** ti aspettano a Rimini a **Key Energy. The Energy Transition Expo**, la fiera internazionale, riferimento in Europa e nel bacino del Mediterraneo, per la transizione energetica e le energie rinnovabili.

Vieni a scoprire la nostra energia!

Al **Padiglione B2 Stand 134** troverai la nostra **gamma di prodotti e servizi per la sostenibilità ambientale**.

Clean Energy, l'energia elettrica 100% rinnovabile prodotta da biogas, vento e sole. Nei nostri impianti in Italia, Brasile e Cina generiamo ogni anno più di **700 GWh di energia verde**, sufficienti a soddisfare il fabbisogno energetico di **oltre 1.000.000 di persone!**

Attraverso *Clean Energy* contribuiamo attivamente alla riduzione delle emissioni responsabili del cambiamento climatico. Dal 1995 ad oggi abbiamo **evitato l'emissione in atmosfera di oltre 20 milioni di tonnellate di CO₂**! Scegliendo di consumare solo energia elettrica rinnovabile puoi contribuire alla riduzione delle emissioni di CO₂ e all'indipendenza energetica del nostro Paese!

CO₂ reduction il sistema che attesta l'impegno di Asja nella lotta al cambiamento climatico e offre a imprese e cittadini privati la possibilità di **compensare le emissioni di CO₂** derivanti da qualsiasi attività, attraverso l'acquisto di crediti di carbonio certificati o con l'adozione di uno o più alberi. Dall'inizio del progetto a oggi **abbiamo piantato oltre 2.500 alberi** all'interno del Parco d'arte della Fondazione Sandretto Re Rebaudengo sulle colline piemontesi tra Langhe e Roero.

Al **Padiglione D5 Stand 196** il nostro team **Totem by Asja** sarà a tua disposizione per trovare la **soluzione più adatta alle tue esigenze contro il caro energia!**

TOTEM by Asja è il microgeneratore alimentato a gas naturale, biometano o GPL che produce simultaneamente energia elettrica e calore ad alta efficienza e basse emissioni. Equipaggiato con motori FPT Industrial, il TOTEM è la soluzione perfetta per abbattere i costi dell'energia e le emissioni in tutti i settori: Benessere (piscine, centri termali, SPA), Ricettivo (hotel, resort), Healthcare (ospedali, poliambulatori, case di cura), Residenziale (condomini), Pubblico (scuole, caserme, edifici pubblici), Agroalimentare (caseifici, salumifici), Distribuzione (supermercati,

outlet), Piccola media impresa (siti produttivi), Distretti energetici (microreti per teleriscaldamento, generazione energia elettrica), Energy Community, Utilities.

In sintonia con i valori di Key Energy e in coerenza con la propria mission aziendale, anche quest'anno Asja **annullerà l'impatto ambientale** connesso ai consumi energetici generati dallo stand e dai viaggi del team, compensandolo con i crediti di carbonio ottenuti nell'ambito del progetto *CO₂ Reduction*.

Chiedici un invito [qui!](#)

Ti aspettiamo a Key Energy!

Asja Ambiente Italia
Stand 134 Padiglione B2
Stand 196 Padiglione D5

Key Energy. The Energy Transition Expo.

22-24 Marzo 2023 | Rimini Expo Center

Orari di apertura: tutti i giorni dalle 9:00 alle 18:30

<https://www.keyenergy.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