



L'Inverter di stringa intelligente da 506 kW di Huawei ha vinto il PREMIO Smarter E a Intersolar Europe 2026

Descrizione

COMUNICATO STAMPA - CONTENUTO PROMOZIONALE

MONACO DI BAVIERA, 24 giugno 2026 /PRNewswire/ - A Intersolar Europe 2026, l'Inverter di stringa intelligente da 506 kW (SUN2000-506KTL) di Huawei ha vinto lo Smarter E AWARD 2026 nella categoria "Fotovoltaico", risultando l'unico inverter fotovoltaico premiato in uno scenario di rete. Questo riconoscimento rappresenta uno dei più prestigiosi nel settore del fotovoltaico per Huawei.

Il nuovo prodotto di punta di Huawei, il SUN2000-506KTL, è il primo inverter di stringa da oltre 500 kW commercializzato nel settore. Non si tratta di un semplice aggiornamento di potenza e tensione rispetto alla precedente generazione SUN2000-330KTL. Il SUN2000-506KTL offre 3 innovazioni pionieristiche: il primo inverter di stringa fotovoltaico a 1000 V CA del settore, il primo inverter di stringa con funzionalità di grid-forming e vanta la più alta densità di potenza del settore. Offre ai clienti 4 vantaggi principali: rendimenti degli investimenti ottimizzati, capacità di grid-forming migliorate, efficienza operativa e manutenzione, sicurezza e affidabilità superiori, elevando l'innovazione degli inverter di stringa intelligenti a un nuovo livello.

Come prodotto di punta della soluzione Smart PV di nuova generazione di Huawei per impianti su larga scala, FusionSolar9.0, l'Inverter di stringa 506KTL è già ampiamente diffuso. Dal 2025, Huawei ha implementato la soluzione in diversi scenari nel mercato cinese e l'adozione internazionale sta accelerando rapidamente. Oltre 10 GW di progetti sono attualmente in costruzione a livello globale utilizzando FusionSolar9.0, poiché gli sviluppatori di diversi mercati hanno rivalutato i loro progetti a favore di BOS inferiori e della maggiore economicità del ciclo di vita offerti dalla soluzione.

Huawei si impegna a sostenere la transizione energetica con soluzioni tecnologicamente all'avanguardia, commercialmente solide e progettate per il lungo termine. Consentendo agli impianti solari di diventare risorse intelligenti e di supporto alla rete - non fonti di generazione passive - per promuovere lo sviluppo di alta qualità del settore.

Il premio Smarter E AWARD rappresenta un importante riconoscimento per lâ??impegno di Huawei nellâ??innovazione. Durante la cerimonia di premiazione, Huawei ha dichiarato che si Ã?? trattato di una grande motivazione per il team, ben piÃ¹ di un semplice onore, ma una potente conferma della costante ricerca dellâ??innovazione, dellâ??incessante esplorazione tecnologica e della filosofia incentrata sul cliente che contraddistinguono Huawei.

Guidata dal concetto di brand â??Making the Most of Every Rayâ?• (Sfruttare al massimo ogni raggio), Huawei si impegna a liberare tutto il potenziale dellâ??energia solare, offrendo soluzioni piÃ¹ affidabili, di alto valore e innovative.

Huawei continuerÃ? a promuovere la collaborazione aperta, lavorando fianco a fianco con partner globali per offrire costantemente prodotti e soluzioni di alta qualitÃ? e creare insieme un futuro piÃ¹ verde e migliore.

Foto â?? <https://mma.prnewswire.com/media/2998731/image1.jpg>

View original content:<https://www.prnewswire.com/news-releases/inverter-di-stringa-intelligente-da-506-kw-di-huawei-ha-vinto-il-premio-smarter-e-a-intersolar-europe-2026-302809350.html>

Copyright 2026 PR Newswire. All Rights Reserved.

COMUNICATO STAMPA â?? CONTENUTO PROMOZIONALE: Immediapress Ã?? un servizio di diffusione di comunicati stampa in testo originale redatto direttamente dallâ??ente che lo emette. Lâ??Adnkronos e Immediapress non sono responsabili per i contenuti dei comunicati trasmessi

â??

[immediapress/pr-newswire](https://www.immediapress.com/pr-newswire)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. ImmediaPress

Data di creazione

Giugno 24, 2026

Autore

redazione