



Comunicato Stampa

COMAL PARTECIPA ALLA FIERA INTERSOLAR 2023

Montalto di Castro - VT, 13 giugno 2023 – COMAL S.p.A. (EGM: CML.MI), società attiva nel settore dell'impiantistica per la produzione di energia da fonte solare, specializzata nella realizzazione di impianti fotovoltaici di grande potenza con formula EPC, comunica che parteciperà alla fiera **Intersolar 2023**, che si terrà a Monaco di Baviera.

Intersolar, è la più grande fiera sull'industria dell'energia solare a livello internazionale ed offre una piattaforma per la tecnologia solare, fotovoltaica e termica solare.

Comal sarà presente **dal 14 al 16 giugno 2023**, presso lo stand **A5.380**.

Sono attesi gli operatori e gli investitori del settore che potranno rinnovare il loro interessamento già dimostrato in occasione delle precedenti edizioni, in cui Comal raccolse un grande successo di visitatori.

Nella manifestazione fieristica sarà esposto il tracker **SunHunter-18AB**, prodotto interamente da Comal con tecnologia proprietaria. Il SunHunter-18AB è una struttura monoassiale a inseguimento solare per il supporto dei pannelli fotovoltaici. È un tracker che può accogliere fino a 84 pannelli, con grande adattabilità alle caratteristiche del terreno e alla configurazione degli impianti per la massima performance produttiva. Le peculiarità tecniche, unite ad un avanzato software di comando e controllo anche remoto, rendono il prodotto altamente innovativo, molto ricercato ed economicamente competitivo.

Il presente comunicato stampa è disponibile nella sezione *News e Media* del sito www.comalgroup.com

About Comal

Comal S.p.A. è una Società attiva nel settore dell'impiantistica per la produzione di energia da fonte solare, con sede a Montalto di Castro (VT). Fondata nel 2001, la Società realizza impianti fotovoltaici di grande potenza con formula EPCM (Engineering, Procurement, Construction Management) e O&M (Operation&Maintenance). Comal si occupa della progettazione, costruzione di componenti strutturali e robotici, installazione dell'impianto, collaudo, commissioning e manutenzione (progetto "chiavi in mano"). Inoltre, è pioniere nella realizzazione di impianti fotovoltaici in grid parity - convenienza economica senza incentivi. Oltre alla realizzazione di impianti fotovoltaici, la Società svolge anche un'attività di manutenzione ordinaria e straordinaria presso centrali di produzione di energia da fonti convenzionali (perlopiù centrali termoelettriche). Per ulteriori informazioni: www.comalgroup.com

Contacts

Investor Relations Comal

Fabio Rubeo

+39 0766 879718

fabio.rubeo@comalgroup.com

Investor Relations & Media Relations CDR Communication Srl

Claudia Gabriella Messina

+39 339 4920223

claudia.messina@cdr-communication.it