



Comunicato Stampa

COMAL: FIRMATI DUE CONTRATTI PER LA REALIZZAZIONE DI DUE NUOVI IMPIANTI FOTOVOLTAICI A CIAMPINO E TARSIA PER UN IMPORTO DI OLTRE 2 MILIONI DI EURO

Montalto di Castro (VT), 26 ottobre 2021 – 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 EPCM e O&M, annuncia di aver concluso due **nuovi contratti** con uno dei maggiori *energy player* in ambito nazionale, **per la realizzazione di due impianti fotovoltaici a terra** per un importo di **2 milioni di euro** per un totale di **4,15 MWp**.

Il primo impianto, denominato "Campo Agrosolare Ciampino", sarà realizzato a Ciampino, in provincia di Roma, con una potenza di 3,15 MWp. Il secondo, denominato "Tarsia-1", sarà realizzato presso il Comune di Tarsia (CS), con una potenza di 1 MWp.

Alfredo Balletti, Amministratore Delegato di Comal, ha commentato: *"Siamo in particolare, soddisfatti e onorati di aver rinnovato la collaborazione con un player di grande valore nel settore energy, riconosciuto a livello nazionale e internazionale che ha deciso di affidarsi a noi nella realizzazione di questi due impianti. Continua così il nostro percorso di crescita nel settore dell'energia alternativa e in particolare nella realizzazione di impianti fotovoltaici che, riteniamo, crescerà in maniera consistente nei prossimi anni, anche grazie agli ingenti investimenti pubblici presenti nel PNRR".*

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"). 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). Inoltre, è pioniere nella realizzazione di impianti fotovoltaici in grid parity - convenienza economica senza incentivi. Per ulteriori informazioni: www.comalgroup.com

Contatti Ufficio Stampa

CDR Communication

Lorenzo Morelli

347 7640744

Lorenzo.morelli@cdr-communication.it