

## COMUNICATO STAMPA

### COMAL ACQUISTA SITO INDUSTRIALE IN ABRUZZO CON FINANZIAMENTO DI MEDIOCREDITO CENTRALE

- *L'investimento è parte di un progetto complessivo di € 16,1 milioni per la realizzazione di una fabbrica di pannelli solari*
- *L'iniziativa rientra nell'ambito del bando del PNRR "Next Appennino | Misura B1.2 – B3.3"*

**Montalto di Castro (VT), 24 luglio 2024 – Comal S.p.A. (CML.MI)**, società attiva nel settore della generazione di energia da fonte solare, player a 360° nel settore fotovoltaico, comunica di aver acquisito il sito industriale, in Provincia de L'Aquila, dove sarà realizzata una fabbrica per la produzione di moduli fotovoltaici innovativi e ad alta efficienza. Partner del progetto è Mediocredito Centrale che ha finalizzato con l'azienda un finanziamento ipotecario di € 5,0 milioni con una durata di dieci anni e la garanzia di SACE Futuro.

Il progetto, così come comunicato in data 08 gennaio 2024 ([link](#) al Comunicato stampa), rientra nel bando "Next Appennino | Misura B1.2 – B3.3" gestito da Invitalia, aggiudicato da Comal nel dicembre 2023 e prevede un investimento complessivo di € 16,1 milioni.

La fabbrica, che sarà operativa entro il 2025 ed avrà una capacità totale massima di 500 MW, sarà destinata alla produzione di moduli fotovoltaici per il crescente mercato retail italiano (impianti residenziali ed industriali di autoproduzione, comunità energetiche ecc.). Nel 2023, infatti, in Italia sono stati installati circa 5,2 GW di impianti di generazione da fonte solare, di cui circa 4,1 GW rappresentati da impianti retail (circa il 78%).

Il progetto contribuirà a ridurre la dipendenza energetica del Paese e si stima che potrà garantire, a regime, un impatto occupazione locale rilevante, oltre a poter rappresentare un importante tassello della catena del valore del fotovoltaico in Italia.

**Alfredo Balletti, Amministratore Delegato di COMAL**, ha commentato: *"Le energie rinnovabili sono in crescita esponenziale nel nostro Paese, anche in considerazione della mancanza di materie prime e sono inoltre sostenibili ecologicamente ed economicamente convenienti. Dobbiamo accelerare questa transizione in quanto unica strada concreta e sicura per assicurarci l'indipendenza energetica, abbattere i costi dell'elettricità e migliorare l'impatto climatico delle nostre economie. Ringrazio Mediocredito Centrale per il loro contributo che permetterà a COMAL di realizzare la nuova fabbrica dei pannelli impiegando le tecnologie più all'avanguardia".*

*"Siamo orgogliosi di aver dato il nostro contributo a una realtà industriale importante sul territorio e nel suo settore quale Comal"*, ha commentato **Piero Ferretini**, Responsabile Commerciale Gruppo Mediocredito Centrale. *"Iniziative di questo tipo hanno per noi una doppia valenza: da un lato, ci permettono di avere un impatto reale e concreto in tema di sostenibilità e transizione ecologica, mentre*



*dall'altro, ci avvicinano ancora di più al tessuto industriale italiano e a territori come l'Abruzzo, in cui operiamo e in cui vogliamo consolidare sempre di più la nostra presenza".*

Dal 2013 Comal progetta, costruisce e gestisce grandi impianti fotovoltaici con formula EPC-M e dal 2018 provvede, inoltre, alla fornitura dei tracker (strutture di supporto dei moduli fotovoltaici) totalmente progettati, prodotti e assemblati nel proprio stabilimento di Montalto di Castro. I tracker, di tipo monoassiale a inseguimento solare, sono equipaggiati con componenti elettrici, hardware e software sviluppato in COMAL, per il comando e controllo.

\*\*\*

Il presente comunicato stampa è disponibile nella sezione *investitori* del sito [www.comalgroup.com](http://www.comalgroup.com). Si rende altresì noto che, per la diffusione delle informazioni regolamentate, la Società si avvale del circuito 1INFO-SDIR gestito da Computershare S.p.A..

\*\*\*

#### **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](http://www.comalgroup.com)*

#### **Contacts**

##### **Investor Relations Comal:**

Fabio Rubeo  
+39 0766 879718  
[fabio.rubeo@comalgroup.com](mailto:fabio.rubeo@comalgroup.com)

##### **Euronext Growth Advisor: Banca Profilo S.p.A.**

Via Cerva 28 – 20122 Milano  
+39 02 58 40 81  
[comal@bancaprofilo.it](mailto:comal@bancaprofilo.it)

##### **Investor Relations: CDR Communication Srl**

Claudia Gabriella Messina  
[claudia.messina@cdr-communication.it](mailto:claudia.messina@cdr-communication.it)  
+39 339 4920223  
Simone Rivera  
[Simone.rivera@cdr-communication.it](mailto:Simone.rivera@cdr-communication.it)  
+ 39 366 878 0742

##### **Media Relations: CDR Communication Srl**

Angelo Brunello  
[angelo.brunello@cdr-communication.it](mailto:angelo.brunello@cdr-communication.it)  
+39 329 2117752

##### **Media Relations – Gruppo Mediocredito Centrale**

e-mail: [ufficiostampagruppo@mcc.it](mailto:ufficiostampagruppo@mcc.it)  
Tel. +39 06 47912769  
Giulia Palocci, [giulia.palocci@mcc.it](mailto:giulia.palocci@mcc.it) | +39 340 84 36 158