



## Comunicato Stampa

### COMAL: FIRMATO UN CONTRATTO PER REALIZZARE UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A MONTALTO DI CASTRO DA 41,4 MWP, PER UN IMPORTO DI OLTRE 30 MILIONI DI EURO

**Montalto di Castro (VT), 05 maggio 2022 – 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 un nuovo contratto con un importante *energy investor* per un impianto fotovoltaico a terra da **41,4 MWp**, compresa la realizzazione della sottostazione in Alta Tensione, per un importo di **30,4 milioni di euro**.

L'impianto sarà realizzato con formula EPC-M a Montalto di Castro, in provincia di Viterbo, l'inizio dei lavori è pianificato nel secondo semestre del 2022 e l'ultimazione nel primo semestre del 2023.

**Alfredo Balletti, Amministratore Delegato di Comal**, ha commentato: *“Con molta soddisfazione iniziamo la collaborazione con un nuovo investitore nel settore solar energy. Il parco fotovoltaico da realizzare a Montalto di Castro potrà sviluppare un'importante capacità generativa in un'area ove abbiamo già installato diversi impianti di media e grande taglia. Siamo orgogliosi della nuova acquisizione che contribuisce alla costante crescita di Comal e al rafforzamento della primaria posizione nell'ambito dell'impiantistica fotovoltaica”*.

\*\*\*

Il presente comunicato stampa è disponibile presso la sede legale della Società e 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”). Inoltre, è pioniera 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](http://www.comalgroup.com)

#### **Contacts**

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

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

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

Vincenza Colucci  
[vincenza.colucci@cdr-communication.it](mailto:vincenza.colucci@cdr-communication.it)  
+39 335 6909547  
Federico Bagatella  
[Federico.bagatella@cdr-communication.it](mailto:Federico.bagatella@cdr-communication.it)  
Tel. +39 335 8277148

##### **Euronext Growth Advisor: Integrae SIM S.p.A.**

Via Meravigli 13 – 20123 Milano  
+39 02 39 44 83 86  
[info@integraesim.it](mailto:info@integraesim.it)

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

Lorenzo Morelli  
[lorenzo.morelli@cdr-communication.it](mailto:lorenzo.morelli@cdr-communication.it)  
+39 347 7640744