


<b>Testata:</b> 	<b>Data:</b> 29 ottobre 2021
<b>Tipologia:</b> Agenzia stampa	<b>Pagina:</b> //

- 29/10/2021 14:48

### **1Comal: 2 contratti per oltre 7,8 mln**

Dowjones MILANO (MF-DJ)--Comal ha concluso due nuovi contratti per la realizzazione di due impianti fotovoltaici per circa 10 MWp e un importo totale di oltre 7,8 milioni di euro. Il primo contratto del valore di 6,8 milioni, spiega una nota, e' stato concluso con un investitore italiano nel settore dell'energia solare, nuovo cliente di Comal, ed e' riferito a un campo fotovoltaico a terra con potenza di 9,6 MWp, da realizzare in provincia di Parma nel primo semestre del 2022. Il contratto prevede le successive operazioni di Operations & Maintenance per due anni. Il secondo contratto, del valore di un milione di euro in consegna entro il primo trimestre del 2022, e' stato definito con una grande organizzazione commerciale romana attiva nell'automotive, settore nel quale si prevede un grande incremento di progetti nel prossimo futuro. L'ordine prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico off-grid. Si tratta di un impianto da 0,4 MWp totalmente autonomo e indipendente dalla rete, caratterizzato dalla capacita' di produrre energia esclusivamente per le utenze alle quali e' collegato. In particolare, questo impianto sara' dotato di moduli installati su strutture fisse e tracker a inseguimento solare sulle strutture del parcheggio esterno. L'impianto sara' dotato di batterie di accumulo e colonnine di ricarica. Alfredo Balletti, Amministratore Delegato di Comal, ha commentato: "Con grande soddisfazione abbiamo chiuso due ulteriori ordini, il primo con un nuovo cliente col quale intravediamo buone prospettive per altre importanti installazioni, il secondo e' specificatamente dedicato allo sviluppo di soluzioni per l'automotive, in particolare per la produzione di energia in off-grid, il suo accumulo e la distribuzione mediante colonnine di ricarica disponibili sul posto. Siamo certi che questo settore avra' un grande sviluppo nei prossimi anni e Comal intende esserne protagonista". com/lab MF-DJ NEWS 2914:48 ott 20

<b>Testata:</b> <b>teleborsa</b>	<b>Data:</b> 29 ottobre 2021
<b>Tipologia:</b> Agenzia stampa	<b>Pagina:</b> //

<https://www.teleborsa.it/News/2021/10/29/comal-firmati-contratti-per-due-nuovi-impianti-fotovoltaici-127.html#.YYA9rZ7MI2w>

## Comal, firmati contratti per due nuovi impianti fotovoltaici

[commenta](#) ▾ [altre news](#) ►

Energia, Finanza · 29 ottobre 2021 - 15.09



(Teleborsa) - **Comal**, società attiva nel settore dell'impiantistica per la produzione di energia da fonte solare, ha concluso **due nuovi contratti per la realizzazione di due impianti fotovoltaici per circa 10 MWp e un importo totale di oltre 7,8 milioni di euro**.

Il **primo contratto** del valore di 6,8 milioni di euro è stato concluso con un investitore italiano nel settore dell'energia solare, nuovo cliente di **Comal**, ed è riferito a un campo fotovoltaico a terra con potenza di 9,6 MWp, da realizzare in provincia di Parma nel primo semestre del 2022. Il contratto prevede le successive operazioni di Operations & Maintenance per due anni.

Il **secondo contratto**, del valore di un milione di euro in consegna entro il primo trimestre del 2022, è stato definito con una grande organizzazione commerciale romana attiva nell'automotive, settore nel quale si prevede un grande incremento di progetti nel prossimo futuro. L'ordine prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico off-grid. Si tratta di un impianto da 0,4 MWp totalmente autonomo e indipendente dalla rete, caratterizzato dalla capacità di produrre energia esclusivamente per le utenze alle quali è collegato. In particolare, questo impianto sarà dotato di moduli installati su strutture fisse e tracker a inseguimento solare sulle strutture del parcheggio esterno. L'impianto sarà dotato di batterie di accumulo e colonnine di ricarica.

Testata: <b>LA STAMPA</b>	Data: 29 ottobre 2021
Tipologia: Online	Pagina: //

<https://finanza.lastampa.it/News/2021/10/29/comal-firmati-contratti-per-due-nuovi-impianti-fotovoltaici/MTI3XzlwMjEtMTAtMjlfVExC>

## Comal, firmati contratti per due nuovi impianti fotovoltaici

TELEBORSA

Publicato il 29/10/2021  
Ultima modifica il 29/10/2021 alle ore 15:09



**Comal**, società attiva nel settore dell'impiantistica per la produzione di energia da fonte solare, ha concluso **due nuovi contratti per la realizzazione di due impianti fotovoltaici per circa 10 MWp e un importo totale di oltre 7,8 milioni di euro.**

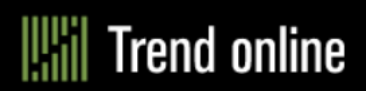
Il **primo contratto** del valore di 6,8 milioni di euro è stato concluso con un investitore italiano nel settore dell'energia solare, nuovo cliente di **Comal**, ed è riferito a un campo fotovoltaico a terra con potenza di 9,6 MWp, da realizzare in provincia di Parma nel primo semestre del 2022. Il contratto prevede le successive operazioni di Operations & Maintenance per due anni.

Il **secondo contratto**, del valore di un milione di euro in consegna entro il primo trimestre del 2022, è stato definito con una grande organizzazione commerciale romana attiva nell'automotive, settore nel quale si prevede un grande incremento di progetti nel prossimo futuro. L'ordine prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico off-grid. Si tratta di un impianto da 0,4 MWp totalmente autonomo e indipendente dalla rete, caratterizzato dalla capacità di produrre energia esclusivamente per le utenze alle quali è collegato. In particolare, questo impianto sarà dotato di moduli installati su strutture fisse e tracker a inseguimento solare sulle strutture del parcheggio esterno. L'impianto sarà dotato di batterie di accumulo e colonnine di ricarica.

---

TITOLI TRATTATI:

> **Comal**

<b>Testata:</b> 	<b>Data:</b> 29 ottobre 2021
<b>Tipologia:</b> Online	<b>Pagina:</b> //

<https://www.trend-online.com/borsa/comalfirmati-due-contratti-per-la-realizzazione-di-due-nuovi-impianti-fotovoltaici--427553/>

PUBBLICATO: 29 OTTOBRE 17:00

## Comal: firmati due contratti per la realizzazione di due nuovi impianti fotovoltaici

Tempo stimato di lettura: 3 minuti


DI FINANCIAL TREND ANALYSIS



**Comal** S.p.A. (Euronext Growth Milan: 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 per la realizzazione di due impianti fotovoltaici per circa 10 MWp e un importo totale di oltre 7,8 milioni di euro. Il primo contratto del valore di Euro 6,8 milioni è stato

concluso con un investitore italiano nel settore dell'energia solare, nuovo cliente di **Comal**, ed è riferito a un campo fotovoltaico a terra con potenza di 9,6 MWp, da realizzare in provincia di Parma nel primo semestre del 2022. Il contratto prevede le successive operazioni di Operations & Maintenance per due anni. Il secondo contratto, del valore di un milione di euro in consegna entro il primo trimestre del 2022, è stato definito con una grande organizzazione commerciale romana attiva nell'automotive, settore nel quale si prevede un grande incremento di progetti nel prossimo futuro. L'ordine prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico off-grid. Si tratta di un impianto da 0,4 MWp totalmente autonomo e indipendente dalla rete, caratterizzato dalla capacità di produrre energia esclusivamente per le utenze alle quali è collegato. In particolare, questo impianto sarà dotato di moduli installati su strutture fisse e tracker a inseguimento solare sulle strutture del parcheggio esterno. L'impianto sarà dotato di batterie di accumulo e colonnine di ricarica. Alfredo Balletti, Amministratore Delegato di **Comal**, ha commentato: "Con grande soddisfazione abbiamo chiuso due ulteriori ordini, il primo con un nuovo cliente col quale intravediamo buone prospettive per altre importanti installazioni, il secondo è specificatamente dedicato allo sviluppo di soluzioni per l'automotive, in particolare per la produzione di energia in off-grid, il suo accumulo e la distribuzione mediante colonnine di ricarica disponibili sul posto. Siamo certi che questo settore avrà un grande sviluppo nei prossimi anni e **Comal** intende esserne protagonista".

(RV - [www.ftaonline.com](http://www.ftaonline.com))


Testata: 	Data: 29 ottobre 2021
Tipologia: Online	Pagina: //

<https://www.soldionline.it/notizie/azioni-italia/comal-ottiene-due-contratti-per-impianti-fotovoltaici>



**Comal** - società quotata all'Euronext Growth Milan (ex AIM Italia) 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 - ha annunciato di aver concluso due nuovi contratti per la realizzazione di due impianti fotovoltaici per circa 10 MWp.

L'importo totale delle due commesse è di **oltre 7,8 milioni di euro**.

Testata: 	Data: 29 ottobre 2021
Tipologia: Online	Pagina: //

<https://www.zazoom.it/2021-10-29/comal-firmati-contratti-per-due-nuovi-impianti-fotovoltaici/9731296/>


## Comal | firmati contratti per due nuovi impianti fotovoltaici

(Teleborsa) – **Comal**, società attiva nel settore dell'impiantistica per la produzione di energia da ...

Autore : **quifinanza**

[Commenta](#)


**Comal**, firmati contratti per due nuovi impianti fotovoltaici (Di venerdì 29 ottobre 2021)  
(Teleborsa) – **Comal**, società attiva nel settore dell'impiantistica per la produzione di energia da fonte solare, ha concluso due **nuovi contratti** per la realizzazione di due **impianti fotovoltaici** per circa 10 MWp e un importo totale di oltre 7,8 milioni di euro. Il primo contratto del valore di 6,8 milioni di euro è stato concluso con un investitore italiano nel settore dell'energia solare, nuovo cliente di **Comal**, ed è riferito a un campo fotovoltaico a terra con potenza di 9,6 MWp, da realizzare in provincia di Parma nel primo semestre del 2022. Il contratto prevede le successive operazioni di Operations & Maintenance per due anni. Il secondo contratto, del valore di un milione di euro in consegna entro il primo trimestre del 2022, è stato definito con una grande ...

<b>Testata:</b>  <b>ENERGI AOLTRE</b>	<b>Data:</b> 29 ottobre 2021
<b>Tipologia:</b> Online	<b>Pagina:</b> //

<https://energiaoltre.it/comal-firmati-due-contratti-per-realizzazione-impianti-fotovoltaici-in-provincia-di-parma-e-roma/?v=161803fe685de8>


## Comal, firmati due contratti per realizzazione impianti fotovoltaici in provincia di Parma e Roma

🕒 29 Ottobre 2021    👤 Cristina D'Amicis    📁 Agenzia Stampa







Contenuto riservato ai nostri abbonati. Per informazioni vai all'indirizzo: [Abbonamenti](#)

Login

<b>Testata:</b> 	<b>Data:</b> 29 ottobre 2021
<b>Tipologia:</b> Online	<b>Pagina:</b> //

<https://www.sannioportale.it/articoli/Attualit%C3%A0/Teleborsa-it/comal-firmati-contratti-per-due-nuovi-impianti-fotovoltaici-3740820.asp>

## Comal, firmati contratti per due nuovi impianti fotovoltaici

ID Articolo: 3740820  ATTUALITÀ  venerdì 29 ottobre 2021  Teleborsa.it  1321

 FACEBOOK

 TWITTER

CREA PDF DELLA PAGINA

### ATTENZIONE

*Tutto il materiale presente in questo articolo è coperto da Copyright Teleborsa.it e ne è vietata la riproduzione, anche parziale.*

(Teleborsa) - **Comal**, società attiva nel settore dell'impiantistica per la produzione di energia da fonte solare, ha concluso due nuovi contratti per la realizzazione di due impianti fotovoltaici per circa 10 MWp e...



Testata: <b>informazione.it</b>	Data: 30 ottobre 2021
Tipologia: Online	Pagina: //

<https://www.informazione.it/a/A5C04EAA-4716-4B4E-AF0E-4944C29C7276/Comal-firmati-contratti-per-due-nuovi-impianti-fotovoltaici>

## Comal, firmati contratti per due nuovi impianti fotovoltaici



30/10/2021 - 05:48  ECONOMIA

[Tutti gli articoli](#) | [Condividi](#) | [Avvisami](#)

Il contratto prevede le successive operazioni di Operations & Maintenance per due anni. Il, del valore di un milione di euro in consegna entro il primo trimestre del 2022, è stato definito con una grande organizzazione commerciale romana attiva nell'automotive, settore nel quale si prevede un grande incremento di progetti nel prossimo futuro.

Si tratta di un impianto da 0,4 MWp totalmente autonomo e indipendente dalla rete, caratterizzato dalla capacità di produrre energia esclusivamente per le utenze alle quali è collegato. *(Teleborsa)*