



SUNPOWER
Premiere Partner

T E S L A
POWERWALL
CERTIFIED INSTALLER

Offerta

Installazione Impianto Fotovoltaico da 6 kWp con Sistema di Accumulo da 14 kWh Tesla

Gentile Cliente,
di seguito la nostra migliore offerta a Lei riservata.

validità offerta: 7gg.



DMT Group S.r.l.

via Nazionale delle Puglie, 118 | 80026 Casoria (NA) | +39.081.1900.5540 | www.dmtsolar.it | info@dmtgroup.it
sede legale: viale IV Aprile, 72 | 80144 Napoli | P.IVA 07795501217 | PEC dmtgroup@pec.it



1. COMPONENTI DELL'IMPIANTO

MODULI FOTOVOLTAICI

SUNPOWER

14 Moduli mod. MAXEON 3

425W

Garanzia 40 anni

[Scheda tecnica >>](#)

INVERTER

SOLAREEDGE

mod. SE6000H

Garanzia 12 anni

[Scheda tecnica >>](#)

SISTEMA ANCORAGGIO

WÜRTH/FISCHER*

mod. Zebra Solar

Garanzia 10 anni

[Scheda tecnica >>](#)

BATTERIA ACCUMULO

TESLA POWERWALL 2 da 14 kWh

Garanzia 10 anni

GATEWAY 2

Con sistema Backup e monitoraggio

QUADRI DI PROTEZIONE TESLA

[Scheda tecnica >>](#)

OTTIMIZZATORI DI POTENZA

SOLAREEDGE

mod. S500

Garanzia 25 anni

[Scheda tecnica >>](#)

ANCORAGGIO PER TETTO PIANO

SUNBALLAST/CONTACT*

mod. IICK

Garanzia 10 anni









[Scheda tecnica >>](#)

**in caso di non reperibilità, saranno utilizzati prodotti equivalenti*



**DO
TH
RIGHT
THING!**

2. PRODOTTI E SERVIZI INCLUSI

-  Progettazione esecutiva, con schema elettrico ed elaborati grafici.
-  Fornitura, posa in opera ed installazione Impianto Fotovoltaico e/o Sistema di Accumulo.
-  Gestione burocrazia: GSE, E-distribuzione, Terna, ENEA. Escluse pratiche paesaggistiche e relativi oneri, diritti di segreteria e oneri di connessione alla rete elettrica.
-  Assistenza allaccio impianto da parte dei tecnici di E-distribuzione.
-  Assistenza eventuali pratiche fiscali con l'Agenzia delle Entrate.
-  Piano Operativo di Sicurezza.
-  Gru, ponteggi, apparecchiature e/o macchinari speciali per il sollevamento dei prodotti sul tetto.
-  Progettazione, fornitura materiali e realizzazione di lavori impiantistici per il collegamento dal locale tecnico al contatore/quadro generale, fino a 25 mt



SUNPOWER

FROM MAXEON
SOLAR TECHNOLOGIES



Assenza di linee di griglia
Le celle SunPower Maxeon ricorrono alla conduttività a contatto posteriore, eliminando le poco estetiche linee di griglia in metallo e aumentando la capacità di assorbimento della luce del sole.

Solida base in rame
La struttura in metallo aumenta in maniera significativa la resistenza di ogni singola cella, migliorando la resistenza alla corrosione provocata dagli elementi atmosferici e la durabilità dell'intero pannello.

Connettori spessi
Le estensioni e le contrazioni associate alle oscillazioni di temperatura quotidiane non rappresentano più un problema grazie ai nostri collettori integrati, spessi, anti-tensione e a tripla ridondanza.

PREZZO A VOI RISERVATO: € ~~31.650~~ → € 24.600*

**Sconto applicato fino ad esaurimento scorte, cumulabile con gli incentivi statali.*

N.B.: tutti i prezzi sono compresa IVA.

3. MODALITÀ DI PAGAMENTO

Bonifico Bancario

Finanziamento

- 50% ad accettazione dell'offerta
- 50% al termine dei lavori

€ 12.300

€ 12.300



4. MODALITÀ DI ESECUZIONE

01

FIRMA PREVENTIVO

Il primo passo essenziale per avviare il processo di installazione è la compilazione e la sottoscrizione del preventivo

ENTRO 10 GG. >

03

PAGAMENTO ACCONTO

Dopo esito positivo del sopralluogo, potrai procedere al pagamento dell'acconto per l'assegnazione dei materiali

GIORNO 30 >

02

SOPRALLUOGO PER CONFERMA FATTIBILITÀ

Dopo aver selezionato l'impianto più adatto alle tue esigenze, procederemo con un sopralluogo per confermare la sua fattibilità.

< GIORNO 1

04

CONSEGNA PROGETTO PRELIMINARE E RICHIESTA ALLACCIO

Ti invieremo la progettazione preliminare per approvazione e parallelamente avvieremo procedura domanda di allaccio alla rete pubblica.

05

INIZIO LAVORI

Inizio fase installativa (durata di max 6 gg.) con consegna materiali e apertura cantiere

GIORNO 80 >

07

CONTRATTO CESSIONE GSE

Attivazione contratto di valorizzazione dell'energia ceduta con il GSE

< GIORNO 70

06

MESSA IN FUNZIONE DELL'IMPIANTO

Attivazione e collaudo impianto, con verifica efficienza e monitoraggio delle performance

< GIORNO 110

5. DOCUMENTI DI FINE IMPIANTO

DMT, dopo aver realizzato e messo in funzione l'impianto fotovoltaico con i tecnici di E-distribuzione, predispone la seguente documentazione a corredo dell'impianto fornito:

Schemi elettrici di sistema.

Disegni planimetrici.

Elaborati grafici di dettaglio.

Elenco moduli fotovoltaici installati.

Verbali di installazione contatori rilasciati da E-distribuzione.

Soluzione tecnica di connessione rilasciata dal gestore di rete.

Dichiarazione di conformità 37/08.

Garanzia dei moduli fotovoltaici ed inverter.

Convenzione S.S.P. (scambio sul posto) con il G.S.E.

Credenziali accesso portale G.S.E. per riconoscimento scambio sul posto.

Comunicazione ad ENEA per la realizzazione dell'impianto.

6. GARANZIE

DMT offre le garanzie di legge sull'esecuzione dell'impianto, mentre per tutti i singoli componenti installati valgono le condizioni di garanzia offerte dai produttori.

Si precisa che per l'inverter esiste la possibilità di estendere la garanzia che, se richiesta dal cliente, dovrà essere concordata prima della messa in servizio dell'impianto.



7. PRODOTTI E SERVIZI NON INCLUSI

Eventuali lavori impiantistici di collegamento tra il locale tecnico ed il contatore/quadro elettrico generale se superiore a 15 metri.

Lavori edili per l'impiantistica interna ai locali quali: linee sottotraccia, scavi per tubazioni o costruzioni in generale di manufatti murari.

Lavori civili quali sostituzione o costruzione di componenti strutturali dell'immobile (ad esempio pergole, tettoie, etc.).

N.B.: In caso di maggiorazione dei costi dovuti a lavorazioni extra, il cliente ha la facoltà di annullare il preventivo firmato.

8. CLAUSOLE FINALI

Tutte le comunicazioni amministrative e burocratiche agli Enti preposti saranno effettuate da DMT previo adempimento del cliente che dovrà fornire i documenti e/o le autorizzazioni di sua competenza.

Il Foro competente per eventuali controversie sarà quello del Tribunale di Napoli.

Napoli, li _____

DMT

Per accettazione

(Il Cliente)

Per accettazione specifica delle clausole sui prodotti e servizi inclusi e non inclusi (punti 2. e 7.), sulle condizioni di pagamento (punto 3.), sulle modalità di esecuzione (punto 4.), sulle garanzie offerte (punto 6.), sul foro competente (punto 8.).

Napoli, li _____

Per accettazione

(Il Cliente)

ANAGRAFICA

Nome e Cognome:

Codice Fiscale:

Indirizzo di residenza:

Indirizzo sito di installazione:

GARANZIA
25
ANNI

minima sui pannelli solari, che può arrivare fino a **40 ANNI.**

GARANZIA
10
ANNI

minima sugli inverter che può arrivare fino a **12 ANNI.**

GARANZIA
10
ANNI

sulle innovative e performanti batterie di accumulo.

FINO AL
100%
DI RISPARMIO
IN BOLLETTA

con un impianto dalle particolari caratteristiche, si può fare!

BUROCRAZIA

DOCUMENTI

Lo facciamo Noi! Non dovrai occuparti di perdere tempo con le pratiche di legge.

DETRAZIONE
50%
FISCALE

Recupera il 50% dell'importo investiti, grazie alla detrazione fiscale, in 10 anni.

DO
TH
RIGHT
THING!



TRANSIZIONE ENERGETICA,
RISPETTO PER L'AMBIENTE,
TECNOLOGIE PER IL FUTURO.

www.dmtsolar.it

TOP PARTNERS



SUNPOWER
Premier Partner



T E S L A
POWERWALL
CERTIFIED INSTALLER



solaredge
CERTIFIED INSTALLER



SAMSUNG
Climate Solutions
CERTIFIED INSTALLER