



**ASSISTENZA E  
MANUTENZIONE  
IMPIANTI  
FOTOVOLTAICI**

**RIPORTIAMO IL TUO IMPIANTO  
ALLA MASSIMA EFFICIENZA**



IL TUO PARTNER IDEALE

**NOON srl** è una **E.S.Co. certificata** da ICIM secondo lo schema UNI CEI 11352:2014 (Cert. N°9841/0) con sede a Palermo.

Opera nel settore dell'impiantistica civile ed industriale da diversi anni, con particolare specializzazione nel settore delle energie rinnovabili e dell'efficienza energetica e realizza interventi in veste di **General Contractor** nella formula **EPC** (Engineering, procurement, construction).

La **pluriennale esperienza** ed il costante aggiornamento del nostro team, composto da **progettisti e tecnici specializzati**, permette all'azienda di operare con la **massima professionalità** e **tempestività** e di rispettare esigenze e tempistiche di ogni cliente.

L'azienda è prevalentemente specializzata nella progettazione e realizzazione di Impianti elettrici civili ed industriali, Automazioni industriali, Impianti di climatizzazione, Impianti Fotovoltaici, Impianti Solari termici, Impianti di condizionamento.

NOON vanta un **parco mezzi ed attrezzature certificate**, tarate e manutenu- te periodicamente, all'avanguardia, per poter operare in particolari condizioni ambientali, ed all'occorrenza si avvale di utilizzo di mezzi specializzati attraverso il nolo a freddo per soddisfare le esigenze di ogni cliente.

NOON srl si avvale di **personale** dipendente **altamente qualificato**, specializzato e costantemente aggiornato, con possibilità di reperibilità h24.

## PROFESSIONISTI DELL'EFFICIENZA ENERGETICA

ASSOCIATI



ESCo certificata da



Cert. N°9841/0

## Revamping fotovoltaico

Il **revamping fotovoltaico** è l'insieme delle procedure volte a modernizzare, modificare e migliorare un vecchio impianto fotovoltaico. Un impianto fotovoltaico è soggetto nel tempo ad un naturale deterioramento che ne compromette la resa, pertanto è consigliabile periodicamente fare una valutazione dello stato d'usura. In base al degrado dell'impianto, alla resa dello stesso ed al corretto funzionamento di tutte le sue parti, si valutano tutti gli interventi per rigenerare in parte o per intero l'impianto per migliorarne le prestazioni. Nel tempo il settore ha vissuto un notevole progresso tecnologico, pertanto l'ottimizzazione dell'impianto può in alcuni casi non solo ripristinare, ma addirittura aumentare sensibilmente la resa.

### L'importanza di una buona manutenzione

Una periodica e corretta manutenzione è il solo modo per mantenere un'elevata efficienza dell'impianto fotovoltaico. Verificare regolarmente il corretto funzionamento, aumentare il rendimento e massimizzare il risparmio.



ENERGIA PULITA



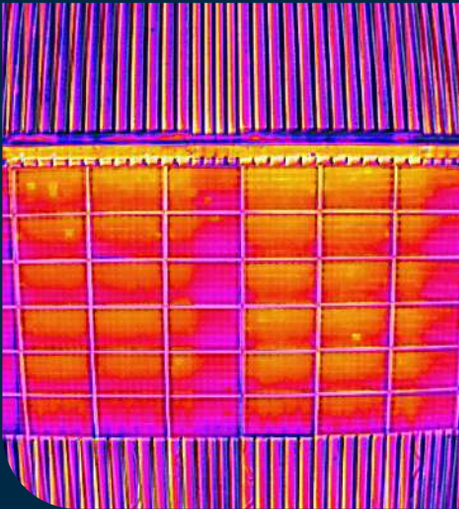
MAGGIORE EFFICIENZA



RISPARMIO ECONOMICO

### AFFIDATI A PROFESSIONISTI





— ENTRA A FAR PARTE DEL NOSTRO PROGRAMMA DI —

# ASSISTENZA E MANUTENZIONE



**CONTROLLO E MANUTENZIONE IMPIANTI**



**ISPEZIONE TERMOGRAFICA DA DRONE**

**REVAMPING**



**BENCHMARK DELLE PRODUZIONI**





Via A. Telesino, 51 - Palermo  
Telefono +39 091 5556851  
[www.mynoon.it](http://www.mynoon.it) | [info@mynoon.it](mailto:info@mynoon.it)