

## Impianto fotovoltaico San Costantino (VV) – Scuola elementare



L'impianto fotovoltaico, da **40 kW**, è composto da 160 moduli in silicio policristallino Solarworld Sunmodule Plus SW250 ed inverter ABB.

Il progetto è stato finanziato interamente dal Ministero dello Sviluppo Economico tramite il **Programma Operativo Interregionale sulle energie rinnovabili e l'efficienza energetica**.

E' previsto un sistema di monitoraggio via internet per controllare in tempo reale la resa dell'impianto.

✓ **La struttura è stata totalmente decarbonizzata**

Energia verde prodotta in  
un anno (fotovoltaico)

52.000 kWh

CO<sub>2</sub> evitata in un anno

26 ton