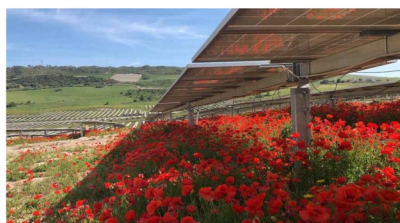




Regione Puglia  
Provincia di Lecce  
Comuni di Lecce e Surbo

## PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-SALONNA



OGGETTO:

PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 2.800,00 kW IN AC E 3.804,84 kWp IN DC E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE

### IL COMMITTENTE

SOLAER CLEAN ENERGY ITALY 08 SRL  
VIA CARLO PORTA N.3 - GALLARATE (VA)  
P.IVA 03717980126

### IL PROGETTISTA

Ing. Giuseppe Santaromita Villa

timbro

SOLAER CLEAN ENERGY ITALY 08 SRL  
Via Carlo Porta n.3 Gallarate (VA)  
P.IVA 03717980126

CODICE ELAB.	ELABORATO	SCALA
T9.3	INQUADRAMENTO SU CARTA RETE ECOLOGIA PUGLIESE	1:25.000
REVISIONE	CODICE IMPIANTO	CODICE DI RINTRACCIABILITÀ
rev. 08	AG50	211425796
DATA 13/05/2025		

TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE

## LEGENDA

FV-Salonna

★ Impianto agrovoltaiico FV-Salonna

□ Area disponibile

■ Area recintata

opere di connessione

■ cabina di consegna (CC)

Soluzione di connessione

◆ nodi della linea MT aerea esistente "PANAREO"

● nuovo sostegno

Linee MT

--- Nuova linea MT in cavo interrato in Al da 185 mmq - Richiusura

--- Nuova linea MT in cavo interrato in Al da 185 mmq

--- Ramo linea MT aerea esistente "PANAREO" - DW30.21786

■ Cabina secondaria esistente di Via Randi

