



Lunghezza totale dello scavo: **1830 m**
Lunghezza dello scavo di competenza del comune di Lecce: **1100 m**
Lunghezza dello scavo di competenza del comune di Surbo: **730 m**



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

timbro e firma

IL PROGETTISTA

Ing. Giuseppe Santaromita Villa

Collaboratori:
Ing. Torrisi Roberta
Ing. Messina Valeria
Ing. Pintaldi Giulia
Ing. Bazan Flavia
Ing. Conoscenti Rosalia
Ing. Lala Rosa Maria
Ing. Alessia Lo Bello
Ing. Cavarretta Maria Vincenza
Ing. Scacciaferro Anna

timbro e firma

| | | | |
|----------------------|--|---|--------------------|
| TAVOLA P7 | ELABORATO PARTICOLARI TECNICI - SEZIONE TIPO SCAVO E POSA IN OPERA | | SCALA - |
| REVISIONE rev. 08 | CODICE IMPIANTO AG50 | CODICE DI RINTRACCIABILITÀ 211425796 | DATA 13/05/2025 |

TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE