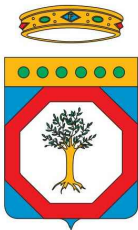


Lunghezza totale dello scavo: **1830 m**  
Lunghezza dello scavo di competenza del comune di Lecce: **1100 m**  
Lunghezza dello scavo di competenza del comune di Surbo: **730 m**



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

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



TAVOLA P7	ELABORATO PARTICOLARI TECNICI - SEZIONE TIPO SCAVO E POSA IN OPERA		SCALA -
REVISIONE rev. 07	CODICE IMPIANTO AG50	CODICE DI RINTRACCIABILITÀ 211425796	DATA 20/10/2024

TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE