



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. Lo Re Monica Ing. Mazzeo Melania Ing. Messina Valeria Ing. Pintaldi Giulia Ing. Bazan Flavia Ing. Conoscenti Rosalia Ing. Lala Rosa Maria Ing. Alessia Lo Bello Arch. Tarantino Marta timbro e firma	
TAVOLA T15.1	ELABORATO DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA STATO ATTUALE		SCALA -
REVISIONE rev. 08	CODICE IMPIANTO AG50	CODICE DI RINTRACCIABILITÀ 211425796	DATA 13/05/2025
TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE			

PUNTI DI PRESA FOTOGRAFICA

