



Regione Puglia
Provincia di Lecce
Comuni di Lecce e Surbo

PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-SALONNA

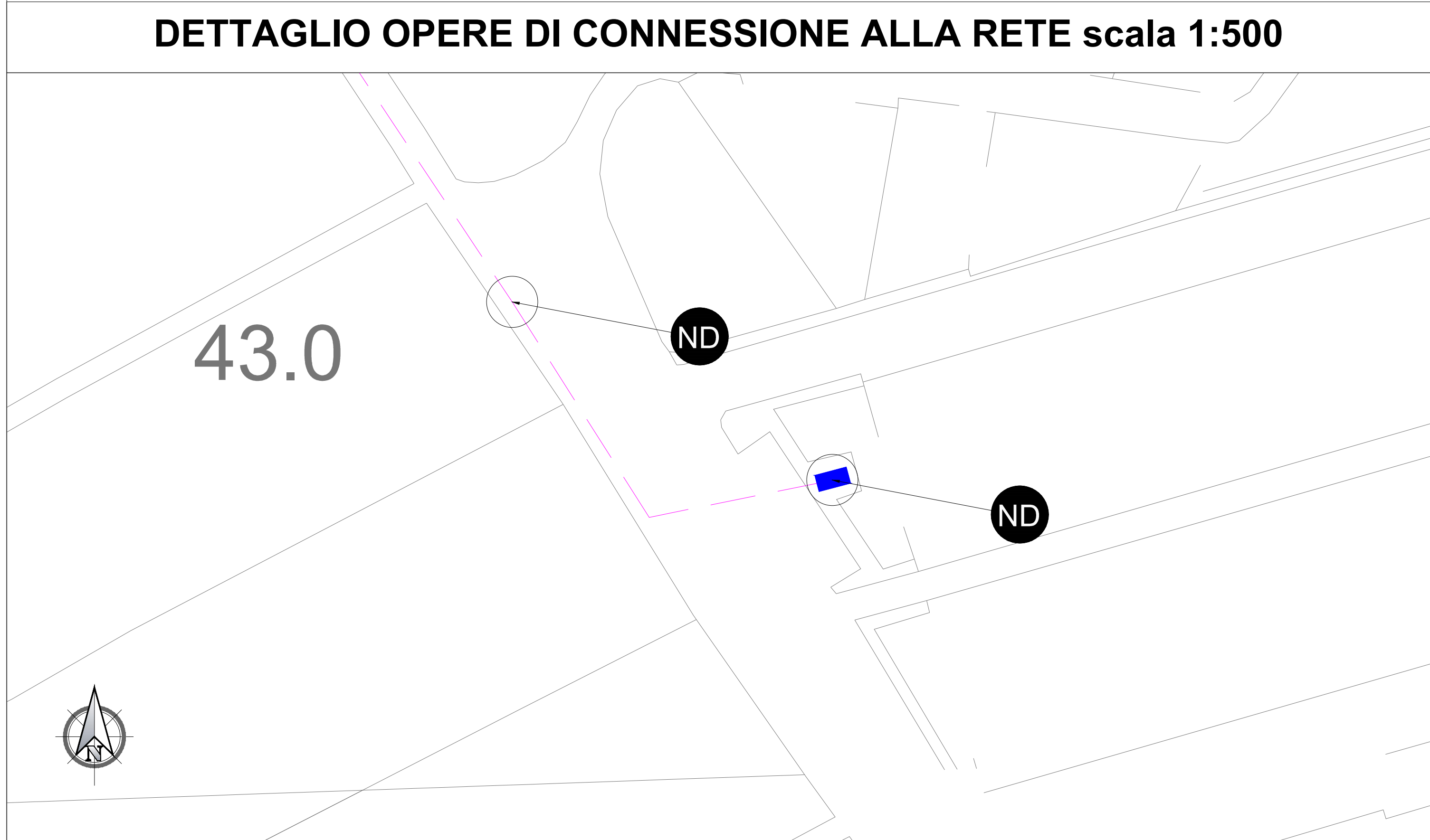


OGGETTO:
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 2.800,00 kW IN AC E 3.804,84 kWp IN DC E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE

IL COMMITTENTE SOLAER CLEAN ENERGY ITALY 08 SRL VIA CARLO PORTA N.3 - GALLARATE (VA) P.IVA 03717980126	IL PROGETTISTA Ing. Giuseppe Santaromita Villa Collaboratori: Ing. Tiziana Roberto Ing. Martina Viora Ing. Arianna Guala Ing. Giovanni Viora Ing. Giovanni Pignatelli Ing. Luca Rossi Marini Ing. Andrea La Ferla Ing. Cosimiro Maria Vincenzo Ing. Simona Elena Anna	
CODICE ELAB. T26	ELABORATO PIANO DI DISMISSIONE E OPERE DI RIPRISTINO	SCALA 1:1.000
REVISIONE rev. 08	CODICE IMPIANTO AG50	CODICE DI RINTRACCIABILITÀ 211425796
DATA 13/05/2025		
TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE		

LEGENDA

- area di progetto
- recinzione
- strutture di supporto moduli fotovoltaici
- viabilità interna impianto in terra battuta
- viabilità agricola
- Cabina Trafo (CTrf)
- cabina Locale Deposito (CD)
- cabina Locale di Controllo (CC)
- Inverter di stringa (Inv)
- cavidotto BT interrato
- cavidotto MT interrato interno impianto
- pali videosorveglianza
- cabina Utente (CU)
- OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE**
- cabina di Consegna (CC)
- cavidotto MT interrato
- ramo linea aerea esistente DW30.21786/PANAREO
- nodi linea aerea esistente PANAREO
- nuova linea interrata MT - RICHIUSURA
- nuovo sostegno
- sezionatore da palo
- cabina secondaria di Via Randi (esistente)



DESTINAZIONE A SEGUITO DISMISSIONE	SIGLA
Recupero materiali/Riciclo	R
Conferimento in apposita discarica	CD
Demolizione	D
Non dismessa	ND

PIANO SCHEMATICO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO STATO DEI LUOGHI					
	TIPOLOGIA DI OPERA	DESTINAZIONE A SEGUITO DISMISSIONE	R	CD	D
1	Opere di recinzione	Recupero di materiali e conferimento in discarica	X	X	-
2	Strade interne impianto in terra battuta	Recupero di materiali inerti e conferimento in discarica	X	X	-
3	Impianto di videosorveglianza	Recupero di materiali e conferimento in discarica	X	X	-
4	Inseguitori monoassiali	Recupero di materiali	X	-	-
5	Moduli fotovoltaici	Recupero di materiali	X	-	-
6	Inverter di stringa	Recupero di materiale e conferimento in discarica	X	X	
8	Cabina trafo, Locale Deposito e Control Room	Demolizione e conferimento in discarica	-	X	X
9	Cavidotto BT/MT interrato (interno all'impianto)	Recupero di materiali, dismissione e conferimento in discarica	X	X	-
10	Opere di connessione alla rete	Nessuna dismissione prevista	-	-	-
11	Cabina utente	Recupero di materiali, dismissione e conferimento in discarica	X	X	-
12	Cabina di consegna	Nessuna dismissione prevista	-	-	-
15	Cabina secondaria Via Randi	Nessuna dismissione prevista (opera già esistente)	-	-	-
16	Suolo	Operazioni di ripristino del sito alle condizioni Ante Operam: rimozione di arbusti e ceppaie e regolarizzazione del fondo	-	-	-