



REGIONE SICILIA  
COMUNI DI MARSALA (TP) E TRAPANI (TP)

**Progetto Opere di Rete Terna - tratto "Partanna – Partanna 2"**

ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN

**PIANO TECNICO DELLE OPERE – BOOK 2.3**

Benestariato da Terna in data 16/06/2022

Elaborato dalla Capofila del Tavolo Tecnico Terna nell'ambito delle iniziative di produzione di energia elettrica afferenti al tratto "Partanna – Partanna 2"

Capofila: Edison Rinnovabili SpA - Milano, Foro Buonaparte, 31  
rif. VIA Ministeriale (MASE) - procedura: 8053

PROGETTO

**Impianto Agrivoltaico integrato innovativo denominato "DELIA"  
avente potenza d'impianto di 50,561 MW e relative opere  
connesse.**

**Comuni di Marsala (TP) e Trapani (TP)**

TITOLO

**PIANO TECNICO DELLE OPERE**

PROPONENTE



ENGIE DELIA S.r.l.

**Sede legale e Amministrativa:**

Via Chiese 72  
20126 Milano (MI)

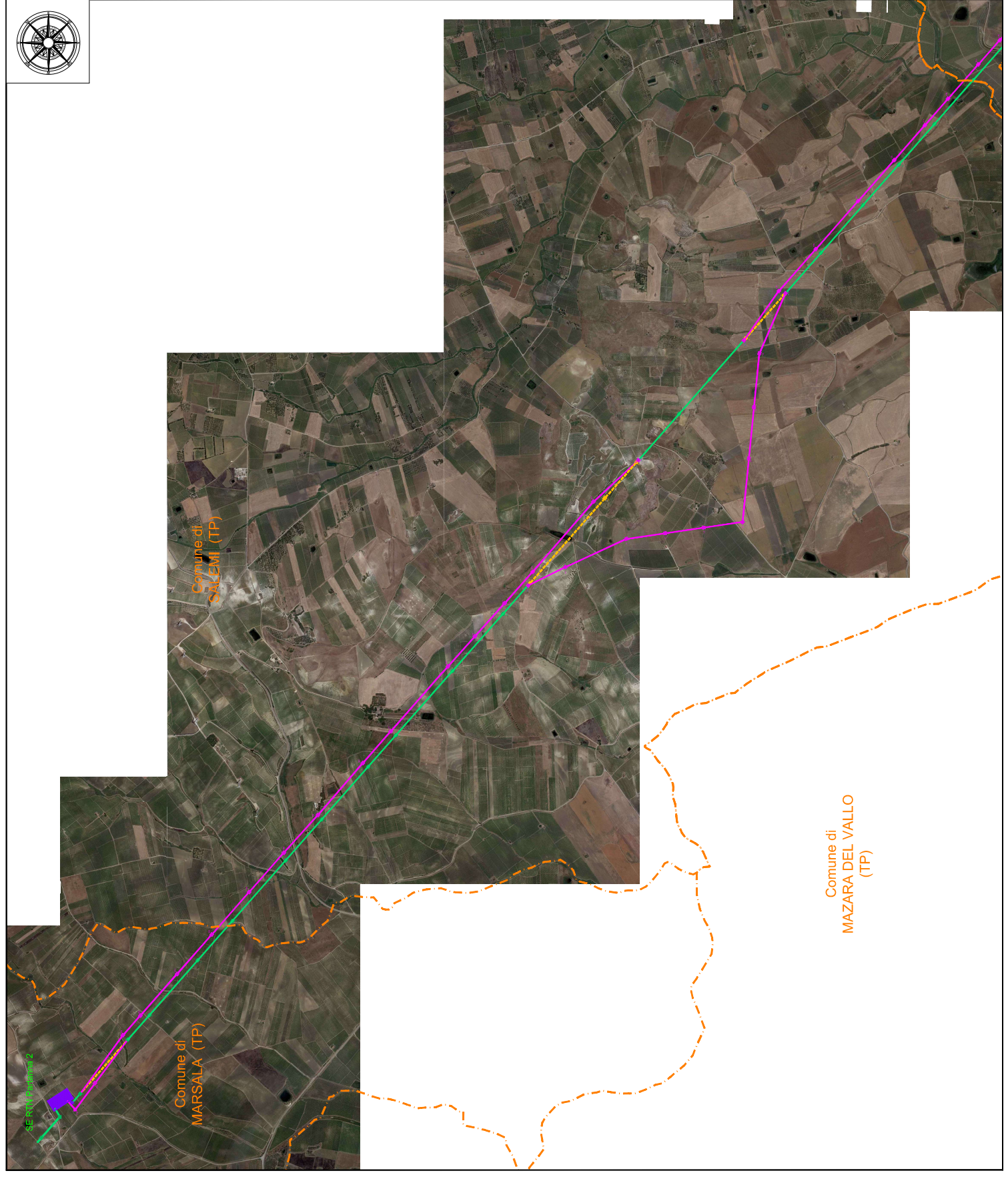
PEC: [engiedelia@legalmail.it](mailto:engiedelia@legalmail.it)

PROGETTISTA

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	15/01/2024	Progetto definitivo impianto agrivoltaico e opere connesse	D. Cavallo	D. Cavallo	D. Cavallo

**Legenda**

- SERTN esistente "Palatini"
- SERTN esistente "Palatima Z"
- SERTN "Palatima 3" autorizzata con D.A. 159/CAB del 28/06/2022
- - - Confini comunali
- Futuri elettrificati aerei 220 kV
- Linea aerea RTN 220 kV esistente "Palatima-Fulgiate"
- Linea aerea 220 kV autorizzata con Decreto D.A. 159/CAB del 28/06/2022
- - - Tratti di linea aerea 220 kV esistenti da demolire
- X Nuovo sostegno 220 kV n. XX
- X Sostegno 220 kV esistente n. XX
- X Sostegno 220 kV autorizzato con Decreto D.A. 159/CAB del 28/06/2022
- X Sostegno 220 kV esistente n. XX da demolire



**REGIONE SICILIANA**  
 Libero Consorzio Comunale di Trapani  
 Comuni di Marsala, Salemi, Santa Ninfa,  
 Castelluzzo e Partanna

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA  
 FONTE EOLICA DA 48.0 MW "MAZARA CALAMITA"  
 ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN

**PIANO TECNICO DELLE OPERE**

Numero	1
Nome	COROGRAFIA SU ORTOFOTO
Terza	1 di 2
Aut.	1/9/09

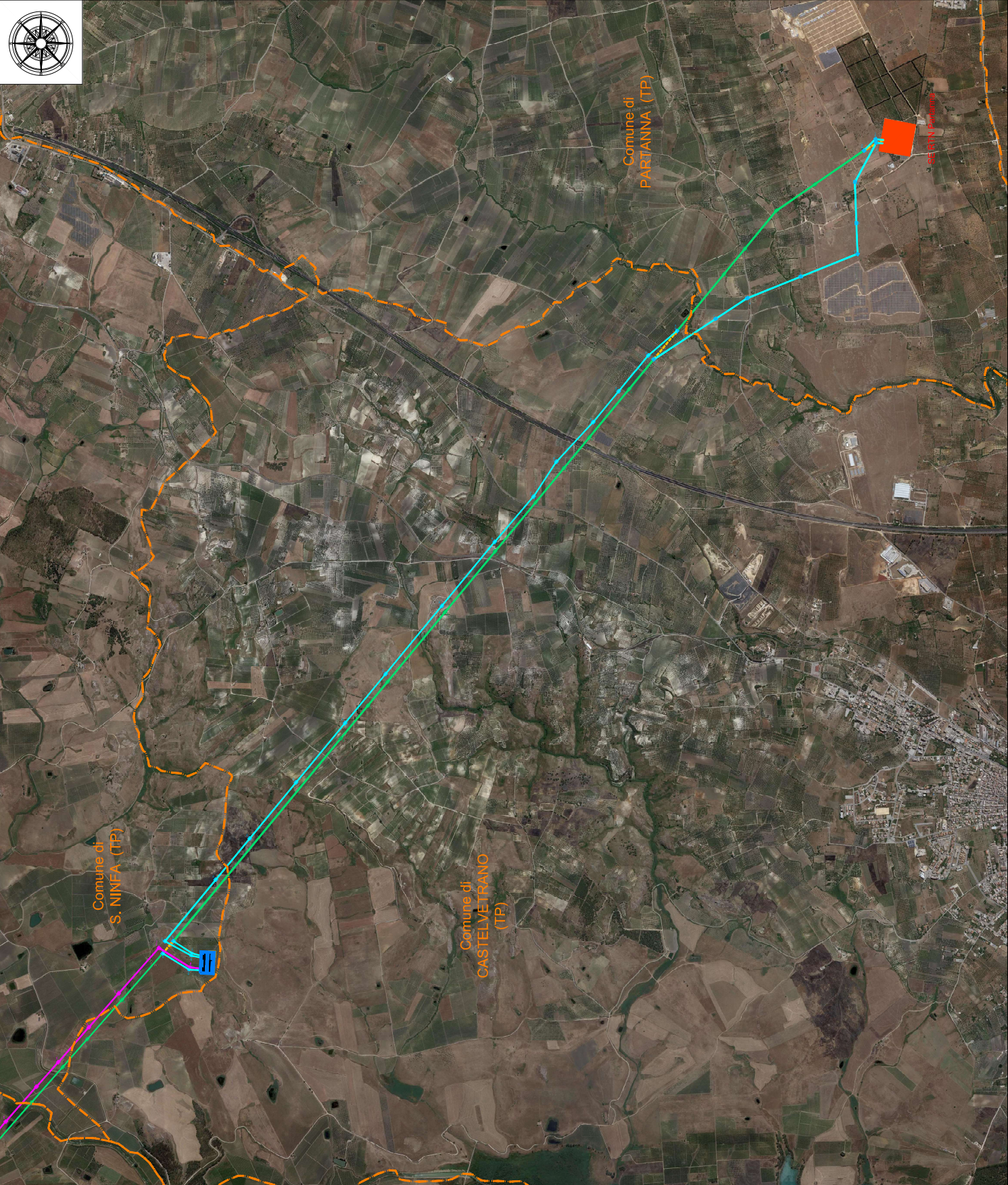
MISURE		MISURE	
NO. LINEA	NO. LINEA	NO. LINEA	NO. LINEA
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50	51	52
53	54	55	56
57	58	59	60
61	62	63	64
65	66	67	68
69	70	71	72
73	74	75	76
77	78	79	80
81	82	83	84
85	86	87	88
89	90	91	92
93	94	95	96
97	98	99	100

PROGETTISTA (ARCHITETTO)  
 Ing. Francesco Di...  
 COMUNE DI...  
 Edipol Ambiente S.p.A.  
 COORDINATORE TECNICO  
 TERNAS S.p.A.

Modello Piano Tecnico Operativo - Edizione 1/2011 - Modificato 12/11/2012 - 2012/2013  
 N. 10/12/09 - 10/12/09 - 10/12/09 - 10/12/09

**Legenda**

- SERTN esistente "Pariana"
- SERTN esistente "Pariana 2"
- SERTN "Pariana 3" autorizzata con D.A. 159/CAB del 28/06/2022
- Confini comunali
- Futuri elettrificati servizi 220 kV
- Linea aerea RTN 220 kV esistente "Pariana-Fulginate"
- Linea aerea 220 kV autorizzata con Decreto D.A. 159/CAB del 28/06/2022
- Tratto di linea aerea 220 kV esistente da demolire
- Nuovo sostegno 220 kV n. XX
- Sostegno 220 kV esistente n. XX
- Sostegno 220 kV autorizzato con Decreto D.A. 159/CAB del 28/06/2022
- Sostegno 220 kV esistente n. XX da demolire



**REGIONE SICILIANA**  
 Libero Consorzio Comunale di Trapani  
 Comuni di Marsala, Salemi, Santa Ninfa,  
 Castelvetrano e Partanna

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA  
 FONTE EOLICA DA 48,0 MW "MAZARA CALAMITA"  
 ADEGUAMENTO DELLE INFRASTRUTTURE DELLA RTN

**PIANO TECNICO DELLE OPERE**

Scale	1
Numero	01.02.05b
<b>COROGRAFIA SU ORTOFOTO</b>	
Formato	1:50.000
Titolo	2 di 2

SINTESI	
1.1	Area di intervento
1.2	Area di influenza
1.3	Area di protezione
1.4	Area di salvataggio
1.5	Area di sicurezza
1.6	Area di esclusione
1.7	Area di riserva
1.8	Area di sviluppo
1.9	Area di recupero
1.10	Area di riqualificazione
1.11	Area di valorizzazione
1.12	Area di tutela
1.13	Area di conservazione
1.14	Area di ripristino
1.15	Area di recupero ambientale
1.16	Area di riqualificazione ambientale
1.17	Area di valorizzazione ambientale
1.18	Area di tutela ambientale
1.19	Area di conservazione ambientale
1.20	Area di ripristino ambientale
1.21	Area di recupero ambientale
1.22	Area di riqualificazione ambientale
1.23	Area di valorizzazione ambientale
1.24	Area di tutela ambientale
1.25	Area di conservazione ambientale
1.26	Area di ripristino ambientale
1.27	Area di recupero ambientale
1.28	Area di riqualificazione ambientale
1.29	Area di valorizzazione ambientale
1.30	Area di tutela ambientale
1.31	Area di conservazione ambientale
1.32	Area di ripristino ambientale
1.33	Area di recupero ambientale
1.34	Area di riqualificazione ambientale
1.35	Area di valorizzazione ambientale
1.36	Area di tutela ambientale
1.37	Area di conservazione ambientale
1.38	Area di ripristino ambientale
1.39	Area di recupero ambientale
1.40	Area di riqualificazione ambientale
1.41	Area di valorizzazione ambientale
1.42	Area di tutela ambientale
1.43	Area di conservazione ambientale
1.44	Area di ripristino ambientale
1.45	Area di recupero ambientale
1.46	Area di riqualificazione ambientale
1.47	Area di valorizzazione ambientale
1.48	Area di tutela ambientale
1.49	Area di conservazione ambientale
1.50	Area di ripristino ambientale

PROGETTO ELENCAZIONE OPERE  
 Ing. Francesco Di Nino  
 COMUNE DI PARTANNA  
 Episcopo Ruffini S.p.A.  
 OPERE RETE  
 TRINSA S.p.A.

