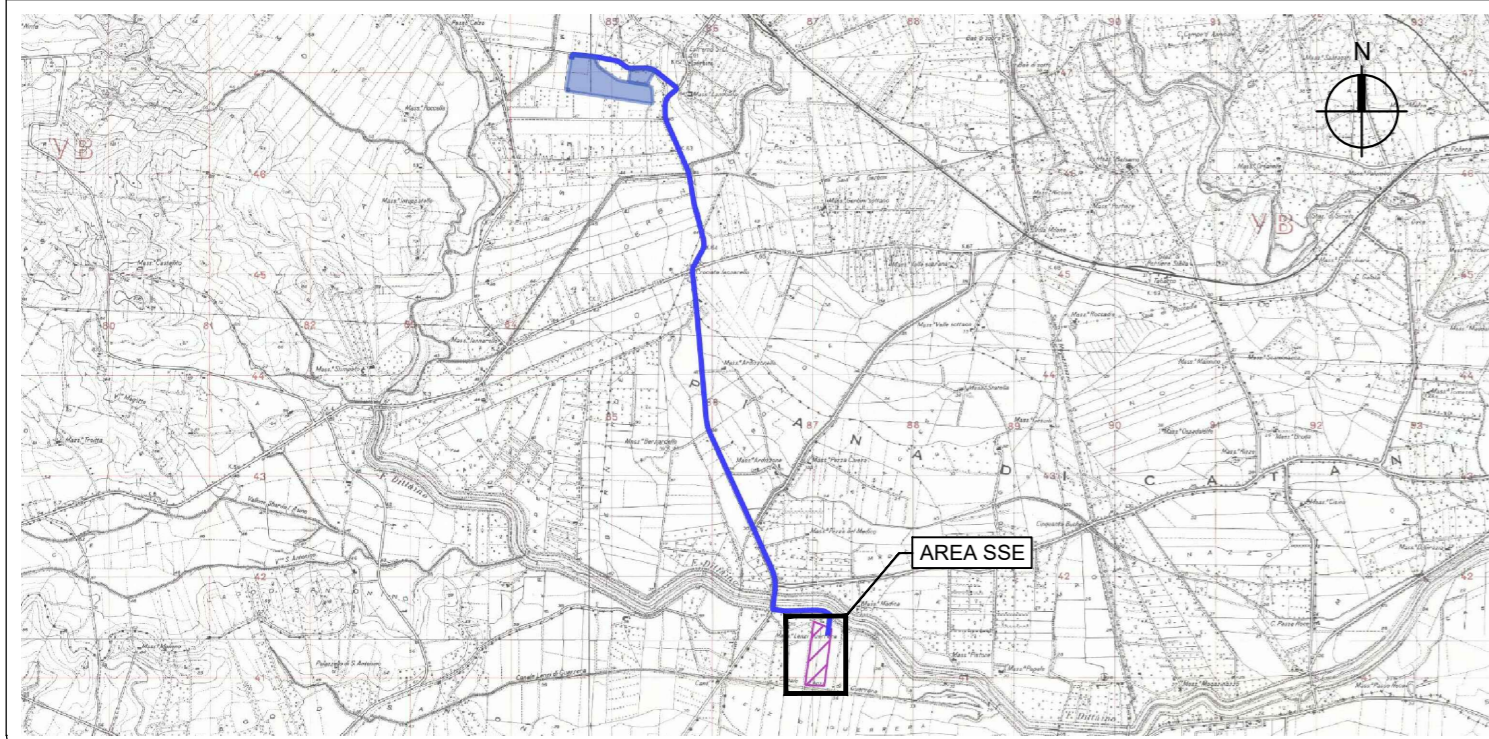


INQUADRAMENTO



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CATANIA

COMUNE DI RAMACCA
COMUNE DI PATERNÒ
COMUNE DI BELPASSO

OGGETTO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 16,315 MWp (13 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 6,66 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEI COMUNI DI RAMACCA, PATERNÒ E BELPASSO (CT)

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE



TITOLO

AREA SSE STATO DI FATTO SEZIONI TRASVERSALI E LONGITUDINALI

PROGETTISTA

Dott. Ing. Girolamo Gorgone

Collaboratori
Dott. Carmelo Danilo Pileri
Ing. Giocchino Ruisi Dott. Haritiana Ratsimba
All. Arch. Flavia Termini Dott. Giuseppina Brucato

CODICE ELABORATO

XL_T_03_A_C

SCALA 1:2000

n° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO

N. _____

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

PROGRESSIVE Curve di livello	00.00	28.99	52.89	101.99	153.34	202.26	254.76	303.48	351.08
PARZIALI Curve di livello		28.99	23.90	49.10	51.35	48.92	52.50	48.72	47.60
QUOTE Curve di livello	34.00	33.83	33.758	33.572	33.378	33.186	33.025	32.826	32.439

Sezione A-A

PROGRESSIVE Curve di livello	00.00	14.33	37.98	94.49	141.55	185.09	244.57	299.77	352.31	396.57	405.45	457.87	548.29
PARZIALI Curve di livello		14.33	23.65	56.51	47.06	43.54	59.48	53.20	54.54	47.26	5.88	52.42	90.42
QUOTE Curve di livello	32.946	33.00	33.102	32.431	33.582	33.186	33.318	33.409	33.357	33.095	33.00	32.759	33.00

Sezione B-B

LEGENDA

— Profilo terreno esistente

Sezioni ricostruite a scopo indicativo sulla base dei punti di rilievo presenti nel progetto del capofila.