



Legenda

- Limiti comunali
- Aree oggetto di variante
- Sostegni esistenti
- Sostegno in variante
- Sostegno di nuova realizzazione
- Sostegni da demolire
- Elettrodotto aereo esistente
- Variante Elettrodotto aereo a 150 kV
- Elettrodotto aereo a 150 kV da demolire
- Nuovo elettrodotto aereo a 380 kV
- Sostegni elettrodotto aereo 380 kV approvato
- Tracciato elettrodotto aereo 380 kV approvato

- Vincoli Archeologici art.10 D.Lgs. 42/2004 (ex 1089/09)**
- D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., art.134, let. a)
 - Immobili ed aree di notevole interesse pubblico sottoposte a vincolo paesaggistico ex art. 136, D.lgs. 42/2004 e s.m.i.
 - D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., art.134, let. b) - aree di cui all'art. 142
 - Territori costieri compresi entro i 300 m. dalla battigia - comma 1, let. a)
 - Territori contermini ai laghi compresi in una fascia di 300 m. dalla battigia - comma 1, let. b)
 - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua e relative sponde per una fascia di 150 m. - comma 1, let. c)
 - Aree protette (Riserve) - comma 1, let. f)
 - Territori ricoperti da boschi o sottoposti a vincolo di rimboscimento - comma 1, let. g)
 - Aree e siti di interesse archeologico- comma 1, let. m)
 - D.Lgs. 42/2004 e s.m.i., art.134, let. c)
 - Ulteriori immobili ed aree specificatamente individuati a termini dell'art. 136 e sottoposti a tutela dal Piano Paesaggistico

Fonte: Piano Paesaggistico della Provincia di Siracusa

N

ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO
986 DI MICHELE BOI CESARE
INGEGNERE

0 250 500 1.000 1.500 2.000 2.500

ESTRATTO		PROGER	
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO
00	30/07/2021	Prima emissione	Proger
REVISIONI			
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO
00	30/07/2021	Prima emissione	L. Moiana 2021/07
			N. Rivabene 2021/07
NUMERO E DATA ORDINE:		MOTIVO DELL'INVIO:	
CODIFICA ELABORATO		<input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE	
DEGR11005B1856972			
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO	
Variante localizzativa dell'elettrodotto 380 kV "Pantano-Priolo" tra i sostegni 76 e 82 ed opere connesse. Valutazione ambientale preliminare Carta dei Vincoli Paesaggistici		Planimetria PROGETTO GR11005	
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA
DEGR11005B1856972.pdf	1 unità = 1 m	A0	1:25.000
FOGLIO		FOGLIO	
		1/1	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.