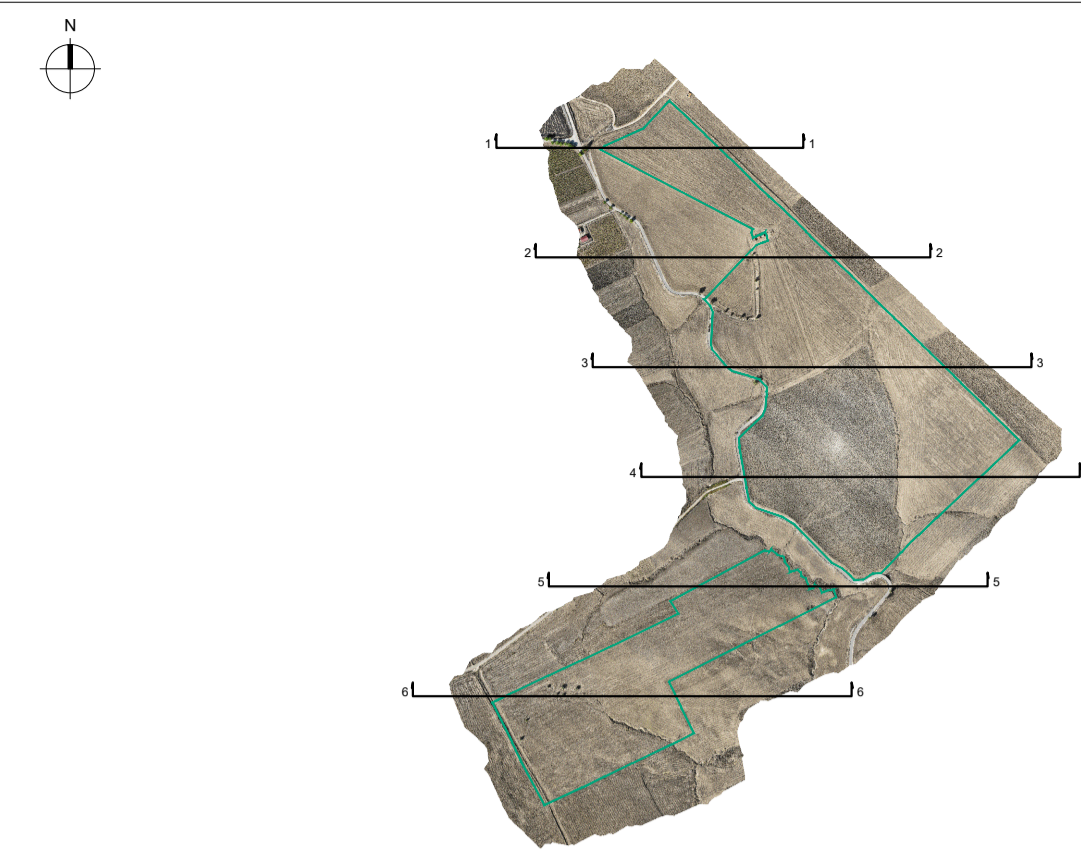


INQUADRAMENTO SEZIONI



NOTE

- Area disponibile
- Aree esterne all'Area disponibile
- Profilo terreno esistente
- ↓ Limite Area disponibile

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI PALERMO
COMUNE DI CORLEONE

OGGETTO
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO E DELLE OPERE
 E INFRASTRUTTURE CONNESSE, NEL COMUNE DI CORLEONE (PA) DELLA POTENZA
 IN IMMISSIONE PARI A 37,62 MW, DENOMINATO "TRENTASALME".

PROGETTO DEFINITIVO

PROPONENTE

 Edison Rinnovabili S.p.A.

TITOLO
 STATO DI FATTO - SEZIONI LONGITUDINALI

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Girolamo Gorgone
Collaboratori
 Ing. Giacchino Ruzi Ing. Francesco Lipari Dott. Valeria Croce
 Ing. Giuseppina Stracallo Dott. Marianna Rastomba Dott. Irene Romano
 Arch. Eugenio Azzarello Dott. Agr. e For. Michele Virzi
 Arch. Flavia Termini Dott. Martina Altomonte

CODICE ELABORATO
 ERIN-CO_T_31_A_D
 SCALA 1:2000

n° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO
 N. _____

NOME FILE DI STAMPA
 SCALA DI STAMPA DA FILE

