



LEGENDA

— Area disponibile

— Intervallo curve altimetriche 10m

 **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**

RILIEVO PLANOALTIMETRICO

**PROGETTISTA**  
 Dott. Ing. Girolamo Gorgone

**Collaboratori**  
 Ing. Giovanni Rizzo    Ing. Francesco Lipari    Dott. Valeria Croce  
 Ing. Giuseppe Brusato    Dott. Marianna Ruffinola    Dott. Irene Romano  
 Arch. Eugenio Acquaviva    Dott. Ada Maria Marone Vico    Dott. Barbara Gargano  
 Arch. Avv. Flavia Termini    Dott. Martina Altavini

**CODICE ELABORATO**

ERIN-CO\_T\_28\_A\_D

SCALA 1:2000

N° Rev.	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**Rif. PROGETTO**

N. \_\_\_\_\_

NOI FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

