



LEGENDA

- Ingresso di impianto
- Area disponibile
- Recinzione
- Piste e piazzali
- Cavo MT interno all'impianto
- Cavo MT esterno all'impianto
- Confine comunale
- Fabbricato accatastato
- Limite foglio catastale
- n° foglio catastale
- Confine particelle
- Cabina ausiliaria e power station
- Cabina MTR con cabina partenza linea
- n° particelle
- Particelle coinvolte dal particolare

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

PROPRONTE
EDISON
 Edison Rinnovabili S.p.A.

TITOLO
 PLANIMETRIA CAVI SU CATASTALE

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Girolamo Gorgone

Collaboratori
 Ing. Giovanni Ruffini, Ing. Francesco Lipari, Ing. Valeria Craxi, Ing. Giuseppe Brusca, Dott. Patrizia Ruffinella, Dott. Irene Romano, Arch. Eugenio Scandola, Dott. Ag. Art. Stefano Vico, Dott. Martina Albano

CODICE ELABORATO
 ERIN-CO_T_21_A_D

SCALA 1:2500

N°	DESCRIZIONE	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO
 N. _____

NOI FILE DI STAMPA
 SCALA DI STAMPA DA FILE



Planimetria elettrodotti di collegamento alla SSE su CTR cfr. ERIN-CO_T_12_A_C