



- LEGENDA**
- Area disponibile
 - Area impianto agro-fotovoltaico
 - Cavo MT esterno all'area disponibile
 - Linea Corleone - Prizzi smistamento
 - Stazione esistente di Corleone e Prizzi
 - SSE di connessione
 - Confini provinciali
 - Confini comunali

- ESI - INDICE DI SENSIBILITÀ ALLA DESERTIFICAZIONE**
- Non affetto
 - Potenziale
 - Fragile 1
 - Fragile 2
 - Fragile 3
 - Critico 1
 - Critico 2
 - Critico 3

Cartografia di base: IGM 1:25000, fonte SITR
 Cartografia tematica: Carta della sensibilità alla desertificazione, fonte SITR

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".
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

PROPONENTE
EDISON
 Edison Rinnovabili S.p.A.

TITOLO
 CARTA DELLA SENSIBILITÀ ALLA DESERTIFICAZIONE

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Giustino Gorgone
Collaboratori
 Ing. Francesco Lopriore, Dott. Stefano Cioce, Dott. Irene Romano
 Ing. Giuseppina Brucato, Dott. Marianna Rabbiosa, Dott. Ag. F. De Martini Vico
 Arch. Giuseppina Azzurro, Dott. Ag. F. De Martini Vico, Barbara Gorgone
 Arch. Anna Flavia Termini, Dott. Maria Afford

CODICE ELABORATO
 ERIN-CO_T_13_A_S
 SCALA 1:25000

RIV. PROGETTO
 N. _____
 SCALA DI STAMPA DA FILE

