



- 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
- NATURA 2000 RETE ECOLOGICA**
- Nodi RES
 - Pietre da guado - Zone umide
 - Pietre da guado - Zone umide da riqualificare
 - Corridoio lineare da riqualificare
 - Corridoio lineare
 - Zone cuscinetto (Buffer zones)

Cartografia di base: IGM 1:25000, fonte SITR
 Cartografia tematica: Carta rete natura 2000 rete ecologica, 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 RETE NATURA 2000 - RETE ECOLOGICA

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Giuseppe Gorgone
Collaboratori
 Ing. Giuseppe Biondi, Ing. Giuseppe Bucato, Ing. Giuseppe Azzurro, Al. Anz. Flavia Terenzi, Dott. Francesco Lopri, Dott. Martina Rabbino, Dott. Ag. 974. Manuele Vico, Dott. Irene Romano, Dott. Barbara Gorgone

CODICE ELABORATO
 ERIN-CO_T_10_B_S

SCALA 1:25000

RIV. PROGETTO

NOME FILE DI STAMPA
 N. _____
 SCALA DI STAMPA DA FILE

