



**LEGENDA**

- Area disponibile
- Area impianto agro-fotovoltaico
- Confini provinciali
- Confini comunali
- Impianti esistenti

**INTERVISIBILITÀ**

- Limite di area vasta (raggio 10km)
- Limite di indagine (raggio 5km)

Nullo

Grado di visibilità

Massimo

Cartografia di base: IGM 1:25000, 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.

**PROGETTISTA**  
 Dott. Ing. Giuseppina Gorgone  
**Collaboratori**  
 Dott. Francesco Lopriore, Dott. Valerio Croce, Dott. Antonino Ruffino, Dott. Irene Romano, Dott. Agn. F. Di Marzio, Dott. Barbara Gorgone, Dott. Maria Altomare

**CODICE ELABORATO**

ERIN-CO\_T\_27\_A\_S

SCALA 1:50000

N° Rev.	DESCRIZIONE/REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**RIV. PROGETTO**

NOME FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

