



- LEGENDA**
- Area disponibile
  - Area impianto agro-fotovoltaico
  - Confini provinciali
  - Confini comunali
  - Impianti fotovoltaici esistenti
  - Impianti fotovoltaici in iter
  - Impianti fotovoltaici autorizzati
- INTERVISIBILITÀ**
- Limite di indagine (raggio 5km)
  - Limite di area vasta (raggio 10km)

Cartografia di base: IGM 1:25000, fonte SITR  
 Cartografia tematica: Valutazione e autorizzazioni ambientali - Sivivi, fonte SITR e Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Ambientali

**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. Gianluca Gorgone  
**Collaboratori**  
 Dott. Giuseppe Biondi, Dott. Francesco Lopri, Dott. Valerio Cioce  
 Ing. Giuseppe Bucato, Dott. Mariano Rabbino, Dott. Irene Romano  
 Mgr. Giuseppe Azzurro, Dott. Ag. P. Fa. Michele Vico, Barbara Gorgone  
 Al. Arch. Flavia Terenzi, Dott. Marina Altieri

**CODICE ELABORATO**  
 ERIN-CO\_T\_28\_A\_S

SCALA 1:25000

N°	REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**RIV. PROGETTO**

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

NOI FILE DI STAMPA  
 SCALA DI STAMPA DA FARE

