



- LEGENDA**
- Area disponibile
  - Area tracker
  - Cavo AT esterno all'area disponibile
  - Stazione di connessione
  - Confini provinciali
  - Confini comunali

Cartografia di base: Ortofoto 1:10000 ATA 2012-2013, fonte SITR

**REGIONE SICILIA**  
**PROVINCIA DI CATANIA**  
 COMUNE DI CATANIA

**OGGETTO**  
 PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 45,4 MWp (33 MW IN IMMISSIONE) INTEGRATO DA UN SISTEMA DI ACCUMULO DA 16,5 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CATANIA (CT) IN LOCALITÀ PASSO MARTINO  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**PROPONENTE**  
**X-ELIO**

**TITOLO**  
 INQUADRAMENTO GENERALE SU ORTOFOTO

**PROGETTISTA**  
 Dott. Ing. Giuseppina Gorgone  
**Collaboratori**  
 Ing. Gaetano Pisci  
 Ing. Andrea Ferrara  
 Ing. Rosalia Natta  
 Ing. Francesco Ligato

**Collaboratori**  
 Dott. Agr. e For. Michele Viri  
 Dott. Francesco Rotonda  
 Dott. Valeria Corio  
 Dott. Irene Ruffino  
 Arch. Luca Cassella

**CODICE ELABORATO**  
 XP\_T\_03\_A\_D  
 SCALA 1:10000

CPYRIGHT X-ELIO - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE

