



- LEGENDA**
- Area disponibile
  - Area tracker
  - Cavo AT esterno all'area disponibile
  - Stazione di connessione
  - Confini provinciali
  - Confini comunali
- CARTA DEI CENTRI ABITATI**
- Confini dei centri abitati
  - Comuni più prossimi

Cartografia di base: Ortofoto Regione Sicilia 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

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

**PROPONENTE**

**TITOLO**  
 CARTA DEI CENTRI ABITATI

**PROGETTISTA**  
 Dott. Ing. Cristiano Gorgone

**Collaboratori**

Ing. Giacomo Pisci	Dott. Ing. Roberto Rotonda
Dr. Anna Maria Ferraro	Dott. Valerio Corica
Ing. Rosalia Natta	Dott. Irene Ruffino
Ing. Francesco Ligati	Arch. Luca Cassella

**CODICE ELABORATO**  
 XP\_T\_04\_A\_S

SCALA 1:50000

N° Rev.	DESCRIZIONE MODIFICHE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**Riv. Progetto**

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

NUMERO FILE SU STAMPA

SCALA RISTAMPATA FILE

