



- LEGENDA**
- Cavidotto
  - Pozzetto di ispezione con area di cantiere provvisoria
  - Curve di livello Intedistanza 1m
  - Arco idrico Torrente Nuovo Buttaceto
  - Buffer di rispetto 12m Art96, comma f.R.D. 523/1904 in pianta
  - XXX PXX Identificazione particella
  - Delimitazioni particella
  - XX Quote SLM
  - A-B Indicazione inizio e fine attraversamento

**NOTE**

Corso d'acqua pubblica di proprietà del demanio della Regione Siciliana (D.P.R. 1503/1970)  
 Denominazione corso d'acqua: Torrente Nuovo - Buttaceto  
 n. d'ordine elenco D.P.R. 1503/1970: nd  
 n. elenco acque pubbliche provincia: nd  
 Comune interessato: Catania

Cartografia di base: Catastale, fonte SITR



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

**OGGETTO**

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 45,4 MW<sub>pv</sub> (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**

RILIEVO TOPOGRAFICO AREA DI INTERVENTO ATTRAVERSAMENTO TORRENTE NUOVO - BUTTACETO

**PROGETTISTA**

Dot. Ing. Girolamo Gorgone  
**Collaboratori**  
Arch. Irene Bonomo    Dot. Agr. e For. Michele Viti  
 Ing. Giuseppe Brusca    Dot. Agr. e For. Marina Allure  
 Ing. Francesco Gatti    Dot. Martina Rabinov

**CODICE ELABORATO**

XP\_T\_07\_B\_D\_I\_1

SCALA | 1:500

# Rev.	DESCRIZIONE REVISIONI	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

**Rif. Progetto**

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

NUM. FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

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

