

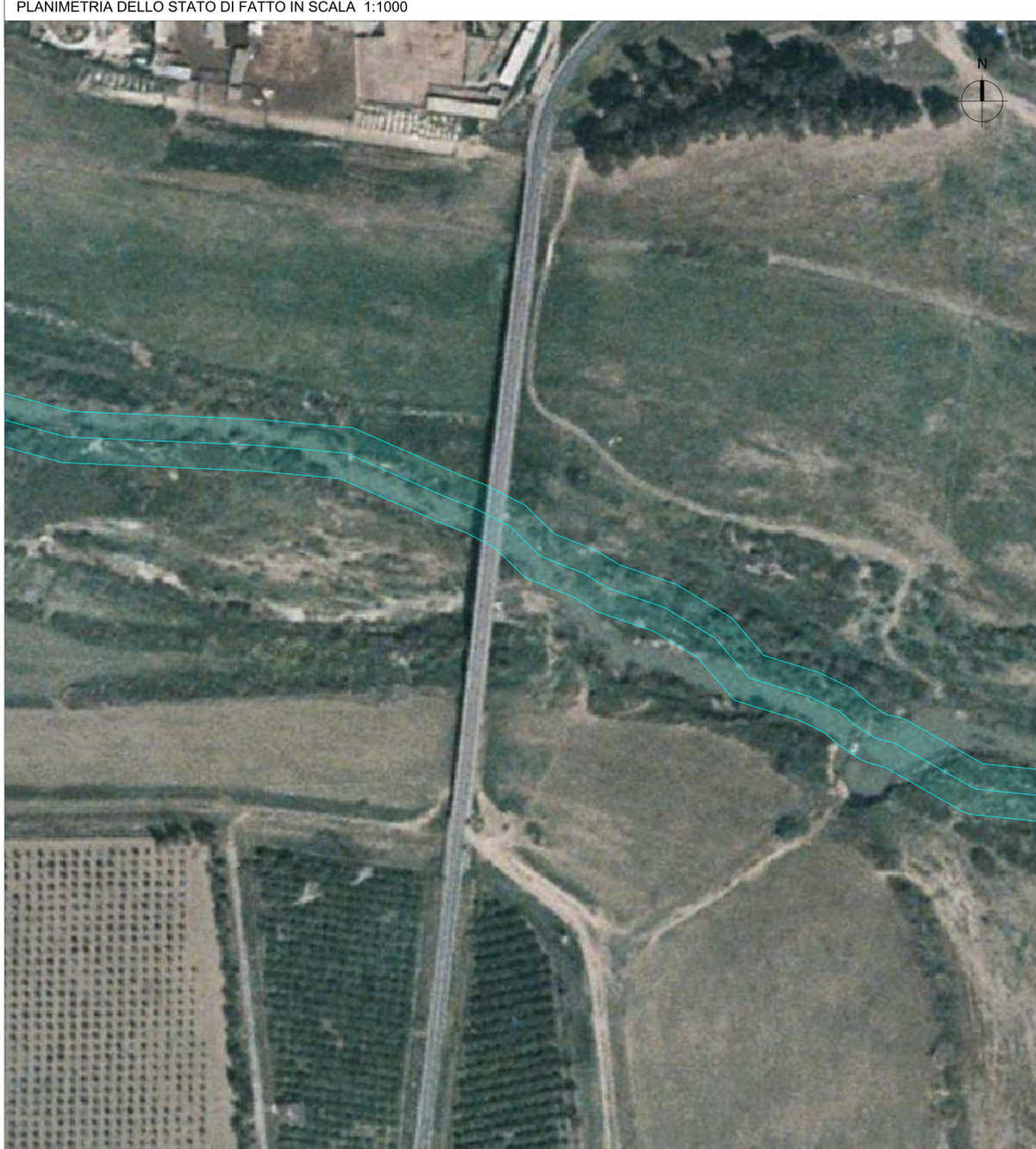


- LEGENDA**
- Cavidotto
 - Pozzetto di ispezione con area di cantiere provvisoria
 - Pozzetto di ispezione
 - Arco idrico Fiume Simeto
 - Buffer di rispetto 12m Art96, comma f.R.D. 523/1904 in pianta
 - Indicazione inizio e fine attraversamento

NOTE

Corso d'acqua pubblica di proprietà del demanio della Regione Siciliana (D.P.R. 1503/1970)
 Denominazione corso d'acqua: Fiume Simeto
 n. d'ordine elenco D.P.R. 1503/1970: 446
 n. elenco acque pubbliche provincia: 71
 Comune interessato: Catania

Cartografia di base: Ortofoto 1:1000 ATA 2012-2013, fonte SITR



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI CATANIA
 COMUNE DI CATANIA

OGGETTO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIFOVOLTAIICO PER UNA POTENZA NOMINALE DI 45,4 MW₀₃ (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

PLANIMETRIA STATO DI FATTO E DI PROGETTO ATTRAVERSAMENTO FIUME SIMETO

PROGETTISTA
 Dott. Ing. Girolamo Gorgone
Collaboratori
 Arch. Irene Bonomo, Dott. Agr. e For. Michele Vici,
 Ing. Giuseppe Brusca, Dott. Agr. e For. Marina Alloré,
 Ing. Francesco Quatt, Dott. Hilaria Rabinova

CODICE ELABORATO

XP_T_08_A_D_I_1

SCALA | 1:1000

# Rev.	DESCRIZIONE REVISIONI	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

Rif. PROGETTO

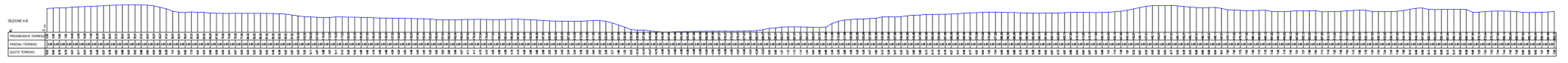
N. _____

NUMERO FILE DI STAMPA

SCALA DI STAMPA DA FILE

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

SEZIONE ASSE FLUVIALE DELLO STATO DI FATTO IN SCALA 1:750



SEZIONE ASSE FLUVIALE DELLO STATO DI PROGETTO IN SCALA 1:750

