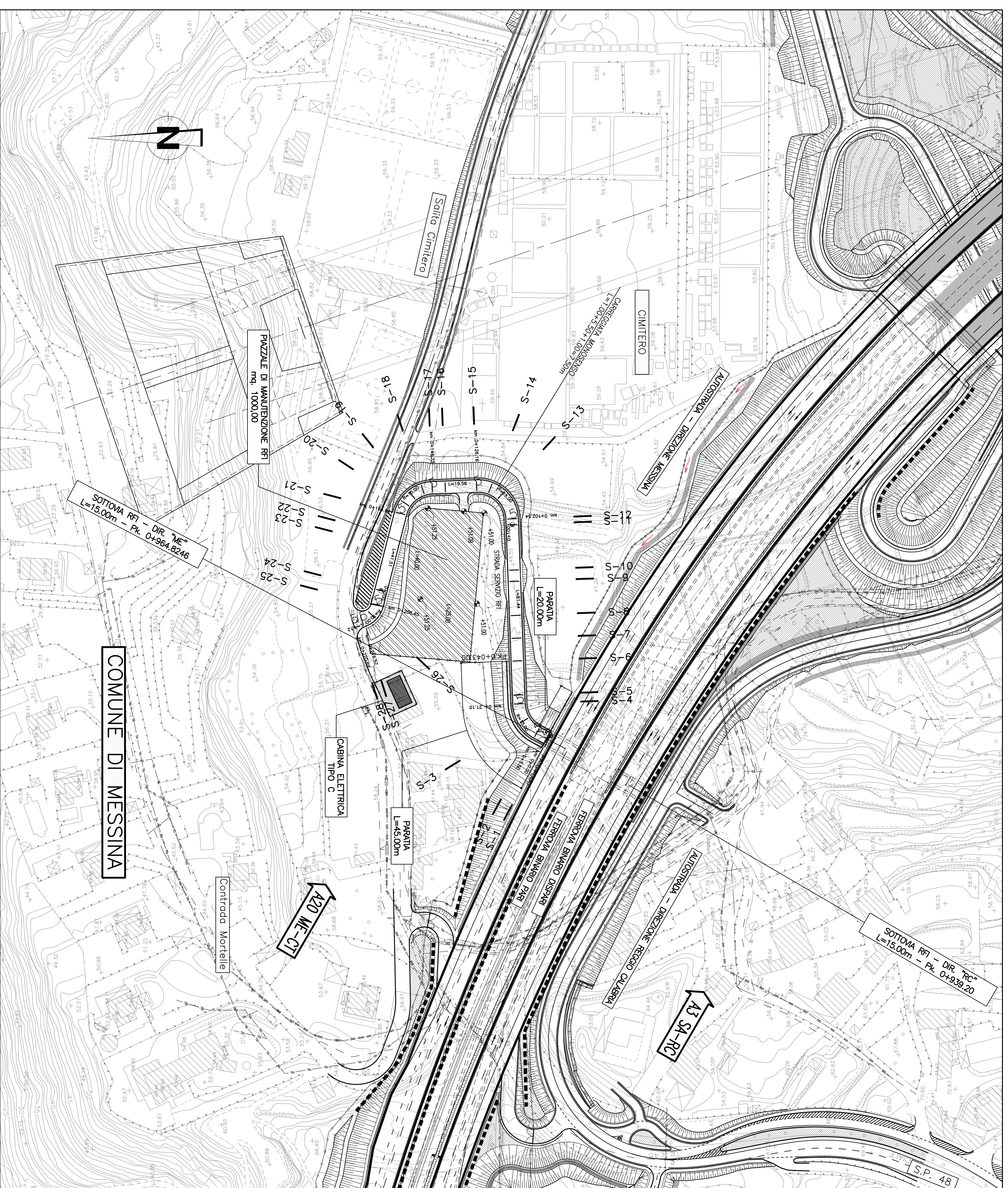


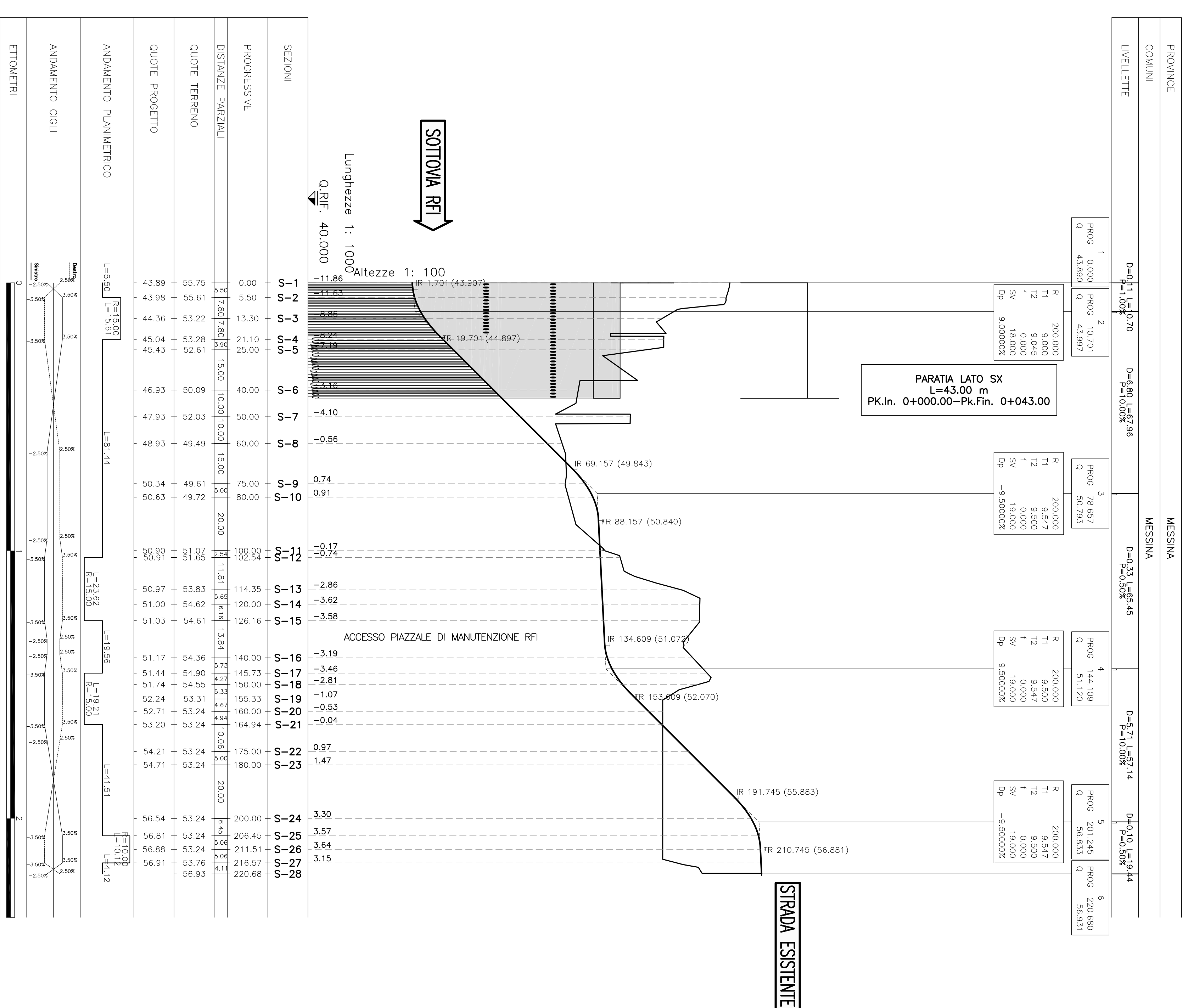
PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:1000



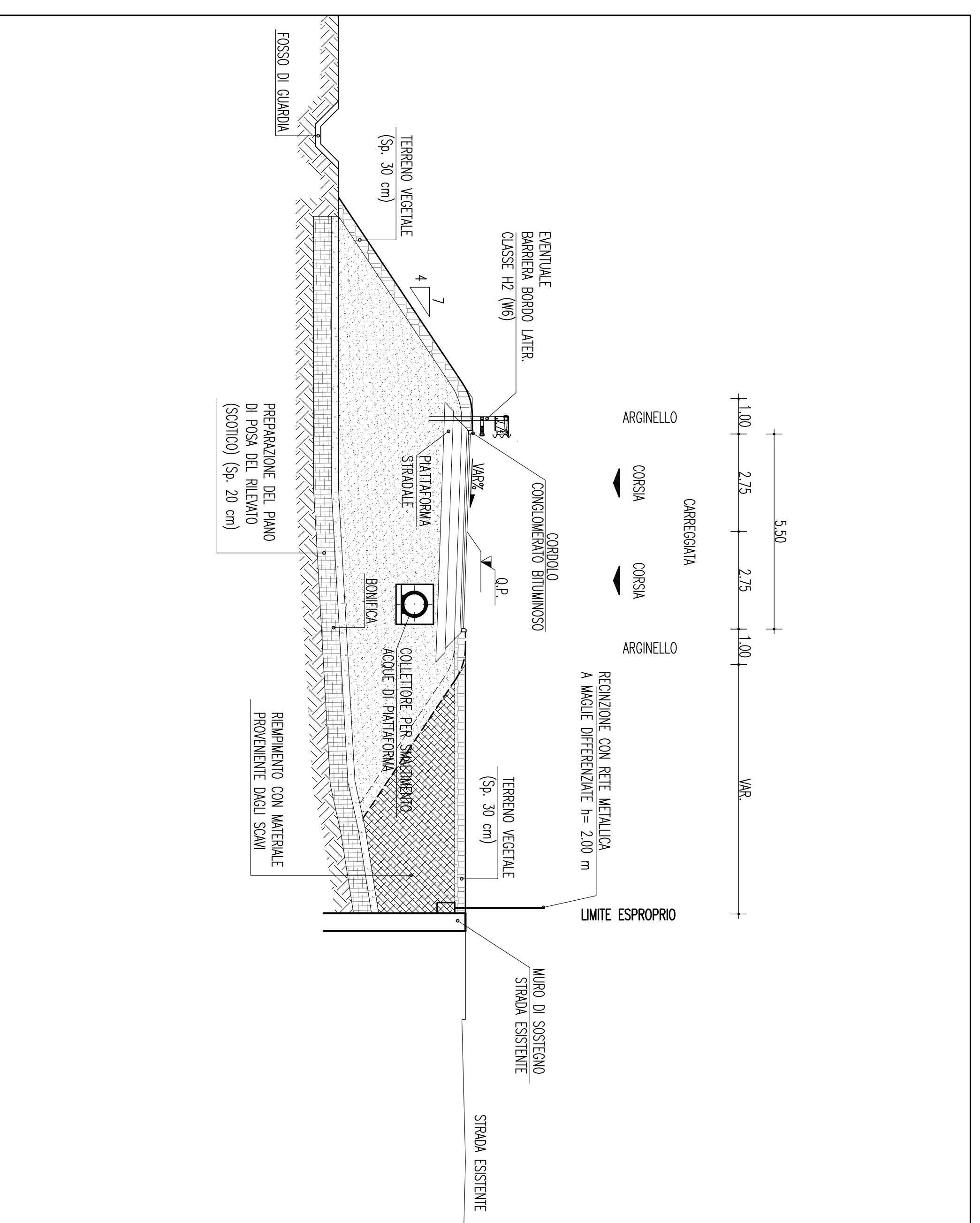
PROFLO LONGITUDINALE

SCALA 1:1000/100



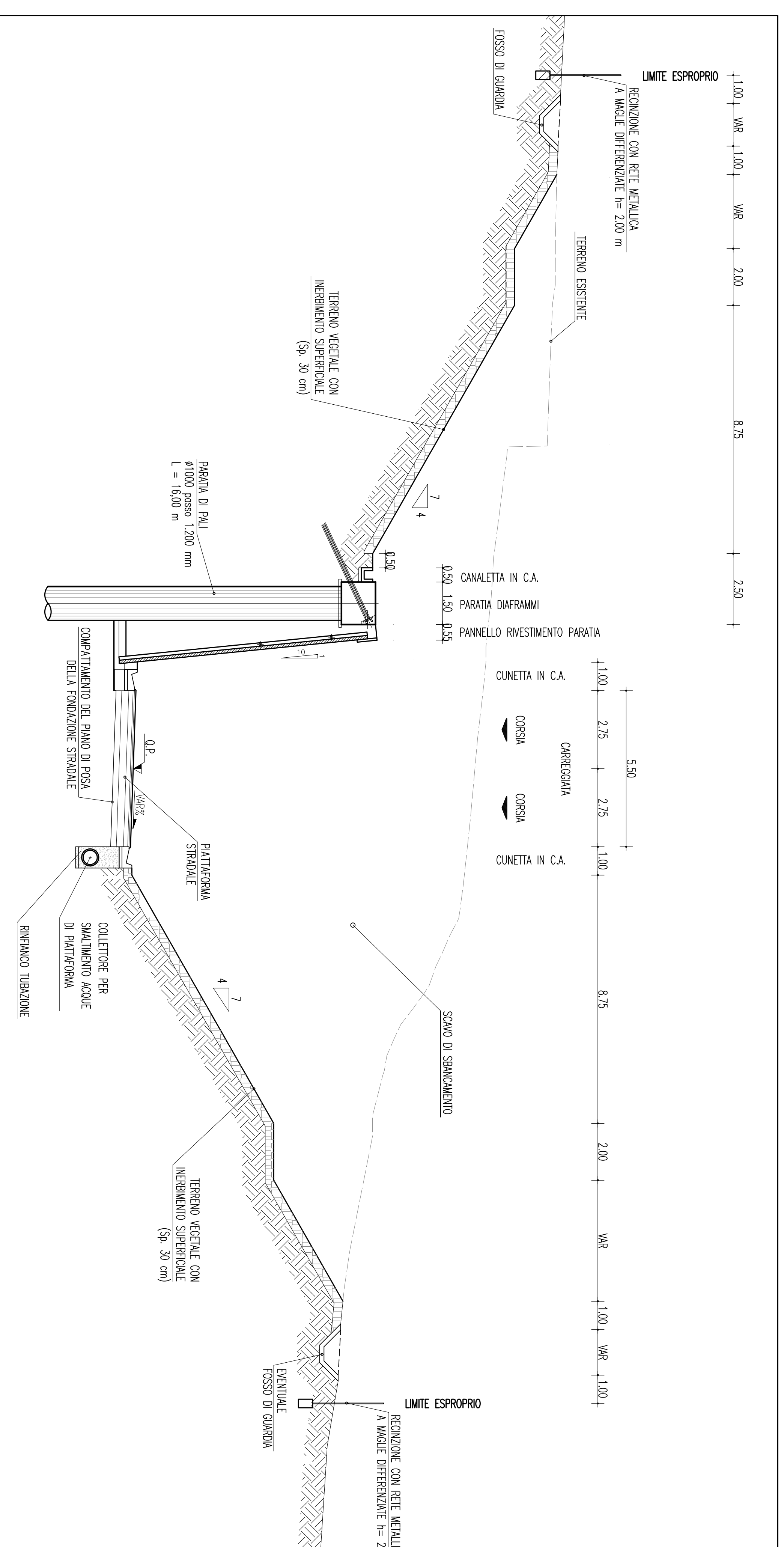
SEZIONE TIPO IN RILEVATO

SCALA 1:100



SEZIONE TIPO IN TRINCEA

SCALA 1:100

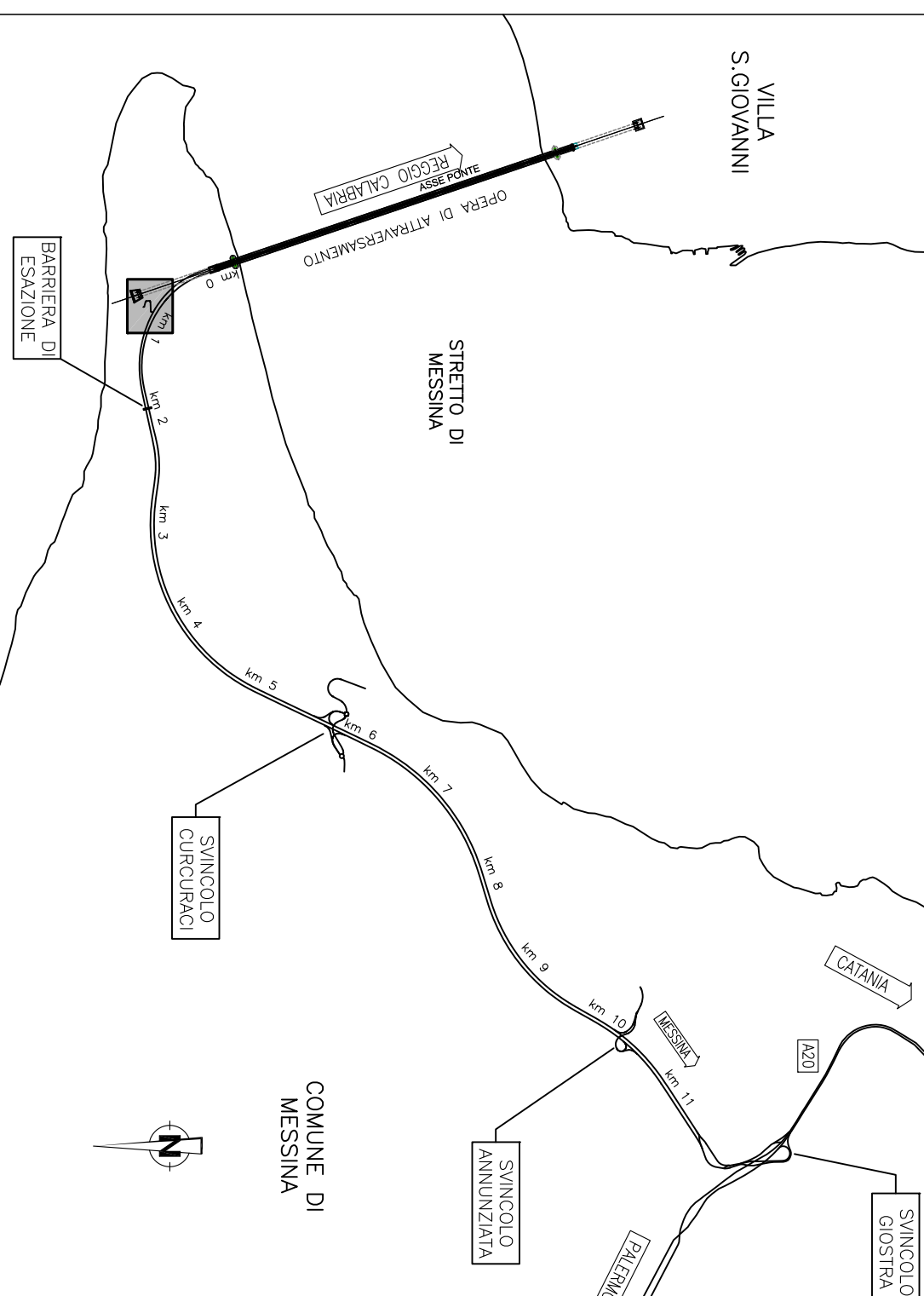


NOTE GENERALI

LEGENDA RETI TECNOLOGICHE

- RETE GAS
- RETE ELETTRICA E ILLUMINAZIONE PUBBLICA
- RETE ACQUEDOTTI E FOGNATURE
- RETE TELEFONICA

QUADRO DI UNIONE



PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.P.A.
 SOCIETÀ ITALIANA PER L'INFRASTRUTTURA
 COOPERATIVA NAZIONALE CENTRISTI - C.N.C. di Roma (Sec. Cons. n. 141 Ministero)
 ISPIRATA: IMI - IRI - ANAS (Sec. Cons. n. 141 Ministero)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STRALE (Ministero)

ING. ROBERTO GAZDAR
 COORDINATORE GENERALE
 (Ing. P. Ministero)

ING. ENZO MARIANO
 DIRETTORE GENERALE
 (Ing. P. Ministero)

ING. ANTONIO MARIANO
 DIRETTORE GENERALE
 (Ing. P. Ministero)

COLLEGAMENTI SICILIA
 INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI
 VARIABILI SECONDARIA
 GENERALE - STRADA DI SERVIZIO RFI
 PLANIMETRA, PROFILO E SEZIONI DI PROGETTO

SCALA: 1:1000
 DATA: 20/09/2011
 DESCRIZIONE: RELAZIONE VERBALE APPROVATO
 AUTORE: F. COLLA

NOTE DEL FILE: SSO846_F02.DWG