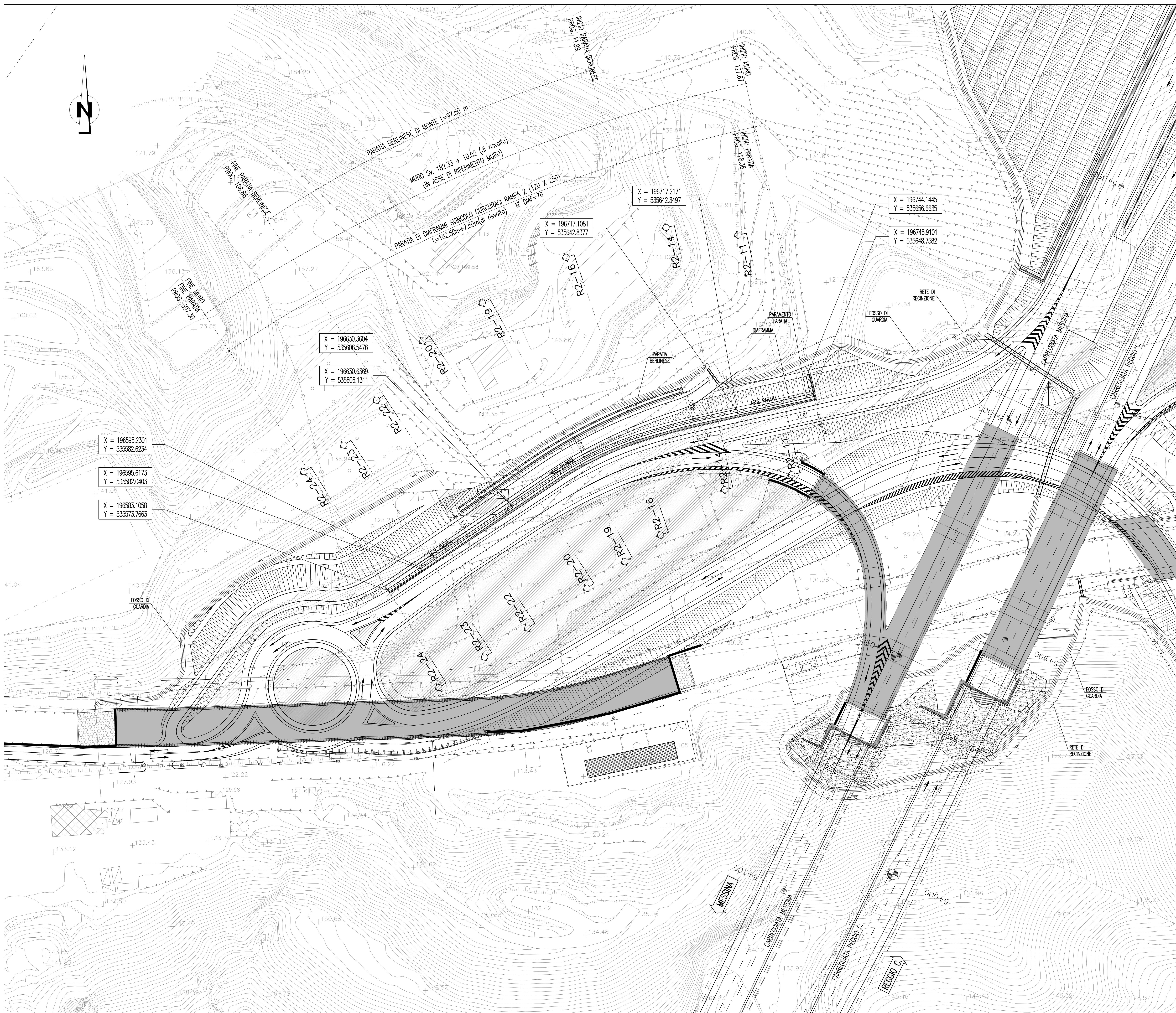


PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:500

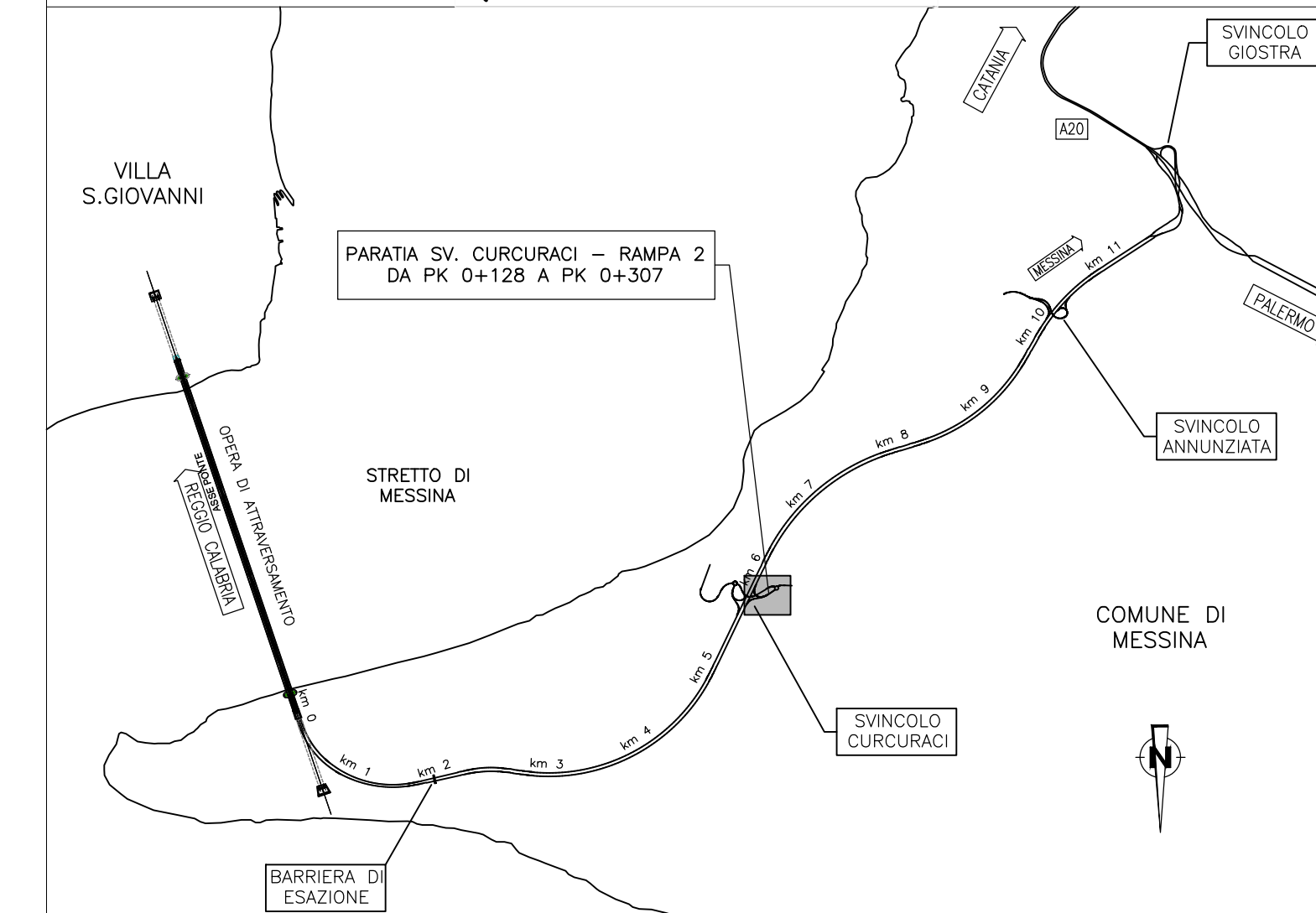


NOTE GENERALI

LEGENDA RETI TECNOLOGICHE

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

QUADRO DI UNIONE



Stretto di Messina
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Corrente
 Organismo di Diritto Pubblico
 (Legge n° 1153 del 12 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2001)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGIO S.p.A. (Mandataria)
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (Mandante)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandante)
 SACVYR S.A.U. (Mandante)
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandante)
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandante)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. F. Colli Ordine Ingegneri Milano n° 20305 SINA	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marchesetti)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Fimmghele)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
--	--	--	---

COLLEGAMENTI SICILIA SS0463_F0
 INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
 GENERALE
 PARATA SV. CURCURACI - RAMPA 2 DA PK 0+128 A PK 0+307 - PLANIMETRIA PROGETTO

CODICE C G O 7 0 0 P B D S C O G O 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 6 F O	ISOLA: FO 1 : 500
REV. DATA DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO FO 20/06/2011 EMISSIONE FINALE PRO IER S.r.l. G. SCUTO F. COLLA	