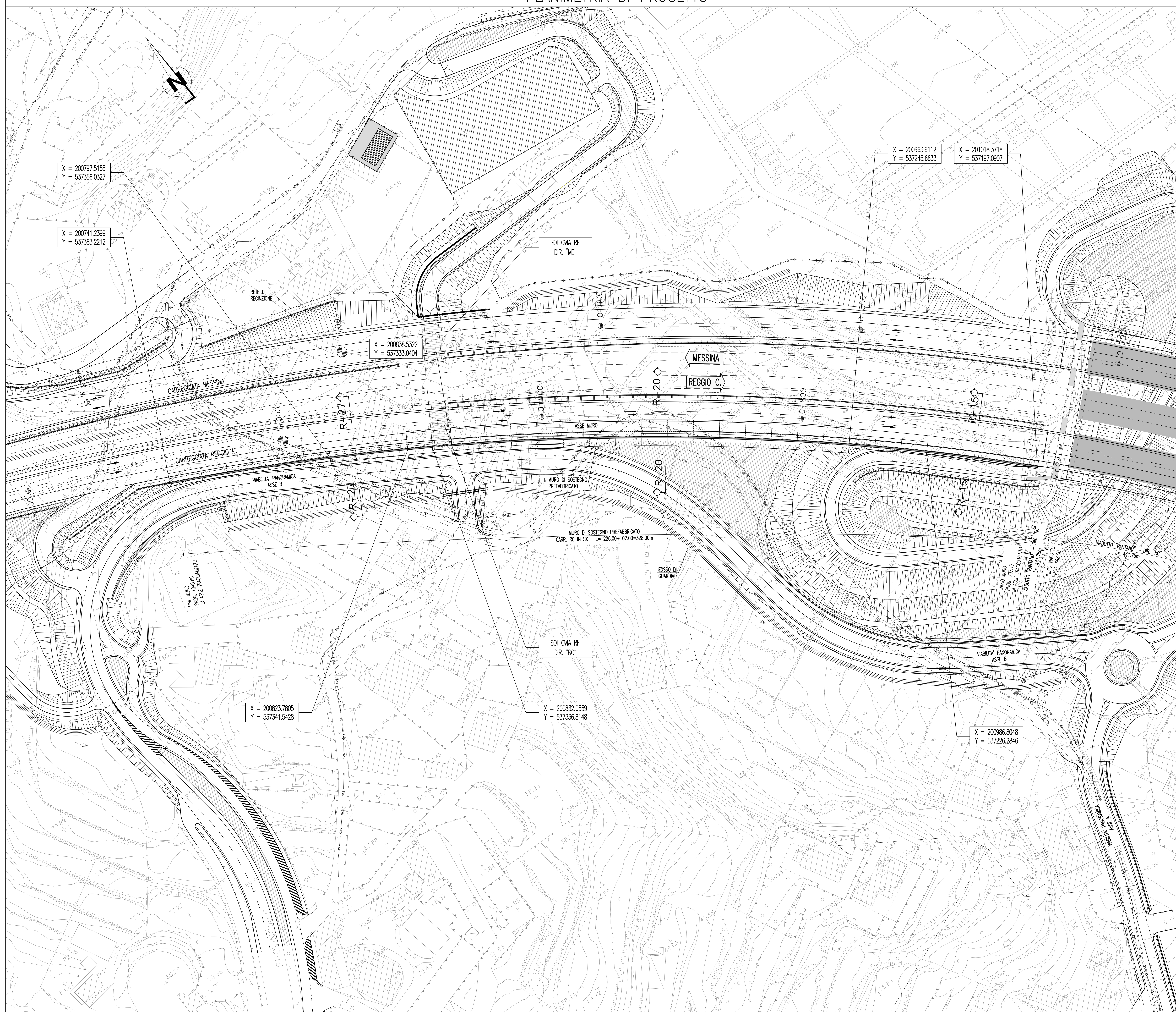


PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:500

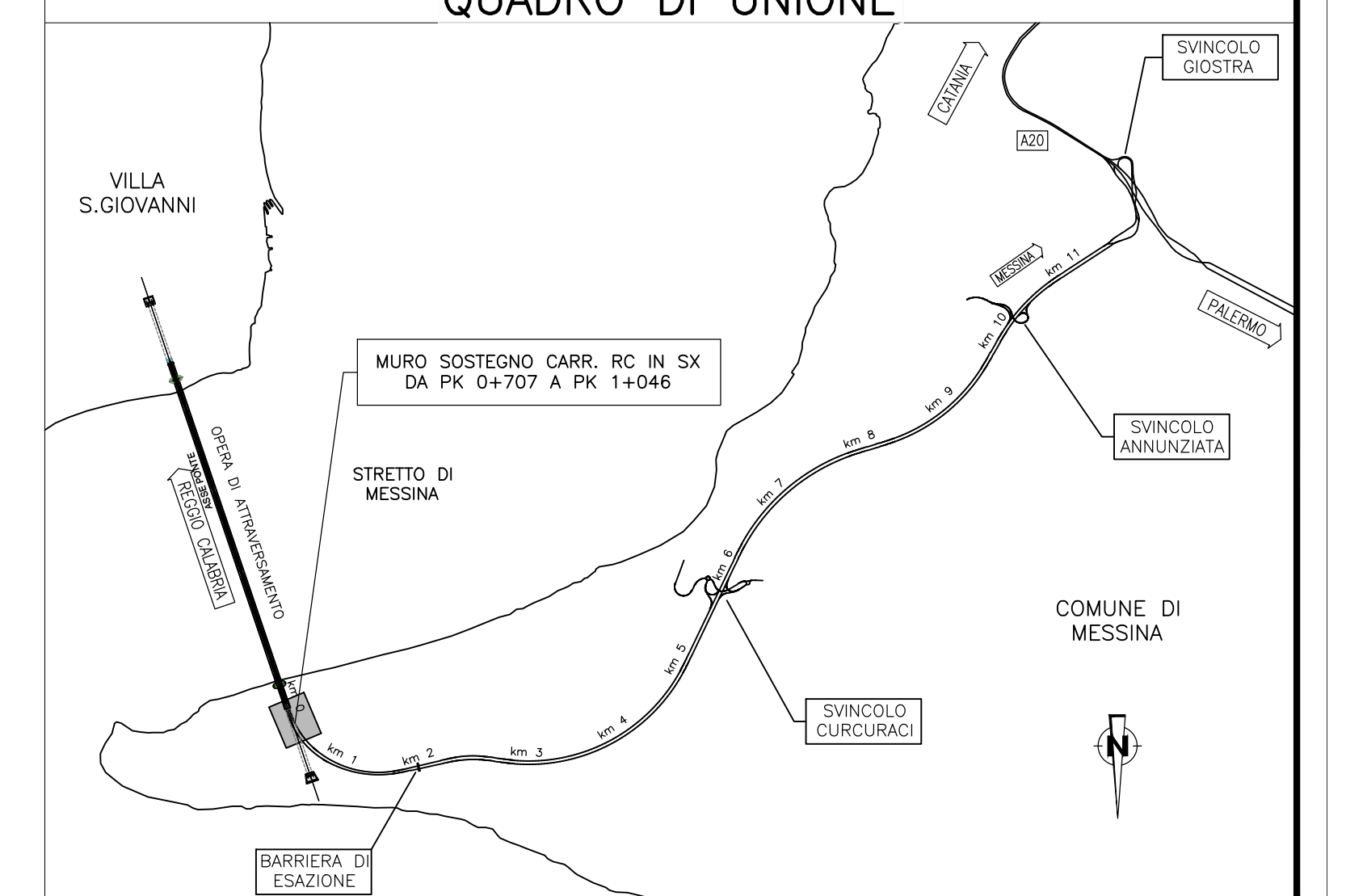


NOTE GENERALI

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

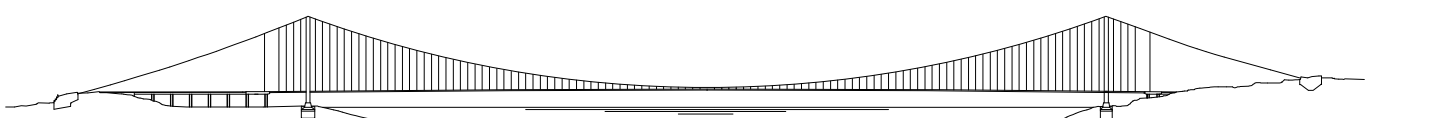


Stretto di Messina

Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Cardinale
 Organismo di Diritto Pubblico
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24 aprile 2001)



PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA



PROGETTO DEFINITIVO

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

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

COLLEGAMENTI LATO SICILIA **SS0476_F0**
 INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
 GENERALE

MURO SOSTEGNO CARR. RC IN SX DA PK 0+707 A PK 1+046 - PLANIMETRIA DI PROGETTO

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	PRO. IER S.r.l.	G. SCUTO	F. COLLA