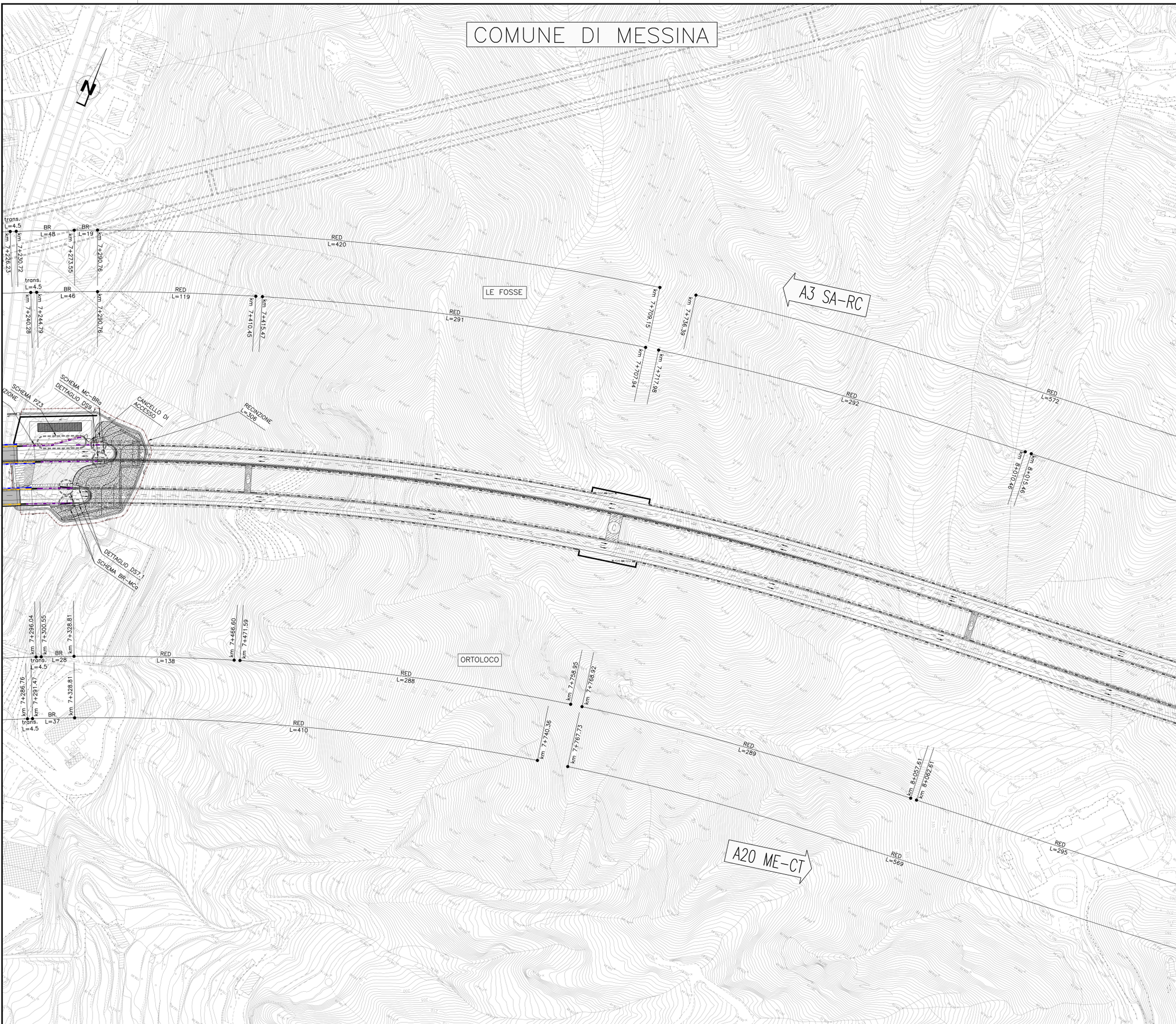


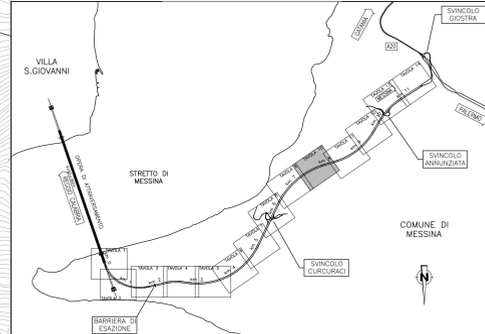
COMUNE DI MESSINA



NOTE GENERALI

BARRIERE DI PROGETTO	LEGENDA
<ul style="list-style-type: none"> BARRIERA METALLICA CLASSE "1m" DA BORDO PONTE BARRIERA METALLICA CLASSE "1m" DA BORDO LATERALE BARRIERA METALLICA CLASSE "1m" DA SPARTIMENTICO BARRIERA METALLICA CLASSE "1m" DA SP. BORDO PONTE BARRIERA METALLICA CLASSE "1m" DA BORDO LATERALE BARRIERA METALLICA CLASSE "1m" DA BORDO PONTE BARRIERA METALLICA CLASSE "1m" DA BORDO LATERALE BARRIERA METALLICA CLASSE "1m" BORDO LATERALE BARRIERA METALLICA CLASSE "1m" BORDO LATERALE PROFILLO REDIRETTIVO IN GALLERIA ATTENUATORE D'URTO CLASSE 100 REDIRETTIVO ATTENUATORE D'URTO CLASSE 80 REDIRETTIVO PROTEZIONE (Ergo) di tipo "A" in CA e protezione di tipo "B" TERMINALE DI AVVI TERMINALE DI FINE BARRIERA AMMOBILE PER VARCHI (BAV) RETE DI PROTEZIONE (Indipendente da barriere bordo) 	<ul style="list-style-type: none"> Tutti in cui è prevista l'illuminazione degli Svaloni utilizzando SCS Barriere con "MODULI" DI INSTALLAZIONE BR BR-FA TR TR-BR SP-FA SP-TR SP-SP SP-RED SCHEMI DI INSTALLAZIONE DETTAGLIO DI INSTALLAZIONE Limiti di intervento

QUADRO DI UNIONE



Stretto di Messina
 Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Cardetto
 Ordine di Diritto pubblico
 (Legge n° 1152 del 21 dicembre 1971, modificata dal D.lgs. n° 114 del 24 aprile 2000)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
 PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.C.p.A.
 IMPREGILO S.p.A. (Mandatataria)
 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)
 SACRY S.A.U. (Mandante)
 ISHKAWAJIMA - 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. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale RUP Validazione (Ing. G. Fiammenghi)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Cucco)
---	---	--	--

COLLEGAMENTI SICILIA SS0577_F0
 INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
 OPERE COMPLEMENTARI - BARRIERE DI SICUREZZA E RECINZIONI
 PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 10

CODICE C G 0 7 0 0 P 7 D S C 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 F 0	ISOLA: 1 : 1000
REV. DATA DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO APPROVATO FO 20/06/2011 EMISSIONE FINALE PRO. ITER S.r.l. F. BERTONI F. COLLA	