

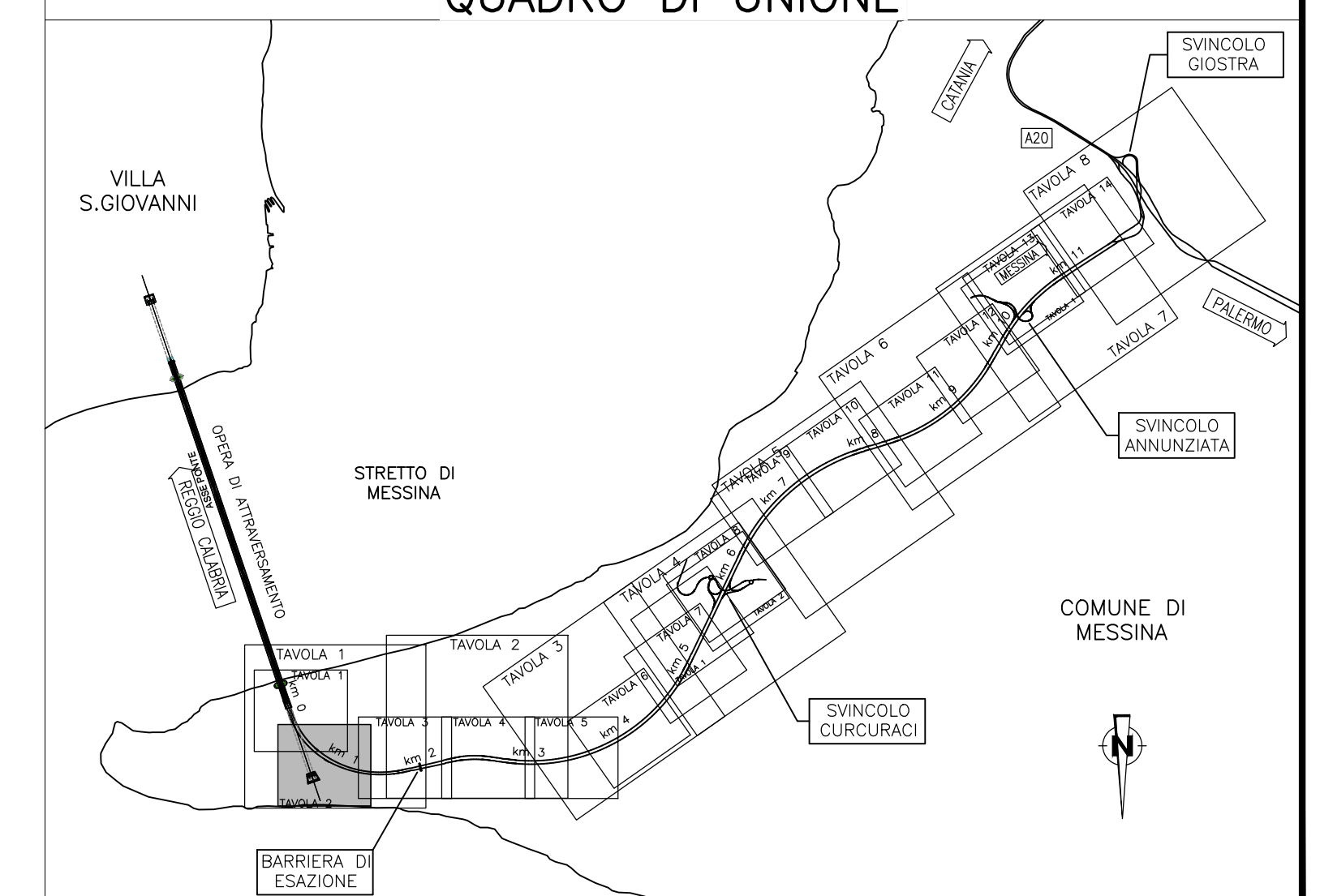
NOTE GENERALI

LEGENDA

- RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA CON CANALETTA GRIGLIATA
- COLLETTORE DN 452
- COLLETTORE DN 565
- COLLETTORE DN 701
- COLLETTORE DN 1200
- COLLETTORE DN 1400
- COLLETTORE DN 1600
- COLLETTORE DN 2000
- CANALETTA IN CLS 0.54x0.49m
- CANALETTA IN CLS 1.00x0.60m
- RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA CON CUNETTA ALLA FRANCESE
- COLLETTORE DN 452
- COLLETTORE DN 565
- COLLETTORE DN 1400
- RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA SU VIADOTTO
- COLLETTORE DI 400
- POSIZIONAMENTO VASCHE DI TRATTAMENTO
- DIREZIONE ACQUE NEI COLLETTORI
- DIREZIONE ACQUE NEI FOSSI DI GUARDIA E CANALETTA IN CLS
- POZZETTO DI ISPEZIONE
- EMBRICI
- FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO TIPO 1 0.3x0.3x0.3 m
- FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO TIPO 2 0.5x0.5x0.5 m
- FOSSO DI GUARDIA RIVESTITO TIPO 3 0.6x0.6x0.6 m
- FOSSO DRENANTE 1.00x0.50x1.00
- TUBAZIONE IN CLS ϕ int. 800 mm
- TUBAZIONE IN ACCIAIO ϕ int. 1200 mm

— LE DIVERSE TIPOLOGIE DI POZZETTI DI ISPEZIONE E FOSSI DI GUARDIA FANNO RIFERIMENTO ALLA TAVOLA CG0700PBZDSSCIDG000000001A.
 — IL SISTEMA DI SMALTIMENTO ACQUE NELLE GALLERIE E NEI VIADOTTI FA RIFERIMENTO ALLA TAVOLA CG0700PSADSSBC7000000004A.
 — L' INTERASSE DI SCARICO DELLE CANALETTA IN PEAD E' DA CONSIDERARE OGNI 15 METRI OVE NON DIVERSAMENTE INDICATO IN PLANIMETRIA
 — PER LE CARATTERISTICHE DEGLI IMPIANTI DI TRATTAMENTO E LA QUALITA' DELLE ACQUE ALLO SCARICO SI FA RIFERIMENTO AGLI ELABORATI CG0700PRGSSCIDG0000000011 E CG0700PPZDSSCIF0000000022.
 — PER LE CARATTERISTICHE DELLA VASCA DI LAMINAZIONE PANTANOSE E LO SCARICO DELLE ACQUE DI VERSANTE SI FA RIFERIMENTO AGLI ELABORATI CG0700PP7DSSCSIF0000000022, CG0700PRIDSSCSIF0000000022.

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 2003)

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. (Mandante)
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandante)
 SACVY 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° 20355	IL CONTRAENTE GENERALE Project Manager (Ing. P.P. Marchesetti)	STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e RUP Validazione (Ing. G. Timmenhelli)	STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato (Dott. P. Gucci)
--	--	--	---

COLLEGAMENTI SICILIA
 INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI
 IDRAULICA DI PIATTAFORMA
 GENERALE
 PLANIMETRIA IDRAULICA DELLA RETE DI SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE LOC. GANZIRRI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	20/06/2011	EMISSIONE FINALE	PRO. ITER S.F.I.	F. BERTONI	F. COLLA