

NOTE GENERALI

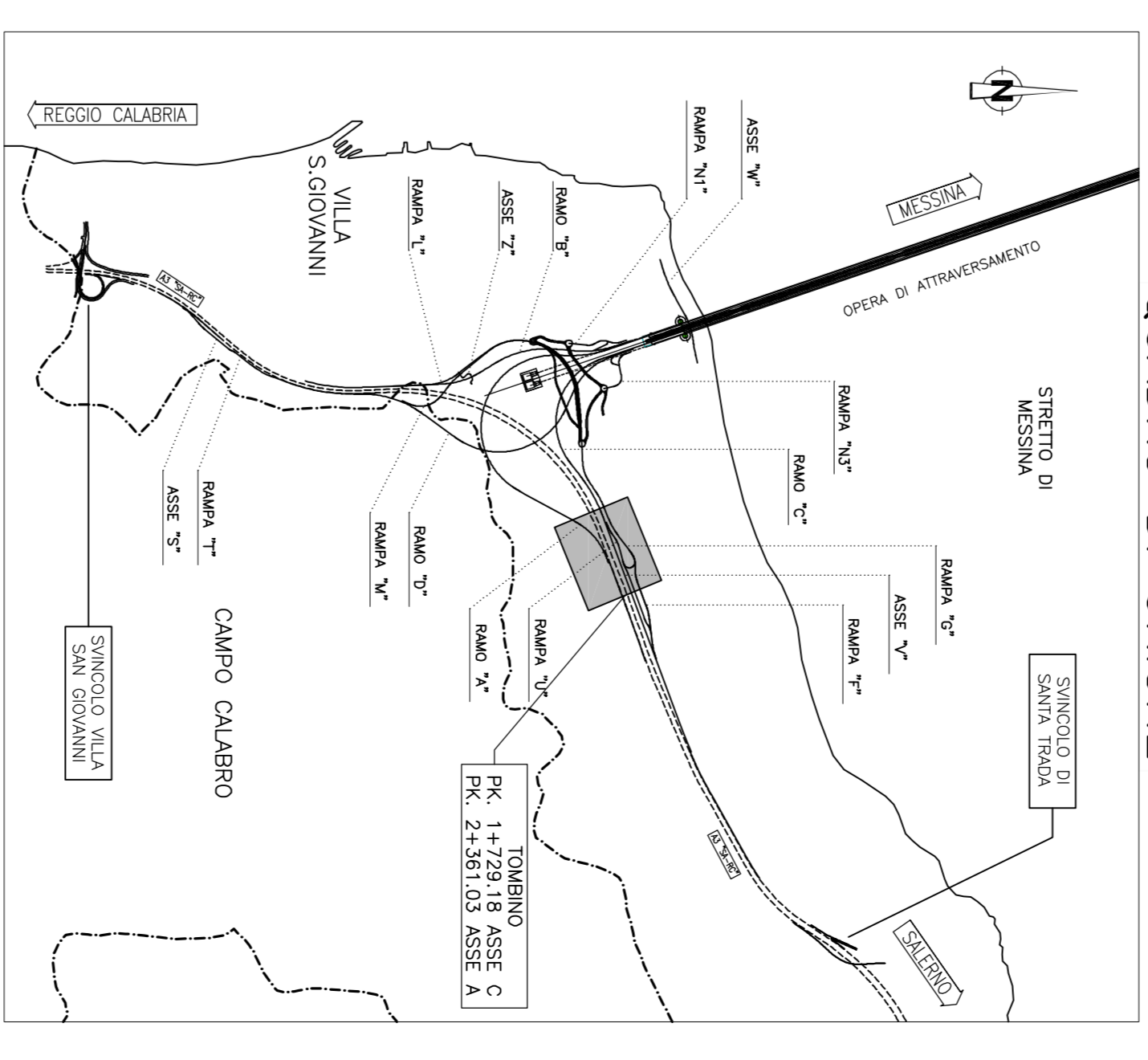
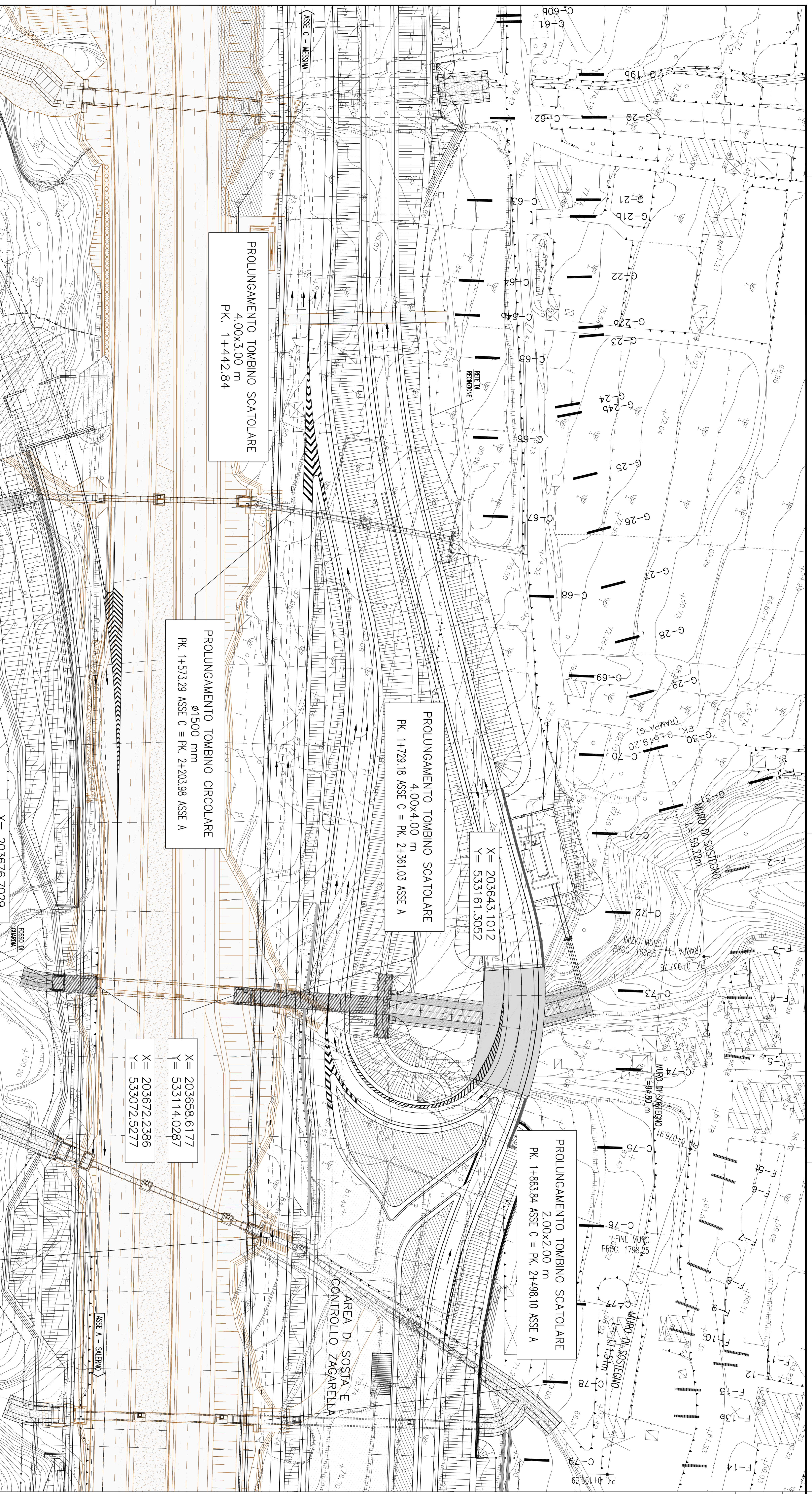
- Le coordinate di tracciamento sono riferite all'asse dell'opera per ciascuno porzione di nuova costruzione

ELABORATI DI RIFERIMENTO

PER LO SVALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA SI VEDA ELABORATO:
- C03708P703C0000000000000003
- C03708P703C0000000000000004

LEGENDA RETI TECNOLOGICHE

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



QUADRO DI UNIONE

Stretto di Messina
 Consorzio per la progettazione, costruzione e gestione dell'opera di collegamento tra la Sicilia e l'Italia
 (Legge n. 132 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.L. n. 144 del 19 settembre 2003)



PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA
PROGETTO DEFINITIVO

EUROLINK S.p.A.
 SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTI DEDICATA S.p.A. (Mandatario)
 COMPONENTI NAZIONALI E CEMENTISTI - C.M.C. di Roma (Mandatario)
 ISHIMAWAMA - IMAHA - HANEDA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Mandatario)
 A.C.I.S.P.A. - CONSORCIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA Dott. Ing. E. Collo Office Ingegneri Merello PIAZZA S. PIETRO 00187 ROMA TEL. 06/4781111 FAX 06/4781112 WWW.MERELLO.IT	IL COORDINATORE GENERALE Dott. Ing. E. Pignatelli Office Ingegneri Merello PIAZZA S. PIETRO 00187 ROMA TEL. 06/4781111 FAX 06/4781112 WWW.MERELLO.IT	STRETTO DI MESSINA Direzione Generale e Direzione Tecnica (Off. di Direzione) (Off. di Progettazione)	STRETTO DI MESSINA Direzione Generale e Direzione Tecnica (Off. di Direzione) (Off. di Progettazione)

COLLEGAMENTI CALABRIA
 INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI
 ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE
C50530_F0

ADDETTAMENTO TOMBINO P.K. 1+729 (ASSE C) - PIANIMETRIA DI PROGETTO

CONTO C06017001P18D1C1C000000000000004F01500	RETE DA 10/03/2011	REVISIONE DESCRIZIONE DATA 10/03/2011	REDAZIONE ING. E. PIGNATELLI 10/03/2011	VERIFICA ING. E. PIGNATELLI 10/03/2011	SCALE 1:500
--	---------------------------------	---	--	---	-----------------------