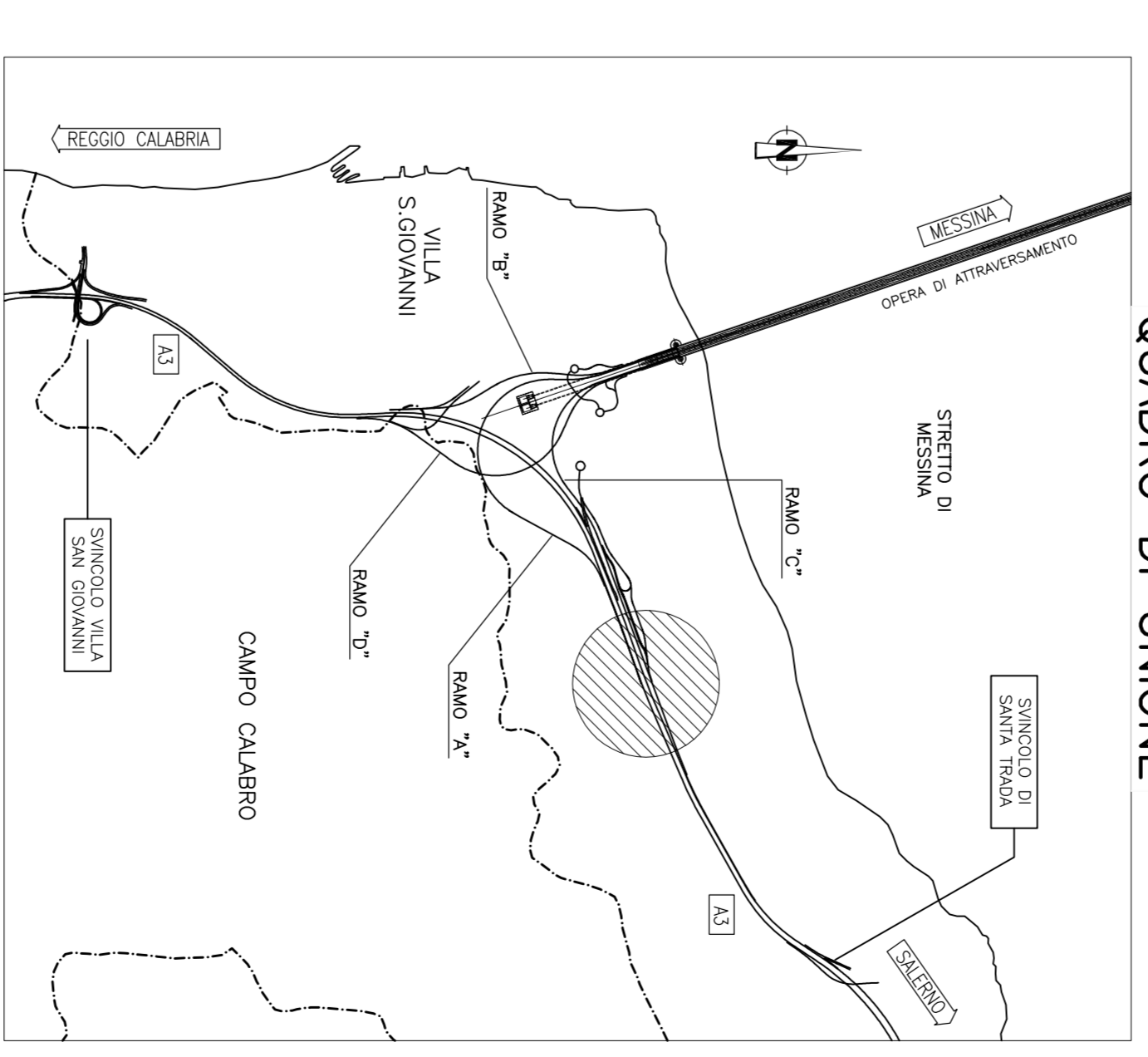
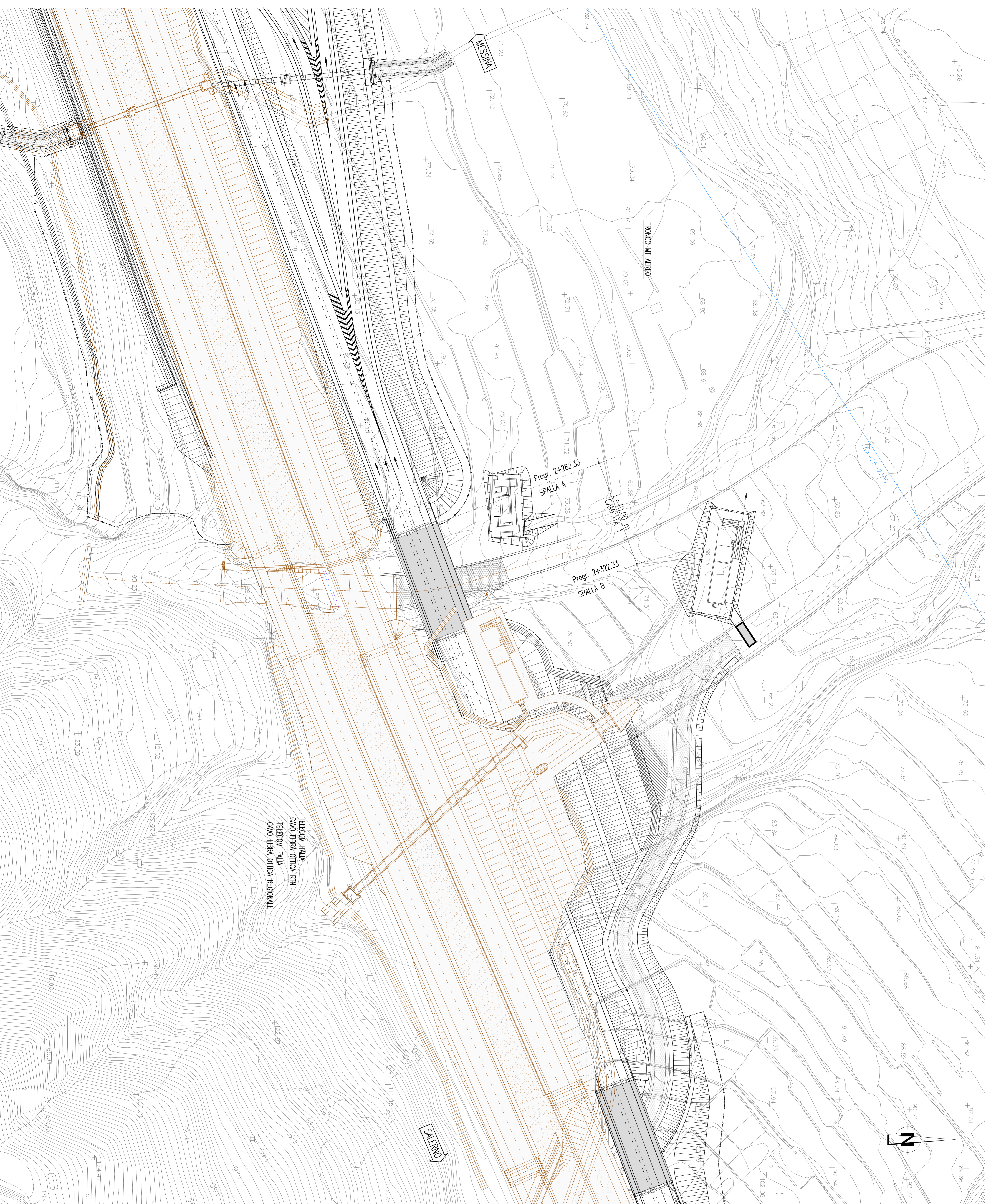


PLANIMETRIA DI PROGETTO
SMA 1589



QUADRO DI UNIONE

Stretto di Messina
Società a partecipazione paritetica tra Regione Siciliana e Regione Calabria



PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO

<p>EURLINK S.C.P.A. INGEGNERIA S.P.A. (partecipazione paritetica Regione Siciliana - Regione Calabria) COOPERATIVA LAVORATORI E GERENTI S.P.A. (partecipazione paritetica Regione Siciliana - Regione Calabria) ISIKAWAMA, A.M. - SIMONETTI S.A.U. (partecipazione paritetica Regione Siciliana - Regione Calabria) ACI S.C.P.A. - CONSORZIO STRADE (Mandatari)</p>	<p>COMPAGNIE CONSORZIE Dati: Ing. E. Pignatelli Dati: Ing. E. Pignatelli Dati: Ing. E. Pignatelli Dati: Ing. E. Pignatelli</p>	<p>STRETTO DI MESSINA Direttore Generale e Direttore Tecnico (Ing. G. Traversari)</p>	<p>STRETTO DI MESSINA Architetto (Dati: F. Conca)</p>
--	---	--	--

<p>COLLEGAMENTI CALABRIA INFRASTRUTTURE STRADALI OPERE CIVILI ELEMENTI DI CARATTERE GENERALE VIADOTTO ZAGARELLA 2 PLANIMETRIA DI PROGETTO</p>	<p>CS0357_F01</p>
--	--------------------------

<p>INDICE</p> <p>C G O Z I O P B D C S C O V I I O C O O O Q I F O 1 500</p> <p>REV. DATA DESCRIZIONE EMISSIONE FILE REVISIONI</p> <p>FO 20/05/2017 EMISSIONE FINALE</p>	<p>SCALE</p> <p>1:500</p> <p>REDAZIONE: ARCHITETTO F. CONCA</p> <p>PROGETTO: ARCHITETTO F. CONCA</p>
---	--