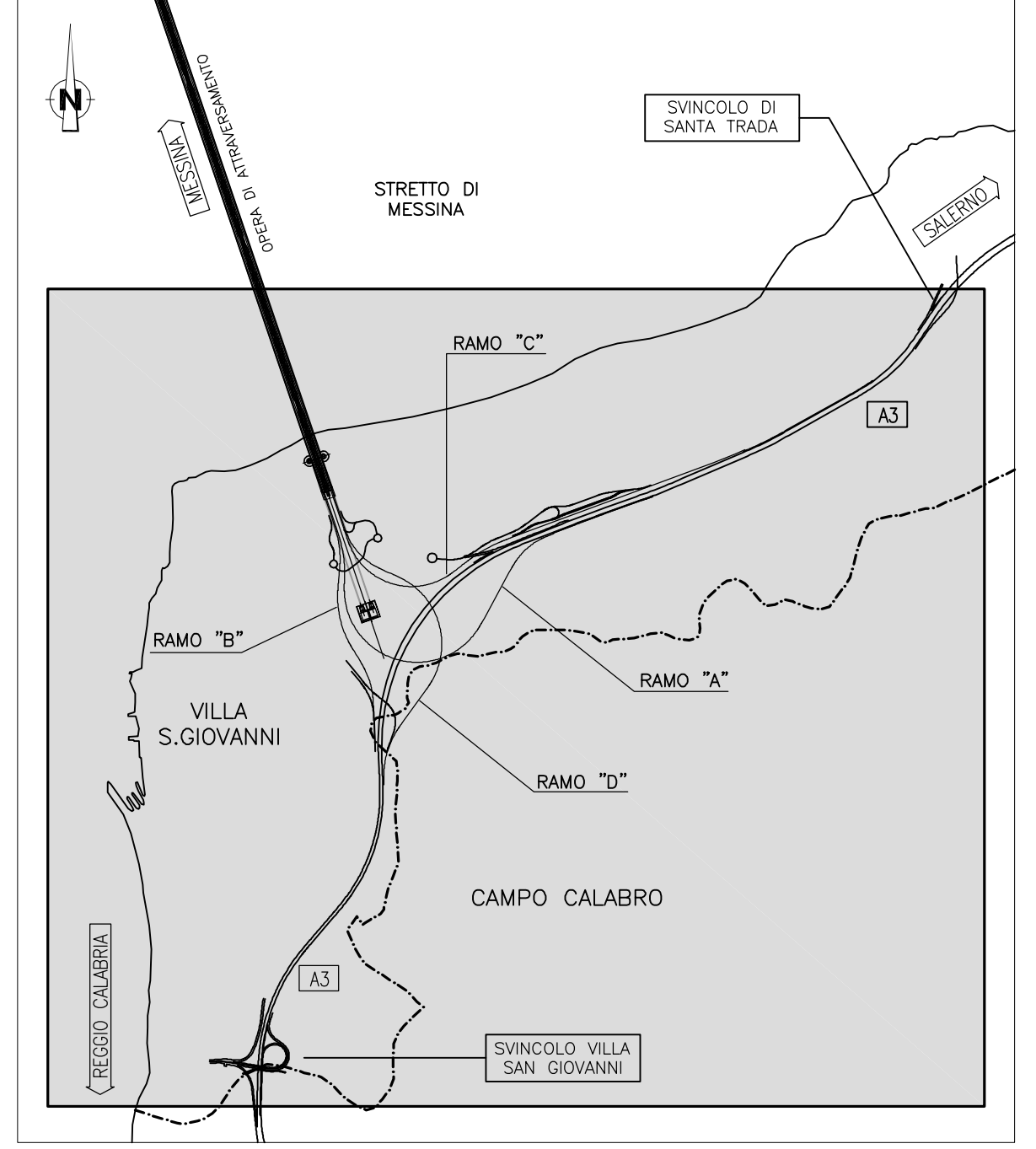


NOTE GENERALI

QUADRO DI UNIONE:



LEGENDA:

- Densità di popolazione ISTAT (Censimento 2001)
- Alta - D>1000 ab/kmq
 - Media - D=100-1000 ab/kmq
 - Basso - D<100 ab/kmq
- Sensibilità Antropica
- Molto Alta
Sensibilità "puntuale" coincidente con la localizzazione di Scuole, Ospedali,...
 - Alta densità di popolazione residenziale
 - Media densità di popolazione residenziale
 - Basso densità di popolazione residenziale
- Ambito di studio 1000 m

Stretto di Messina
Concessionaria per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Continente
 Organismo di diritto pubblico
 (Legge n° 1158 del 17 dicembre 1971, modificata dal D.lgs. n° 114 del 24 aprile 2000)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO
 ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO

(Dichiarazione C.T.U. del 22/12/2011 Prot. 2704/2011/4534 e del 16/03/2012 Sup. 0704/2012/1019)

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

<small>IL PROGETTISTA</small> Dott. Ing. D. Spagnoli Gilde Ingegneria n° A 20953	<small>IL CONTRAENTE GENERALE</small> (Ing. P.P. Marcheselli)	<small>STRETTO DI MESSINA</small> DIRETTORE GENERALE (Ing. G. Fiamminghi)	<small>STRETTO DI MESSINA</small> AMMINISTRATORE DELEGATO (Dott. P. Ciucci)
---	--	---	---

Fornita elettronicamente ai sensi dell'Art. 21 del D.lgs. 49/2009

GENERALE AMV0536_F0
 AMBIENTE
 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
 QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE - ATMOSFERA
 CALABRIA - CARTA DI SINTESI DELLA SENSIBILITA' ALL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO

<small>COINCE</small>	CIG0700P64VGA	<small>SDA</small>	1:10000
<small>REV.</small>	<small>DATA</small>	<small>DESCRIZIONE</small>	<small>REDAATTO</small>
	31/05/2012	EMISSIONE FINALE	M. BATTISTON, M. SALOMONE, D. SPAGNOLI