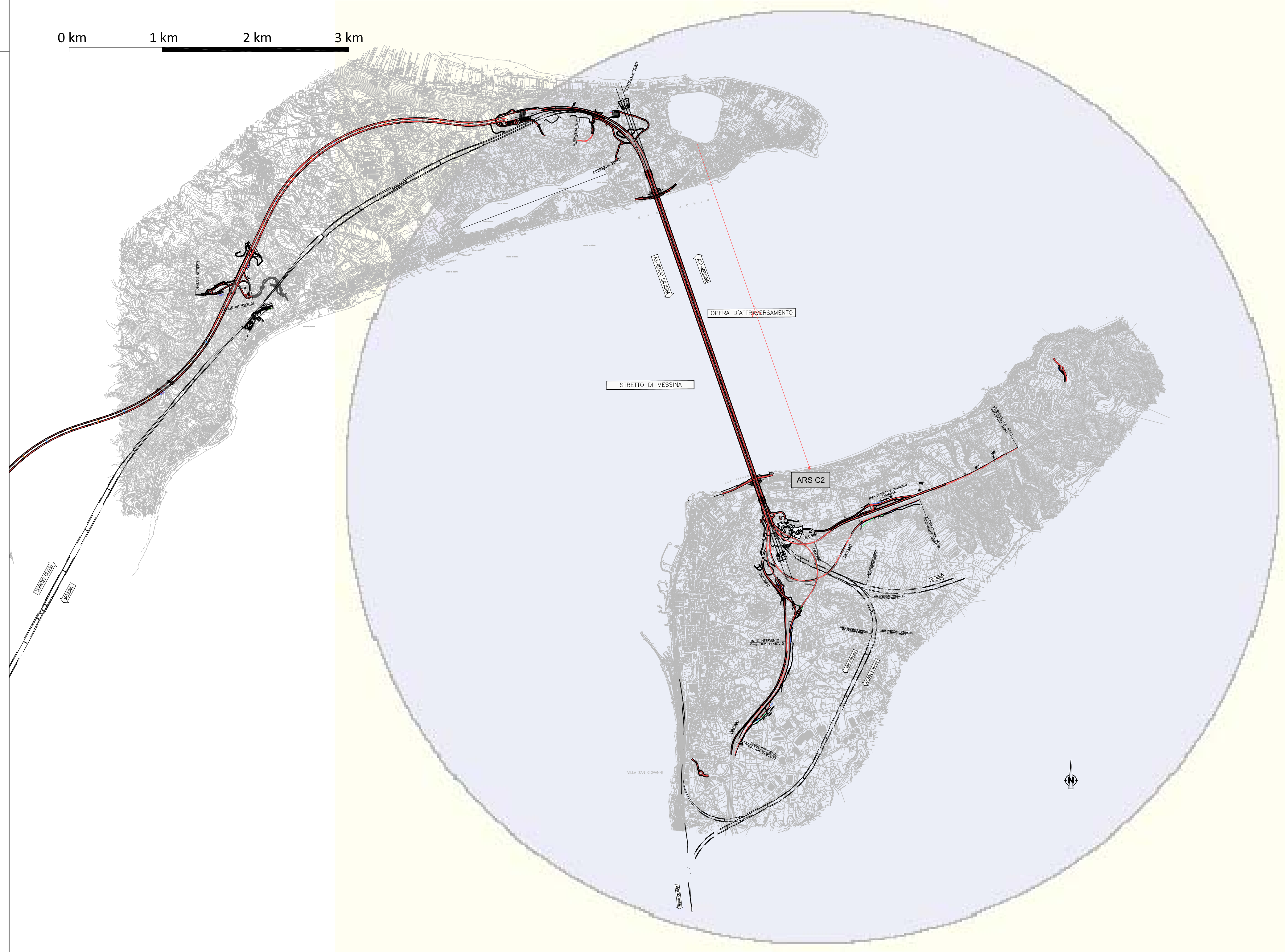


LEGENDA SISTEMA DETECT & DETER

ARS C1	SISTEMA MERLIN ARS SS200 - POSIZIONAMENTO OTTIMALE ENTROTERRA LATO CALABRIA
ARS C2	SISTEMA MERLIN ARS SS200 - POSIZIONAMENTO OTTIMALE LIVELLO MARE LATO CALABRIA
ARS S1	SISTEMA MERLIN ARS SS200 - POSIZIONAMENTO OTTIMALE ENTROTERRA LATO SICILIA
ARS S2	SISTEMA MERLIN ARS SS200 - POSIZIONAMENTO OTTIMALE LIVELLO MARE LATO SICILIA
ARS M	SISTEMA MERLIN ARS SS200 - POSIZIONAMENTO CENTRO PONTE
	POSIZIONE SISTEMA MERLIN ARS
	VSR - PIANO DI SCANSIONE VERTICALE



**Stretto di Messina**

Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente  
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  
ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO

(Richieste CTVA del 22/12/2011 Prot. CTVA/2011/4534 e del 16/03/2012 Prot. CTVA/2012/1012)

**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.U.  
ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd.  
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE

IL PROGETTISTA Dott. Ing. D. Spoglianti Ordine Ingegneri Milano n° A. 20953 	IL CONTRAENTE GENERALE (Ing. P.P. Marcheselli)	STRETTO DI MESSINA DIRETTORE GENERALE (Ing. G. Fiammenghi)	STRETTO DI MESSINA AMMINISTRATORE DELEGATO (Dott. P. Ciucci)
 Dott. Ing. E. Paganò Ordine Ingegneri Milano n° 15408			

Firmato digitalmente ai sensi dell'Art. 21 del D.Lgs. 82/2005

**GENERALE** AMV0746\_FO

AMBIENTE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE

SISTEMA DI MONITORAGGIO DELL'AVIFAUNA - SIMULAZIONI COPERTURA RADAR - ARS C2 - RADAR DISH

CODICE CG0700P/PZV/GAM/IA/Q200000073FO		SCALA: 1:20.000			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
FO	31/05/2012	EMISSIONE FINALE	M. BATTISTON	M. SALOMONE	D. SPOGLIANTI