

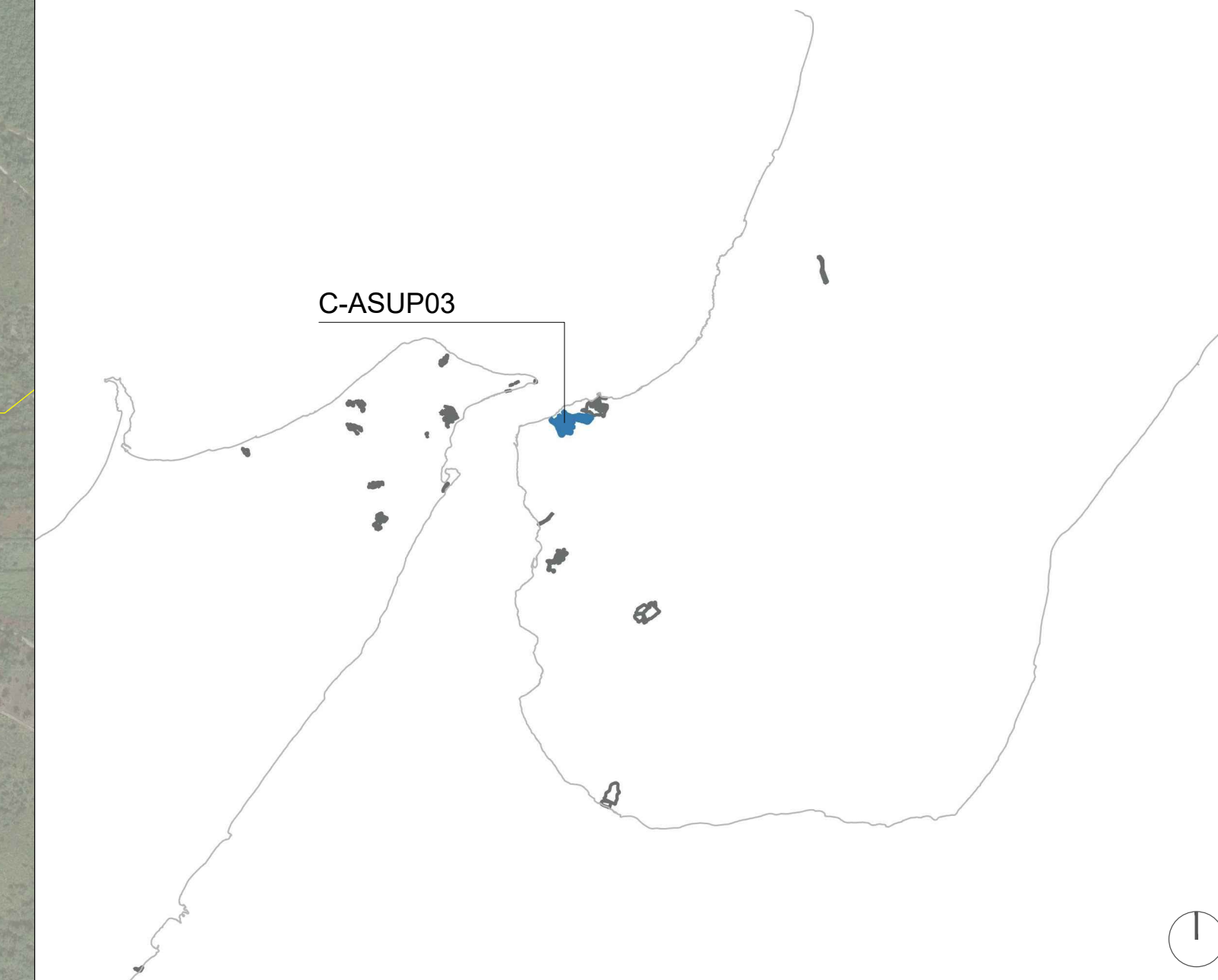
Mar Tirreno

Cannitello

E45

ZSC Monte Scrisi
IT9350177

KEYPLAN



LEGENDA

- Perimetrazione dell'area interessata dagli interventi relativi ai corsi d'acqua attraversati dalla A3 Salerno-Reggio Calabria
- Perimetrazione Area Rete Natura 2000 - ZSC IT9350177 Monte Scrisi

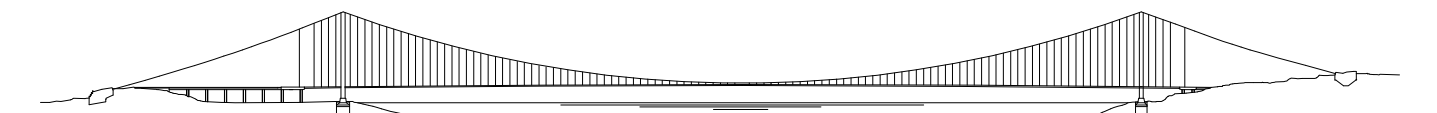


Stretto di Messina

Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente
Organismo di diritto pubblico
(Legge n° 1158 del 17.12.1971, modificata dal D.Lgs. n° 114 del 24.04.2003, Legge n. 58 del 26.05.2003)



PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA



PROGETTO DEFINITIVO
Documentazione Integrativa ai sensi della Legge n. 58 del 26.05.2003

EUROLINK S.C.p.A.
WEBUILD ITALIA S.p.A. (Mandataria)
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)
SACYR 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. M. Orlandini
Ordine Ingegneri Roma
n° 14340

PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Coordinamento progetto
Collegamenti e Infrastrutture Ambiente
PROGER
Opere di attraversamento
COWI
Opere in sottosuolo
ROCKSOIL

IL CONTRAENTE GENERALE
Amministratore Delegato
Dott. F. di Pietro

STRETTO DI MESSINA
Direttore Tecnico
Dott. Ing. Valerio Mele

STRETTO DI MESSINA
Amministratore Delegato
Dott. P. Ciucci

GENERALE

AMR0996

AMBIENTE

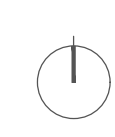
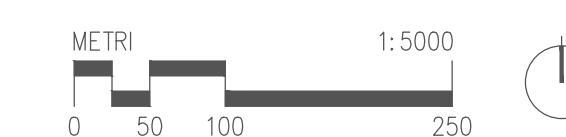
STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE

CASUP03 Sistemazione di tratti di corsi d'acqua attraversati dalla A3 Salerno-Reggio Calabria - Pianimetria dello stato di fatto

CODICE **C G 5 0 0 0 P P 5 R G A M I E G O 0 0 0 0 0 0 1 5 B** SCALA: 1:5000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	16/10/2023	EMISSIONE DEFINITIVA	SANDRUCCI	BAIOCCO	ORLANDINI
B	15/11/2023	EMISSIONE PER AGGIORNAMENTO	SANDRUCCI	BAIOCCO	ORLANDINI
C	20/01/2024	EMISSIONE PER AGGIORNAMENTO CARTIGLIO	SANDRUCCI	BAIOCCO	ORLANDINI



C-ASUP03 - Sistemazione dei tratti dei corsi d'acqua attraversati dalla A3 Salerno-Reggio Calabria

NOME DEL FILE: AMR0996_CASUP03 Sistemazione di tratti di corsi d'acqua attraversati