



LEGENDA:

Concentrazioni MEDIE ANNUALI NOx – Anno 2020
Fonte: European air quality data, (interpolated data)

- 4 - 8 µg/m³
- 8 - 12 µg/m³
- 12 - 16 µg/m³
- 16 - 20 µg/m³
- 20 - 24 µg/m³
- 24 - 28 µg/m³

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 24.04.2001, Legge n. 58 del 28.05.2023)

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

PROGETTO DEFINITIVO
Documentazione Integrativa ai sensi della Legge n. 58 del 26.05.2023

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. 4240	PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Collaboratori: 	IL CONTRINTE 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 AMR0956

AMBIENTE

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE – ATMOSFERA

CALABRIA – MAPPATURA CONCENTRAZIONI NOx ANTE OPERAM 2020

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	30/09/2023	EMISSIONE DEFINITIVA	BERTELLI	SANDRUCCI	ORLANDINI
B	20/01/2024	EMISSIONE PER AGGIORNAMENTO CARTIGLIO	BERTELLI	SANDRUCCI	ORLANDINI

CODICE: C G 5 0 0 0 | P | P 2 | R | G | A | M | I | A | Q 3 | 0 0 0 0 | 1 8 | B | SCALA: 1:50000

NOME DEL FILE: AMR0956_B.dwg