



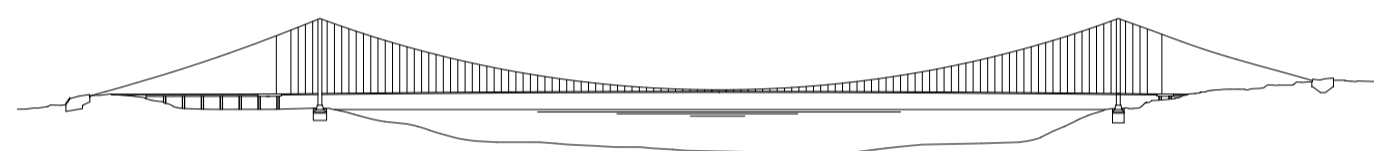
Ponte di Messina

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 26.05.2023)



# PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA



## PROGETTO DEFINITIVO

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 a terra-Progetto Ambiente



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

Ambiente

Elementi di carattere generale

Generale

Geolocalizzazione delle prescrizioni – SIA tav. 4/4

AMR0990

CODICE C G 5 0 0 0 P P Z R G A M I A G O 0 0 0 0 0 0 1 1 B SCALA: VARIE

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

AMBITO N° AZIONE

Componente "Paesaggio"

PAESAGGIO

- VIAC090 Fotoinserimenti
- VIAC091 Tempistica azioni di monitoraggio
- VIAS093 Condizioni visuali
- VIAS094 Metodologia per la valutazione della qualità e sensibilità
- VIAS095a Presenza di beni storici, architettonici ed archeologici
- VIAS095b Presenza di beni storici, architettonici ed archeologici
- VIAS095c Presenza di beni storici, architettonici ed archeologici
- VIAS096 Criteri metodologici per il calcolo degli impatti
- VIAS097 Area di esazione e stazioni ferroviarie
- VIAS099 Imbocchi gallerie naturali e viadotto Pace
- VIAS101 Indicatori

Componente "Atmosfera"

AMBIENTE ANTROPICO

- VIAC001 Caratterizzazione meteorologica dell'area oggetto di studio
- VIAC002 Caratterizzazione della qualità dell'aria
- VIAC004 Emissioni ed immissioni delle polveri
- VIAC005 Stima degli impatti relativamente ai gas di scarico dei mezzi di trasporto
- VIAC006 Studio di dispersione e trasformazione degli inquinanti in atmosfera
- VIAC007 Concentrazioni degli inquinanti attese in corrispondenza dei recettori individuati
- VIAC008 Verifica dei punti di monitoraggio proposti
- VIAS001 Analisi dell'insieme degli inquinanti: CO, C6H6, NOX, PM10 e PM2,5
- VIAS002 Localizzazione dei ricettori individuati all'interno di una fascia di 500 m dall'asse stradale
- VIAS003 Formule EPA
- VIAS004 Incongruenze tra SIA e dati EPA
- VIAS005 Valutazione degli impatti
- VIAS007 Rielaborazione stima emissioni
- VIAS008 Mappatura inquinanti in fase di cantiere
- VIAS009 Mappatura inquinanti in fase di esercizio
- VIAC079a Verifiche di calcolo puntuali
- VIAC079b Verifiche di calcolo puntuali
- VIAC079c Verifiche di calcolo puntuali
- VIAC079d Verifiche di calcolo puntuali
- VIAC079e Verifiche di calcolo puntuali

Componente "Rumore e vibrazioni"

- VIAS073a Rumore: livelli sonori
- VIAS075a Metodologia per la taratura del modello previsionale
- VIAS075b Metodologia per la taratura del modello previsionale
- VIAS075c Metodologia per la taratura del modello previsionale
- VIAS076 Scelta dei punti del modello adottato
- VIAS083 Integrazioni al PMA
- VIAS084 Integrazioni al PMA relative all'interno delle abitazioni
- VIAS085 Inserimento altri punti di monitoraggio
- VIAS087 Ricettore n. 773
- VIAS088a PMA vibrazioni
- VIAS088b PMA vibrazioni
- VIAS088c PMA vibrazioni
- VIAC088a Informazioni aggiuntive
- VIAC088b Informazioni aggiuntive

Componente "Campi elettromagnetici e Radiazioni ionizzanti e non ionizzanti"

- VIAG026 Caratterizzazione della popolazione interessata dall'infrastruttura
- VIAG027 Misure mitigative e attività di monitoraggio durante la fase di esercizio

Non Esauriva

Parzialmente Esauriva

SICILIA

PONTE

CALABRIA



SICILIA

- VIAS093 VIAS094 VIAS095a
- VIAS095b VIAS095c VIAS096
- VIAS097 VIAS098 VIAS101
- VIAS001 VIAS002 VIAS003
- VIAS004 VIAS005 VIAS007
- VIAS008 VIAS009 VIAS073a
- VIAS075a VIAS075b VIAS075c
- VIAS076 VIAS083 VIAS084
- VIAS085 VIAS087 VIAS088a
- VIAS088b VIAS088c VIAS091
- VIAG026 VIAG027

VIAG026

PONTE

- VIAC088b VIAG026 VIAG027
- VIAC079d VIAC079e VIAC088a
- VIAC079b VIAC079b VIAC079c
- VIAC006 VIAC007 VIAC008
- VIAC002 VIAC004 VIAC005
- VIAC090 VIAC091 VIAC001

CALABRIA