



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 – RELAZIONE DEL PROGETTISTA tav. 3/3

AMR0986

CODICE		C	G	5	0	0	0	P	P	Z	R	G	A	M	I	A	G	O	O	O	O	O	O	O	7	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	

NOME DEL FILE: AMR0986.dwg

AMBITO N° AZIONE

Componente "Ambiente idrico"

AMBIENTE ABIOTICO

Componente "Suolo e Sottosuolo"

VIAC010d	Stato iniziale componente ambiente idrico	Non Esasativa			
VIAC020	coefficiente di deflusso adottato	Parzialmente Esasativa			
VIAC021	Simulazioni idrauliche	Non Esasativa			
VIAC024	contributi e effetto degli scarichi	Parzialmente Esasativa			
VIAC025	Modello idraulico	Non Esasativa			
VIAS010a	Caratterizzazione acque sotterranee	Non Esasativa			
VIAS010b	Caratterizzazione acque sotterranee	Non Esasativa			
VIAS011a	Interazione opere con acque sotterranee	Non Esasativa			
VIAS011b	Interazione opere con acque sotterranee	Non Esasativa			
VIAS011c	Interazione opere con acque sotterranee	Non Esasativa			
VIAS012a	Opere di mitigazione	Non Esasativa			
VIAS012b	Opere di mitigazione	Non Esasativa			
VIAS013	Siti di deposito	Non Esasativa			
n3a	caratterizzazione idrogeologica dell'area	Non Esasativa			
n3b	stima delle interferenze determinate dalle opere	Non Esasativa			
n3c	Quantitativi d'acqua necessari per le lavorazioni e l'allestimento dei campi	Non Esasativa			
n3d	viadotto Pantano, fondazioni sotto falda	Non Esasativa			
VIAS016c	eventi estremi, curve di possibilità, Q piena	Non Esasativa			
VIAS016d	eventi estremi, curve di possibilità, Q piena	Non Esasativa			
IDG016		Non Esasativa			
VIAS019	caratterizzazione dei sedimenti per ripascimento	Non Esasativa			
VIAS020	realizzazione pennelli e scogliere	Non Esasativa			
VIAS021a	sistema collettamento e fognatura	Non Esasativa			
VIAS021b	caratterizzazione preventiva acque dilvanti	Non Esasativa			
VIAS024a	metodologia e risultati ottenuti	Non Esasativa			
VIAS024b	alterazione deflusso piene	Non Esasativa			
VIAS024d	deviazione temporanea corsi d'acqua	Non Esasativa			
VIAS024g	definizione quantitativa livelli di impatto	Non Esasativa			
VIAS025a	considerare modifiche intercorse	Non Esasativa			
VIAS025d	scheda riepilogativa per singolo corso acqua	Non Esasativa			
VIAS026	disponibilità e sostenibilità risorsa idrica	Non Esasativa			
n4a	carenze derivanti dall'idrologia e simulazioni	Non Esasativa			
n4b	azioni e modalità approvvigionamento	Non Esasativa			
VIAC035a	approfondire studi idrogeologico	Non Esasativa			
VIAC035b	approfondire studi idrogeologico	Non Esasativa			
VIAC035c	impatti lavori sul chimismo acque	Non Esasativa			
VIAC036	Fenomeni di dissesto	Non Esasativa			
a	approfondire studi sulla geosismotettonica	Non Esasativa			
b	approfondire caratterizzazione sismica locale	Non Esasativa			
c	verifica di stabilità dei versanti interessati dalle variazioni morfologiche	Non Esasativa			
d	verifica di stabilità ante operam in corrispondenza della zona degli imbocchi	Non Esasativa			
VIAS035a	Cartografia e analisi dei dissesti	Non Esasativa			
VIAS035b	Cartografia e analisi dei dissesti	Non Esasativa			
VIAS035c	Cartografia e analisi dei dissesti	Non Esasativa			
VIAS036	Subsidenza	Non Esasativa			
VIAS037a	Impatti	Non Esasativa			
VIAS037b	Impatti	Non Esasativa			
VIAS038a	Cantierizzazione	Non Esasativa			
VIAS038b	Cantierizzazione	Non Esasativa			
n6a	Rispetto alla sismicità	Non Esasativa			
n6b	valutazione degli impatti da subsidenza indotta dagli scavi	Non Esasativa			
n6c	attività tettonica	Non Esasativa			
n6d	fenomeni di dissesto superficiale e profondo	Non Esasativa			

