

PIANO STRALCIO DI BACINO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)  
FASCIA DI RISPETTO P3 P4

LEGENDA

- P3
- P4

PIANO STRALCIO DI BACINO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)  
VALORI DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

LEGENDA

- P1 PERICOLOSITA' BASSA
- P2 PERICOLOSITA' MODERATA
- P3 PERICOLOSITA' ALTA
- SITO D'ATTENZIONE

PIANO STRALCIO DI BACINO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)  
PERICOLOSITA' EROSIONE COSTIERA

LEGENDA

- P0 - AREA A PERICOLOSITA' BASSA
- P1 - AREA A PERICOLOSITA' MODERATA
- P2 - AREA A PERICOLOSITA' MEDIA
- P3 - AREA A PERICOLOSITA' ELEVATA
- P4 - AREA A PERICOLOSITA' MOLTO ELEVATA
- NON CLASSIFICATO

PIANO STRALCIO DI BACINO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)  
LIVELLI DI PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA

LEGENDA

- P0 BASSO
- P1 MODERATO
- P2 MEDIO
- P3 ELEVATO
- P4 MOLTO ELEVATO
- SITI DI ATTENZIONE

PIANO STRALCIO DI BACINO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)  
LIVELLI DI PERICOLOSITA' DISSESTI

LEGENDA

- P0 BASSO
- P1 MODERATO
- P2 MEDIO
- P3 ELEVATO
- 4 MOLTO ELEVATO

MAPPA DI PERICOLOSITA' DI ALLUVIONI PGRA II CICLO DI GESTIONE ADBD SICILIA

LEGENDA

- SCENARIO ELEVATA PROBABILITA' (TR=50 ANNI)
- SCENARIO ELEVATA PROBABILITA' (TR=100 ANNI)
- SCENARIO ELEVATA PROBABILITA' (TR=300 ANNI)

VINCOLO IDROGEOLOGICO

LEGENDA

- R.D. n. 3267/1923

NOTE GENERALI

PROGETTO STRADALE E FERROVIARIO:

- Trincea
- Rilevato
- Viadotto
- Imbocco galleria
- Galleria artificiale
- Galleria naturale
- Area di sosta
- SA-RC
- SA-RC tratto in galleria
- Progetto ferroviario
- Fascio Bolano

CANTIERIZZAZIONE:

- PONTILI  
SICILIA: SP1 - SP2 - SP3  
CALABRIA: CP1
- CANTIERI OPERATIVI  
SICILIA: S11, S12, S13, S14, S15, S16, S17, S18  
CALABRIA: C11
- CANTIERI LOGISTICI  
SICILIA: SB1, SB2, SB3, SB4, SB5  
CALABRIA: CB1
- SITI DI RECUPERO AMBIENTALE  
SICILIA: SRA4, SRA5, SRA6, SRA7, SRA8, SRA9, SRA10  
CALABRIA: CRA3, CRA4, CRA5
- DISCARICHE RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI  
SICILIA: SRAS, SRAS1, SRAS2  
CALABRIA: DISCARICA
- STAZIONI METROPOLITANE  
SICILIA: SS1, SS2, SS3
- SITI DI PRODUZIONE INERTI  
SICILIA: SC1, SC2, SC3  
CALABRIA: CC1
- CASSA DI ESPANSIONE
- PISTE DI CANTIERE
- IMPIANTI DI BERNAGGIO ESISTENTI
- IMPIANTI DI BERNAGGIO NUOVI
- IMPIANTI DI FRANTUMAZIONE
- IMPIANTI DI SEPARAZIONE VTR, SPRITZ
- IMPIANTI DI LAVORAZIONE TERRE PER RIPASCIMENTI

--- LIMITI COMUNALI

--- AREA DI INDAGINE

--- RETICOLO IDROGRAFICO

QUADRO DI UNIONE

**Stretto di Messina**

Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra la Sicilia e il Continente  
Decreto n. 1158 del 17/12/1971, modificato dal D.Lgs. n. 114 del 24/04/2003, Legge n. 58 del 28/05/2003

**EuroLink**

**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. (Mandatario)  
COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. di Ravenna Soc. Coop. a.r.l. (Mandatario)  
SACYR S.A.U. (Mandatario)  
ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. Ltd. (Mandatario)  
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (Mandatario)

IL PROGETTISTA: **EUROLINK**  
Dott. Ing. M. Orlandini  
Ordine Ingegneri Roma n. 4240

PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
Collegamento stabile tra Sicilia e Continente  
**PROGER**  
**COWI**  
Cura e direzione:  
**ROCK**  
**SCS**

IL CONTRATTO 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** AMVR1152

AMBIENTE

RELAZIONE PAESAGGISTICA

GENERALE

SICILIA-VINCOLI ASSETTO IDROGEOLOGICO-fg4/4

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	30/09/2023	EMISSIONE DEFINITIVA	VITALE	SANDRUCCI	ORLANDINI
B	15/11/2023	EMISSIONE PER AGGIORNAMENTO	VITALE	SANDRUCCI	ORLANDINI
C	20/01/2024	EMISSIONE PER AGGIORNAMENTO CARTIGLIO	VITALE	SANDRUCCI	ORLANDINI

