

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: SI1, SI2, SI3, SI4, SI5, SI6, SI7, SI8 CALABRIA: CI1
- CANTIERI LOGISTICI SICILIA: SB1, SB2, SB3, SB4, SB5 CALABRIA: CB1
- SITI DI PRODUZIONE INERTI SICILIA: SC1, SC2, SC3 CALABRIA: CC1
- VIABILITA'
- IMPIANTI DI BETONAGGIO ESISTENTI
- IMPIANTI DI BETONAGGIO NUOVI
- 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
- CASSA DI ESPANSIONE
- PISTE DI CANTIERE
- IMPIANTI DI FRANTUMAZIONE
- IMPIANTI DI SEPARAZIONE VTR, SPRITZ
- IMPIANTI DI LAVORAZIONE TERRE PER RIPASCIMENTI

RETICOLO IDROGRAFICO
LIMITI COMUNALI

VINCOLO IDROGEOLOGICO
LEGENDA
R.D. n. 3267/1923

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

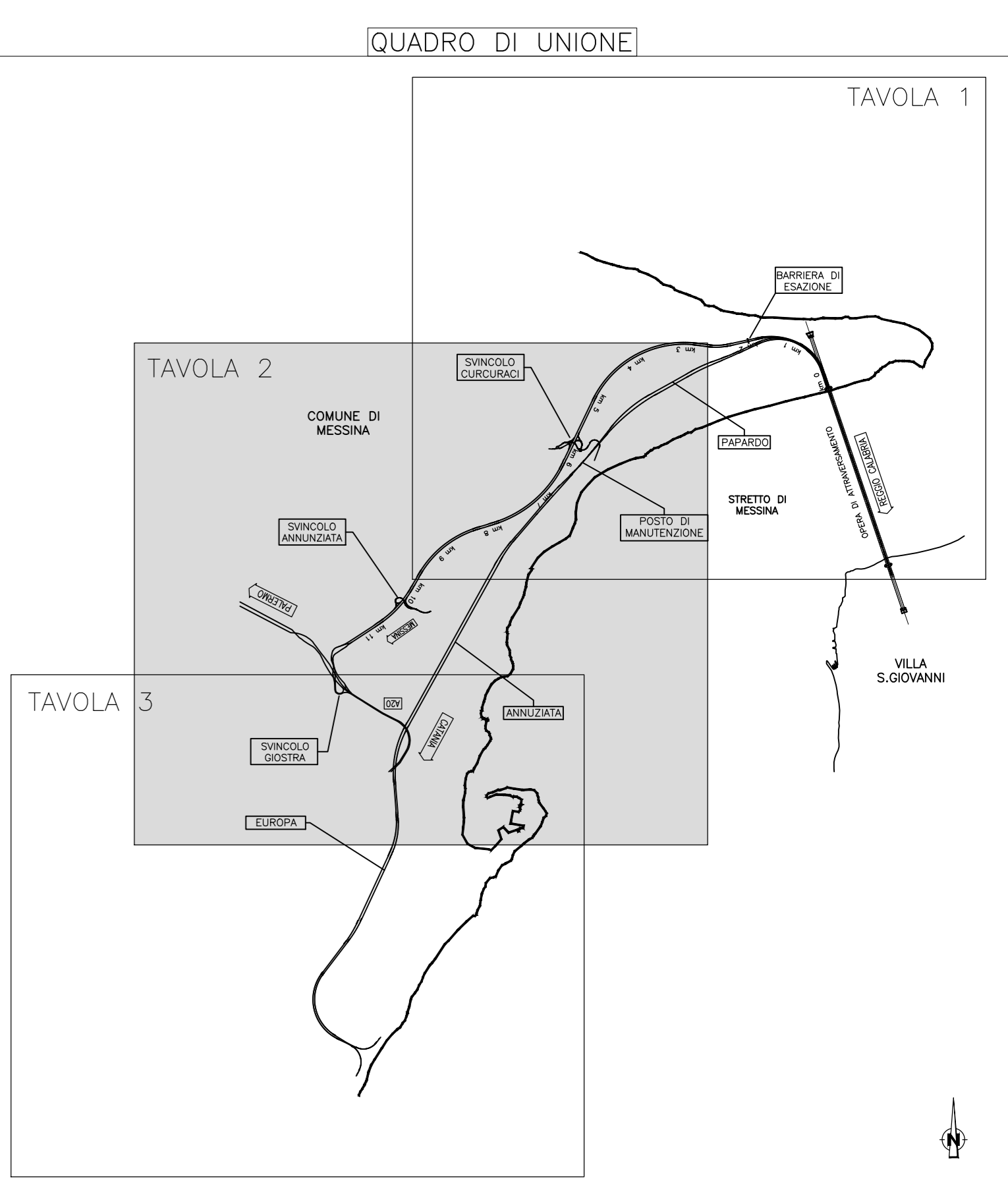
PIANO STRALCIO DI BACINO PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO (P.A.I.)
VALORI DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA
LEGENDA
P1 PERICOLOSITA' BASSA
P2 PERICOLOSITA' MODERATA
P3 PERICOLOSITA' ALTA
SITO D'ATTENZIONE

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
P4 MOLTO ELEVATO

MAPPA DI PERICOLOSITA' DI ALLUVIONI PGRA II CICLO DI GESTIONE
ABD SICILIA
LEGENDA
SCENARIO ELEVATA PROBABILITA' (TR=50 ANNI)
SCENARIO ELEVATA PROBABILITA' (TR=100 ANNI)
SCENARIO ELEVATA PROBABILITA' (TR=300 ANNI)



Stretto di Messina
EuroLink
Concessionario per la progettazione, realizzazione e gestione del collegamento stabile tra lo Stretto e il Costante
Organismo di diritto pubblico
(Legge n° 1158 del 17/12/1971, modificato dal D.Lgs. n° 114 del 24/04/2001, Legge n. 58 del 28/05/2003)

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

IL PROGETTISTA
EUROLINK
Dott. Ing. M. Orlandini
Città Ingegnari Roma n. 4240

PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
PROGER
COWI
ROCK SOLID

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. Clucci

GENERALE AMBIENTE
RELAZIONE PAESAGGISTICA GENERALE
SICILIA-VINCOLI ASSETTO IDROGEOLOGICO-fg2/4
AMVR1150

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

CODICE: CG5000PG4RGAMIAQ1000008A
SCALA: 1:1000
NOME DEL FILE: AMVR1150_Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg2-4.dwg