

REGIONE CALABRIA
 Autorità di Bacino Regionale - Assessore Lavori Pubblici ed Acque

**PIANO STALCIO DI BACINO
 PER L'ASSETTO IDROGEOLOGICO**

Il Presidente Giunta Regionale
 Giuseppe Chiaradonna

L'Assessore Lavori Pubblici
 Aurelio Mili

Il segretario Generale Autorità di Bacino
 Ottavio Amaro

Tavola
 RI 78084/C

COMUNE DI MORMANNO
 Provincia di Catanzaro
PERIMETRAZIONE AREE A RISCHIO IDRAULICO
 SISTEMA COORDINATE UTM (ETRS89) (GEOID)

Ottobre 2001

LEGENDA

Reticolo idrografico individuato da carte IGM e PAI

Corsi d'acqua bacini principali

Compartenza Geom. C. 10.52/1/1904 e Autorità di Bacino

PAI 2001

Are a rischio

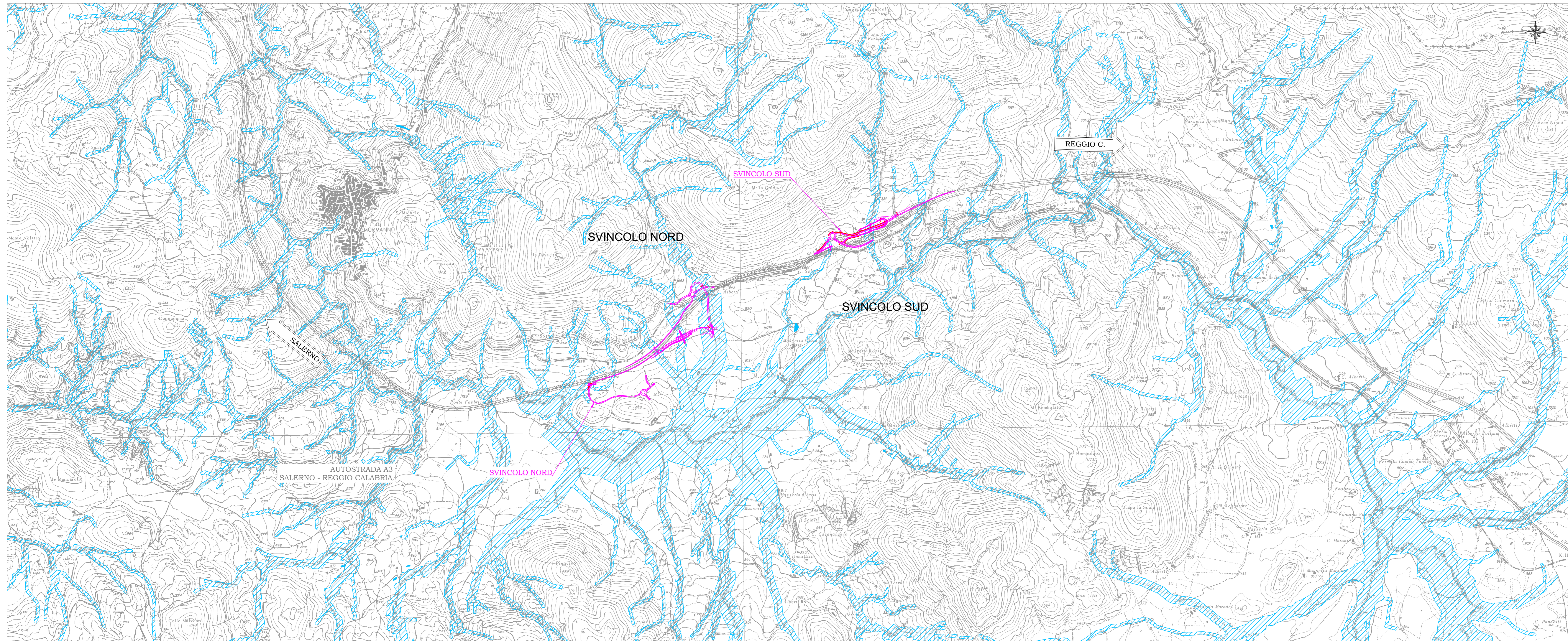
- R1 - Rischio moderato
- R2 - Rischio medio
- R3 - Rischio elevato
- R4 - Rischio molto elevato

Are, punti e zone di attenzione (Art. 24 Norme di attuazione)

- P1 - Are di Pericolosità moderata
- P2 - Are di Pericolosità media
- P3 - Are di Pericolosità elevata

AGGIORNAMENTO PGRA 2021

- Are a Pericolosità idraulica P3*
- Autostrada A3 Salerno - Reggio Calabria
- Opere viabilistiche in progetto



anas Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**AUTOSTRADA A2 MEDITERRANEA
 NUOVO SVINCOLO DI MORMANNO**

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: R.T.I.: PROGIN S.p.A. (capogruppo mandataria)
 CREW Cremonesi Workshop S.r.l. - ART Risorse Ambiente Territorio S.r.l.
 ECOPLAME S.r.l. - InArPRO S.r.l.

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dot. Ing. Antonio GRIMALDI (Progin S.p.A.)	CAPOGRUPPO MANDATARIA: PROGETTAZIONE FRASSETTORE PROGIN S.p.A.	Direttore Tecnico: Dot. Ing. Paolo IORIO
IL GEOLOGO: Dot. Geol. Giovanni CARRA (ART Risorse e Territorio S.r.l.)	MANDANT:	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dot. Ing. Michele CURALE (Progin S.p.A.)	CREW S.p.A. Direttore Tecnico: Dot. Arch. Claude TURRINI	Direttore Tecnico: Dot. Ing. Ivo FRESIA
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dot. Ing. Antonio Claretta	ECOPLAME S.p.A. Direttore Tecnico: Dot. Arch. Pasquale PIANO	InArPRO S.p.A. Direttore Tecnico: Dot. Ing. Massimo T. DE IORIO
PROTOCOLLO	DATA	

IDROLOGIA ED IDRAULICA

PAI e PGRA - PERICOLOSITA' IDRAULICA

CODICE PROGETTO DP UC162 D20	NOME FILE T00D00DRCO028.dwg	REVISIONE B	SCALA 1:10000
ISTRUTTORIA ANAS & PGRA 2021	MARZO 2022	M.SPOTTI	R.MALCOTTI
EMMISSIONE	04/05/2020	M.SPOTTI	R.MALCOTTI
DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
			APPROVATO