


LEGENDA

- R1 RISCHIO IDRAULICO - RISCHIO BASSO
- R2 RISCHIO IDRAULICO - RISCHIO MEDIO
- R3 RISCHIO IDRAULICO - RISCHIO ELEVATO
- R4 RISCHIO IDRAULICO - RISCHIO MOLTO ELEVATO

LEGENDA

- TRATTO SU SEDE ESISTENTE
- TRATTO IN VARIANTE
- VIADOTTO
- GALLERIA



Direzione tecnica

S.S.115 "SUD OCCIDENTALE SICULA". ITINERARIO GELA - AGRIGENTO - CASTELVETRANO. MACROLOTTO 1 DA SVINCOLO A29 CASTELVETRANO A SVINCOLO DI SCIACCA OVEST (INCLUSO)

DOCUMENTO DI FATTIBILITA' DELLE ALTERNATIVE PROGETTUALI cod. PA899

PROGETTAZIONE: **ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA**

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Nando Gronzi Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351	Sintagma Ing. N. Gronzi Ing. V. Turilli Ing. T. Bartoli Ing. F. Conzatti Arch. A. Baccini Ing. L. Farnetani Geom. S. Rocca Arch. F. Proietti Ing. F. Rocca Arch. E. Sennaroglu Dott. G. C. Caracciolo Dott. Ing. V. Rotondi	TECNIC Controlling Engineers Ing. G. Canale Ing. G. Siano Ing. M. Siano Ing. C. Tronzo ICARIA Arch. G. Pignatelli Dott. Ing. S. Rocca Dott. Ing. M. Siano
--	--	--

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Giorgio Carrafini
 Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Filippo Barbano
 Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Luigi Mago

RESPONSABILE DELL'AREA SPECIALISTICA DI PROGETTO:
 Dott. Ing. Vincenzo Rotondi
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo n° A376

13.IDRAULICA

PAI: Planimetria del rischio idraulico Tav 1 di 3

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA:
DP/PA/08/99	707/0001000100	A	1:10.000
LIV. PROJ.	NO. PROJ.	CODICE ELAB.	
P	22	T01I001IDR/PL03	

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	Nov. 2022	F.Macchiari	V.Rotondi	N.Gronzi