



**LEGENDA**

<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; border:1px solid black; background-color:lightblue;"></span>	P1 PERICOLOSITA' IDRAULICA - PERICOLOSITA' MODERATA
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; border:1px solid black; background-color:blue;"></span>	P2 PERICOLOSITA' IDRAULICA - PERICOLOSITA' MEDIA
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; border:1px solid black; background-color:darkblue;"></span>	P3 PERICOLOSITA' IDRAULICA - PERICOLOSITA' ELEVATA
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; border:1px solid black; background-color:navy;"></span>	P4 PERICOLOSITA' IDRAULICA - PERICOLOSITA' MOLTO ELEVATA

**LEGENDA**

<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; border:1px solid blue;"></span>	TRATTO SU SEDE ESISTENTE
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; border:1px solid red;"></span>	TRATTO IN VARIANTE
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; border:1px solid orange;"></span>	VIADOTTO
<span style="display:inline-block; width:10px; height:10px; border:1px solid green;"></span>	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**

<p><b>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b>          Ing. Nando Grassano          Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>	<p><b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b>  <b>Sintagma</b>          Ing. N. Grassano          Ing. V. Tuffari          Ing. T. Berti Nalli          Ing. F. Donatelli          Arch. A. Baccin          Ing. E. Caramanna          Geom. S. Scopetta          Ing. F. Pannofino          Arch. F. Proietti          Ing. F. Scapellato          Arch. E. Sennaroglu          Dott. C. G. Caracciolo          Ing. S. Sorrenti</p>	<p><b>MANDANTIA:</b>          Ing. A. Turco          Ing. E. Canale          Ing. C. Sanna          Ing. M. Sanna          Ing. C. Tassi          Ing. G. Tronzo</p> <p><b>TECNIC</b>          Consulting Engineers          Ing. E. Canale          Ing. C. Sanna          Ing. M. Sanna          Ing. C. Tassi          Ing. G. Tronzo</p>
<p><b>IL GEOLOGO:</b>          Dott. Geol. Giorgio Carquiglini          Ordine dei Geologi della Regione Umbra n°108</p>	<p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b>          Ing. Filippo Barbabando          Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373</p>	<p><b>RESPONSABILE DELLA LAVORAZIONE SPECIALISTICA DI PROGETTO:</b>          Resp. Ing. Vincenzo Sotgiu          Ordine degli Ingegneri della Provincia di Terni n° A376</p>

ISTITUTO ITALIANO DI INGEGNERIA CIVILE

**13.IDRAULICA**

PAI: Planimetria della pericolosità idraulica Tav 1 di 3

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPPA0899	707002100PL06	A	1:10.000

PROGETTO	LIV. PROJ.	N. PROJ.	COLORE	REDAZIONE	VERIFICAZIONE	APPROVAZIONE
DPPA0899	P	22	T01I001IDRPL06			

A	Emissione	Nov 2022	F. Micolini	V. Belloni	N. Grassano
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO