



LEGENDA	
	BACINO IDROGRAFICO DEL FIUME BELICE SUPERFICIE: 960 Km ² LUNGHEZZA ASTA: 107 km
	BACINO IDROGRAFICO DEL FIUME CARBOJ SUPERFICIE: 204,71 Km ² LUNGHEZZA ASTA: 23 km
	TRACCIATO STRADALE - ALTERNATIVA 1
	TRACCIATO STRADALE - ALTERNATIVA 2

sanas
GRUPPO FS ITALIANE

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>PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</p> <p>Ing. Nando Grameri</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>Sintagma</p> <p>Ing. N. Grameri Ing. V. Tuffari Ing. F. Berni Nelli Ing. F. Donatelli Ing. E. Conestabile Ing. E. Santucci Geom. S. Rocca Ing. F. Pizzarello Ing. C. Scarpato</p> <p>MANDANTIA:</p> <p>Ing. M. Tundo Ing. G. Sanna Ing. M. Sanna Ing. C. Sanna Ing. G. Tundo</p>	<p>TECNIC</p> <p>Controlling Engineers Ing. E. Sanna Ing. G. Sanna Ing. M. Sanna Ing. C. Sanna Ing. G. Tundo</p>	<p>ICARIA</p> <p>Ing. G. Sanna Ing. M. Sanna Ing. C. Sanna Ing. G. Tundo</p>
--	---	--	--

IL GEOLOGO:
Dot. Geol. Giorgio Carpi
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

RESPONSABILE DELLA CASA SPECIALE DI PROGETTO:
Dot. Ing. Vincenzo Nicosi
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo n° A376

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Luigi Mago

13.IDRAULICA

Corografia dei bacini idrografici principali

CODICE PROGETTO	LIV. PROJ. N. PROJ.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPPA0899	P 22	101001000004	A	1:25.000
CODICE ELAB.		T01I001IDR001		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	Nov 2022	F. Maccioni	V. Belloni	N. Grameri