



LEGENDA

ASSI STRADALI ALTERNATIVE DI PROGETTO

- ALTERNATIVA 1A
- ALTERNATIVA 1B
- ALTERNATIVA 1C
- ALTERNATIVA 1D
- ALTERNATIVA 2
- ALTERNATIVA 3A
- ALTERNATIVA 3B

ASSI STRADALI ATTUALI

- SS
- SP

D.Lgs 42/2004 Art. 142 comma 1

- a) TERRITORI COSTIERI COMPRESI IN UNA FASCIA DELLA PROFONDITA' DI 300 METRI DALLA LINEA DI BATTIGIA, ANCHE PER I TERRENI ELEVATI SUL MARE
- b) TERRITORI CONTERMINI AI LAGHI COMPRESI IN UNA FASCIA DELLA PROFONDITA' DI 300 METRI DALLA LINEA DI BATTIGIA, ANCHE PER TERRITORI ELEVATI SUI LAGHI
- c) I FIUMI, I TORRENTI, I CORSI D'ACQUA ISCRITTI NEGLI ELENCHI PREVISTI DAL TESTO UNICO DELLE DISPOSIZIONI DI LEGGE SULLE ACQUE ED IMPIANTI ELETTRICI, APPROVATO IL REGIODECRETO 11 DICEMBRE 1933, N. 1775, E LE RELATIVE SPONDE O PIEDI DEGLI ARGINI PER UNA FASCIA DI 150 METRI CIASCUNA

D.Lgs 42/2004 Art. 142 comma 1

- g) TERRITORI COPERTI DA FORESTE E DA BOSCHI, ANCORCHE' PERCORSI O DANNEGGIATI DAL FUOCO, E QUELLI SOTTOPOSTI A VINCOLO DI RIMBOSCHIMENTO, COME DEFINITI DALL'ART. 2, COMMI 2 E 6, DEL DECRETO LEGISLATIVO 18 MAGGIO 2001, N. 227

Indicatore prestazioni di progetto	U.d.m.	Indicatore	MACRO ALTERNATIVA 1A+2+3A		MACRO ALTERNATIVA 1B+2+3A		MACRO ALTERNATIVA 1C+2+3A		MACRO ALTERNATIVA 1D+2+3A	
			QP	SE	QP	SE	QP	SE	QP	SE
I.02	mq	(QI-QI)CQ	884.950,65	0,9872	892.704,79	0,9862	1.038.053,88	0,9848	880.995,38	0,9855
			1.287.882,25	0,9810	1.005.417,38	0,9800	1.432.766,68	0,9785	1.403.107,86	0,9793



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 693 - SSV del Gargano
S.S. 89 Garganica
Collegamento Vico del Gargano - Mattinata

DOCUMENTO DI FATTIBILITA' DELLE ALTERNATIVE PROGETTUALI COD. BA28

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

<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p> <p>IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Elena Bartolucci Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3217</p> <p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Marco Abram Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A2808</p> <p>IL RESPONSABILE DI PROGETTO Dott. Ing. Alberto Sanichiro</p> <p>II R.U.P. Dott. Ing. Rocco Lapenta</p> <p>PROTOCOLLO DATA</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: Sintagma</p> <p>MANDANTI: SIPAL TECNIC ICARIA ambiente</p> <p>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA DOTT. NANDO GRANIERI SETTORE INGENIERIA MARIO GRANIERI SETTORE CIVILE E AMBIENTALE SETTORE INDUSTRIA E ATTIVITA' PRODUTTIVE</p>
--	--

INQUADRAMENTO TERRITORIALE
ASPETTI VINCOLISTICI E DI TUTELA
Carta dei vincoli 2/10 - ex D.Lgs 42/2004, Art. 142 comma 1 lett. a), b), c), g)

CODICE PROGETTO	NOOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPBA28	NOOME FILE	A	1:50000
LIV. PROC. ANNO F 21	CODICE ELAB. T00IT04AMBCT02		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	OTTOBRE 2021	PRESICUTI	BRACCHINI	GRANIERI