



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S 685 "DELLE TRE VALLI UMBRE"
 TRATTO SPOLETO - ACQUASPARTA
 1° stralcio: Madonna di Baiano-Fiorenzuola

SUPPORTO AGGIORNAMENTO PROG. DEFINITIVO COD. PG143

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: 	MANDANTARI:
IL PROGETTISTA: Dott. Ing. Federico Durastanti Ordine degli Ingegneri della Prov. di Terni n° A944	Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. N. Kamenicky Dott. Ing. V. Truffini Dott. Arch. A. Biscacchi Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Geol. G. Cerquiglini Geom. S. Scopetta Dott. Ing. L. Strenna Dott. Ing. E. Sellari Dott. Ing. L. D'Avelli Dott. Ing. L. Nani Dott. Agr. F. Pambianco Dott. Agr. F. Berti Nalli	Dott. Ing. D. Carlacioni Dott. Ing. S. Saccioni Dott. Ing. G. Cordas Dott. Ing. V. De Gori Dott. Ing. C. Consorti Dott. Ing. F. Dominici Dott. Ing. V. Rotoliani Dott. Ing. F. Marchini Dott. Ing. V. Pizzino Dott. Ing. G. Pulli Geom. C. Sugaroli
IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108	IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373	
Il Responsabile di Progetto Arch. Pianificatore Marco Colazza	Il Responsabile del Procedimento Dott. Ing. Alessandro Micheli	
PROTOCOLLO	DATA	

GEOLOGIA E IDROLOGIA

Carta geomorfologica 2 di 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LOPG143	700-GE00-GE0-CG04	A	1:5000
LEV. PROG. D	CODICE ELAB. T00GE00GEOCG04		
N. PROG. 2007			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	30/11/2020	M. Boidelli	G. Cerquiglini	N. Granieri

- CALANCHI
- AREA INTERESSATA DA DEFORMAZIONI SUPERFICIALI LENTE (SOLIFLUSSI)
- TERRAZZO FLUVIALE
- CONOIDE ALLUVIONALE E DA "DEBRIS FLOW"
- FRANE PAI - SCIVOLAMENTI (FENOMENO QUIESCENTE)
- FRANE PAI - SCIVOLAMENTI (FENOMENO ATTIVO)
- ZONE ALLUVIONABILI
- STRATIFICAZIONE
- CONTATTO TETTONICO
- SOVRASCORRIMENTO, FAGLIA INVERSA O TRANSPRESSIVA
- FAGLIA DIRETTA O TRANSENSIVA