



LEGENDA

ALTERNATIVA 1
 - - - - - TRATTI IN GALLERIA
 ■■■■■ TRATTI IN VIADOTTO

ALTERNATIVA 2
 - - - - - TRATTI IN GALLERIA
 ■■■■■ TRATTI IN VIADOTTO

ALTERNATIVA 3
 - - - - - TRATTI IN GALLERIA
 ■■■■■ TRATTI IN VIADOTTO

— VIABILITA' ESISTENTE
 - - - - - CONFINI COMUNALI

VINCOLI PAESAGGISTICI AI SENSI D. Lgs. 42 del 22/01/2004

■ art. 136 e 157 (aree di notevole interesse pubblico)
 ■ art. 142 c) (fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni *di legge sulle acque ed impianti elettrici e le relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 metri ciascuna)
 ■ art. 142 f) (parchi e riserve nazionali o regionali, nonché i territori di protezione esterna dei parchi)
 ■ art. 142 g) (territori coperti da foreste e da boschi)
 ■ VINCOLO IDROGEOLOGICO (R.D. L. n. 3267 del 30/12/1923)

FONTI:
 Regione Marche, Servizio Ambiente e Paesaggio - Aree di particolare valore paesaggistico e naturalistico riconosciuto (tav. 3)
 D.M. 14 giugno 1971, Dichiarazione di notevole interesse pubblico dell'intero territorio comunale di Acquisanta Terme
 D.M. 31 luglio 1985, Integrazione delle dichiarazioni di notevole interesse pubblico, di cui ai DM 26 marzo 1970 e 14 giugno 1971, riguardanti i comuni di Arquata del Tronto ed Acquisanta Terme

<https://www.regione.marche.it/Regione-Utile/Paesaggio-Territorio-Urbanistica-Genio-Civile/Paesaggio#Aree-tutelate-per-legge-ART.-142--D.LGS.-42/2004>
<http://sitap.beniculturali.it/>

Sanas
 GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 4 "SALARIA"
ADEGUAMENTO DEL TRATTO TRISUNGO-ACQUASANTA TERME.
TRATTO GALLERIA VALGARIZIA - ACQUASANTA TERME. LOTTO 2 DAL
KM 155+400 AL KM 159+000 (EX AN6)

PROGETTO DEFINITIVO COD. AN257

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - ENGEKO - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Giorgio Guiducci Ordine degli Ingegneri della Prov. di Roma n° 14035	IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE: MANDATARIA: Sintagma Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Ing. L. Spacchini Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. E. Barolucci Dott. Ing. L. Casavecchia Dott. Geol. G. Carquiglini Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Arch. M. Abram Dott. Arch. C. Prascutti Dott. Agr. F. Berri Nulli Geom. S. Scopetta Geom. M. Zucconi	MANDANTI: GP INGEGNERIA Dott. Ing. G. Guiducci Dott. Ing. E. Mucchetti Dott. Ing. A. Signorini Dott. Ing. A. Bili Dott. Ing. G. Lucibello Dott. Arch. G. Guastella Dott. Geol. M. Leonardi Dott. Ing. G. Parente ENGEKO Dott. Ing. C. Muller ICARIA Dott. Ing. D. Caraccioli Dott. Ing. C. Consorti Dott. Ing. E. Loffredo Dott. Ing. S. Sacconi ICARIA Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Verri Dott. Ing. V. Piumno Dott. Ing. G. Pulli
IL PROGETTISTA: Vasco Truffini Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A659	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. Marco Abram Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A2808
IL RESPONSABILE DI PROGETTO Pianificatore Territoriale Marco Collaza	IL R.U.P. Dott. Ing. Vincenzo Catone	
PROTOCOLLO	DATA	

AMBIENTE
STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO
 Carta dei vincoli e delle tutele

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO DPAN257	LIV. PROG. ANNO D 22	T001A02AMBCT05	A
REVISIONE	SCALA:	1:10.000	
A	Emissione	may-22	C.Prasutti / A.Bracchini / G.Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO