



LEGENDA

Elementi della visualità

- Medio-basso
- Nullo
- Fronti stradali di percezione
- Aree da cui è possibile vedere l'infrastruttura

Caratteri del paesaggio

- Paesaggio agrario
- Paesaggio naturale
- Paesaggio urbano

- Tracciato di progetto
- Confini comunali
- Reticolo idrografico
- Strade

ARQUATA DEL TRONTO

ACQUASANTA TERME

Castel di Luco

Chiesa di San Giovanni Battista

Chiesa di Ss. Crocifisso

S.S.4



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

<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</p> <p>Dott. Ing. Giorgio Galassi</p> <p>Ordine degli Ingegneri della Prov. di Roma n° 14035</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>Sintagma GPIngegneria Engeko</p> <p>Dott. Ing. N. Quattrini Dott. Ing. V. Tuffari Dott. Ing. L. Spaccini Dott. Arch. A. Giacchini Dott. Ing. E. Barbacci Dott. Ing. C. Casaraccia Dott. Ing. C. Campeggi Dott. Ing. M. Arnesini Dott. Arch. C. Proietti Dott. Arch. F. Belli Nelli Dott. Arch. M. Scrocca</p>	<p>MANDANTIS:</p> <p>Dott. Ing. C. Guatari Dott. Ing. F. Bonaventura Dott. Ing. A. Spennati Dott. Ing. A. Bili Dott. Arch. G. Quattella Dott. Arch. M. Lorenzi Dott. Ing. G. Parnis Dott. Ing. V. Rinaldi Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. C. Venti Dott. Ing. S. Scrocca</p>
<p>IL PROGETTISTA:</p> <p>Dott. Ing. Marco Tuffari Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A659</p>	<p>IL GEOLOGO:</p> <p>Dott. Geol. Giorgio Campeggi Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p>	<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</p> <p>Dott. Ing. Marco Arnesini Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A2808</p>
<p>IL RESPONSABILE DI PROGETTO</p> <p>Pianificatore Territoriale Marco Colazzi</p>	<p>IL R.U.P.</p> <p>Dott. Ing. Vincenzo Galone</p>	<p>PROTOCOLLO</p> <p>DATA</p>

AMBIENTE
 ANALISI AMBIENTALE - PAESAGGIO
 Carta della percezione visiva e dell'intervisibilità

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	200-412-AMB-C112-0		
DIPAN257 D 22	T001A12AMBCT12	B	1:10.000

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione per consegna finale	giu-22	A. Belli	A. Bicchieri	C. Guatari
B	Emissione	apr-2022	A. Belli	A. Bicchieri	C. Guatari

