



LEGENDA

- Incidenza della visibilità dell'opera sul territorio circostante (da 500 m a 2 km)
- Bacino di intervisibilità (da 100 m a 500 m)
- Variante di Progetto
- SS4 - Salaria
- Riserva Naturale Regionale (L.R. 29/1997)
- Edifici con valore storico (fonte PTPR)
- Fascia di rispetto dei corsi d'acqua (D.Lgs. 42/2004)
- Punti di percezione visiva statica
- Punti panoramici
- Punti di percezione visiva dinamica

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Tecnica

SS.4 - Variante dell'abitato di Monterotondo Scalo - 2°Stralcio

PROGETTO DEFINITIVO COD. RM190

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: Sintagma
MANDANTARI: GEOTECHNICAL DESIGN GROUP, ICARIA

IL PROGETTISTA:
Elena Bartolucci
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3217

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL R.U.P.:
Dott. Ing. Paolo Nardocci

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373

PROTOCOLLO: DATA

AMBIENTE
ANALISI AMBIENTALE - PAESAGGIO
Carta della percezione visiva e dell'intervisibilità - tav.2/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPRM0190	T00-IA09-AMB-CT06-B	B	1:10.000
PROGETTO	ELAB.	REVISIONE	SCALA:
DPRM0190	T00IA09AMBCT06	B	1:10.000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
B	Riscontro Richiesta Integrazioni MASE 2109.19-02-24	FEB 2024	S.Bracchini / A. Bracchini / N.Granieri
A	Emissione	17/01/2021	S.Bracchini / A. Bracchini / N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
			VERIFICATO
			APPROVATO