



- 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  
MANDANTI: 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:	
PROGETTO	LEV. PROG.	N. PROG.	T00-IA09-AMB-CT06-B	B	1:10.000	
ELAB.	CODICE ELAB.		T00IA09AMBCT06			
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	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	