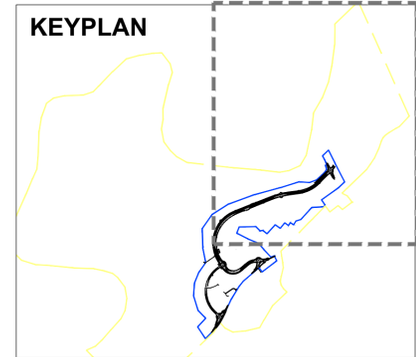


CARTA DELLA PERCEZIONE VISIVA E DELL'INTERVISIBILITA' - tav. 1/2
scala 1:5.000



- 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
 - Monumento Naturalistico (D.P.R.L. 195/2016)
 - Edifici con valore storico (fonte PTP 15/8)
 - Fascia di rispetto dei corsi d'acqua (D.Lgs. 42/2004)
 - Punti di percezione visiva statica
 - Punti di percezione visiva dinamica



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO

COD. RM190

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA		COD. RM190
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: 	I MANDANTARI:
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 COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373
IL R.U.P.: Dott. Ing. Achille Devotofranceschi	DIREZIONE DELLA PROVINCIA DI PERUGIA SETTORE CIVILE E AMBIENTALE	DIREZIONE DELLA PROVINCIA DI PERUGIA SETTORE CIVILE E AMBIENTALE
PROTOCOLLO	DATA	DATA

AMBIENTE
ANALISI AMBIENTALE - PAESAGGIO
Carta della percezione visiva e dell'intervisibilità - tav.1/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: DPRM0190	700-IA09-AMB-C705-A	A	1:10.000
LEV. PROG. N. PROG.:	CODICE ELAB.:	DATA	REDDATTO
D 20	T00IA09AMBCT05	17/01/2021	S.Bracchi
REV.	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	A. Bracchi	N. Granieri