



Direzione Tecnica

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

PROGETTO DEFINITIVO

COD. RM190

<b>PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA</b>	
<b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351	<b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> <b>MANDATARIA:</b>  Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. N. Kamenicky Dott. Ing. V. Truffa Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. F. Saraceni Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. L. Soverini Dott. Ing. E. Sottili Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. F. Pierbianco Dott. Agr. F. Bert Nulli
<b>IL PROGETTISTA:</b> Elena Bartolucci Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3217	<b>MANDANTI:</b>  Dott. Ing. D. Carlaceni Dott. Ing. S. Sacconi Dott. Ing. F. Aioe Dott. Ing. V. De Gori Dott. Ing. C. Consenti Dott. Ing. M. Manzo Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Geom. C. Viovere Dott. Ing. V. Piumo Dott. Ing. G. Pulli Geom. C. Sugarati
<b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n°108	<b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373
<b>R.U.P.:</b> Paolo Nardocci	<b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA PERUGINA:</b>  <b>INGEGNERI DELLA PROVINCIA PERUGINA:</b>  <b>SEZIONE A N° A3217</b> <b>PROVINCIA DI PERUGINA</b> <b>SETTORE CIVILE E AMBIENTALE</b>
<b>PROTOCOLLO</b>	<b>DATA</b>

### AMBIENTE ANALISI AMBIENTALE - RUMORE

Clima acustico allo stato di progetto notturno

<b>CODICE PROGETTO</b> PROGETTO: DPRM0190 LIV. PROG.: D N. PROG.: 20	<b>NOME FILE</b> T00-IA08-AMB-CT05-B <b>CODICE ELAB.</b> T00IA08AMBCT05	<b>REVISIONE</b> B	<b>SCALA:</b> 1:5.000		
<b>REV.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>DATA</b>	<b>REDDATTO</b>	<b>VERIFICATO</b>	<b>APPROVATO</b>
B	Riscontro Richiesta Integrazioni MASE 2109.19-02-24	FEB 2024	S.Bracchini	A. Bracchini	N.Granieri
A	Emissioni	17/01/2021	S.Bracchini	A. Bracchini	N.Granieri