



**LEGENDA**

Confini comunali

Ricettori e tipologia d'uso	
Colore	Descrizione
[Red]	RESIDENZIALE
[Pink]	MONUMENTI RELIGIOSI
[Green]	COMMERCIALE E SERVIZI
[Yellow]	PRODUTTIVI
[Orange]	PRODUTTIVI IN DISUSO
[Blue]	RUDERI, DISMESSI, BOX E DEPOSITI
[Cyan]	SENSIBILI

**STUDIO ACUSTICO**

ANAS - MONTEROTONDO\_DEF

SCENARIO: 02 - stato riferimento 2035

MAPPA ACUSTICA  
Notte L(22-6)

QUOTA: 4 m (quota su piano campagna)

**LIVELLI DI RUMORE**  
L(22-6)  
Leq dB(A)

[Green]	<= 30
[Light Green]	30 - 35
[Green]	35 - 40
[Yellow-Green]	40 - 45
[Yellow]	45 - 50
[Orange-Yellow]	50 - 55
[Orange]	55 - 60
[Red-Orange]	60 - 65
[Red]	65 - 70
[Dark Red]	70 - 75
[Dark Red]	75 - 80
[Black]	> 80

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

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

PROGETTO DEFINITIVO COD. RM190

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GDG - ICARIA

<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</p> <p>Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>MANDATARIA:</p> <p><b>Sintagma</b></p> <p>Dott. Ing. N. Granieri Dott. Arch. N. Kamensky Dott. Ing. V. Truffa Dott. Arch. A. Bracchini Dott. Ing. F. Barattieri Dott. Ing. E. Barattieri Dott. Geom. G. Ceravaglia Geom. L. Sorrenti Dott. Ing. M. Briganti Botta Dott. Ing. E. Santini Dott. Ing. L. Divelli Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. F. Pambianco Dott. Agr. F. Bertì Nalli</p>	<p>MANDANTI:</p> <p><b>ICARIA</b></p> <p>Dott. Ing. D. Caraccioli Dott. Ing. S. Sacconi Dott. Ing. G. Cordani Dott. Ing. V. De Gori Dott. Ing. C. Corvetti Dott. Ing. F. Donavici Geom. C. Vietori Geom. C. Vietori Dott. Ing. V. Plurino Dott. Ing. G. Pulli Geom. C. Sugarini</p>
<p>IL PROGETTISTA:</p> <p>Elena Bartolucci Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A3217</p>	<p>IL GEOLOGO:</p> <p>Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p>	<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</p> <p>Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373</p>

PROTOCOLLO: DATA

**AMBIENTE**  
ANALISI AMBIENTALE - RUMORE  
Clima acustico relativo all'opzione zero notturno

CODICE PROGETTO			NOME FILE			REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LEV. MOD.	N. PROG.	700-IA08-AMB-C07-A			A	1:5.000
LOFI15 E 1901			T00IA08AMBCT07				
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		
A	Emissione	17/01/2021	F. Marini	A. Bracchini	N. Granieri		