



**LEGENDA**

Progetto

Limiti comunali

**Ricettori e tipologia d'uso**

Residenziali

**Identificativo ricettore**

Codice ricettore

Numero di piani del ricettore

Area della Rete Natura 2000 (ZSC Val Nerina)

Punto di controllo acustico per aree protette (4 m da P.C.)

**Fasce di pertinenza acustica per strada tipo C2 - Extraurbana secondaria (D.P.R 142/2004)**

Fascia A (0-100 m per lato dal ciglio)

Fascia B (100-150 m per lato dal ciglio)

**Zonizzazione acustica comunale**

Classe I

Classe II

Classe III

Classe IV

Classe V

Classe VI

Fonti: Comune di Vallo di Nera, Classificazione acustica approvata con D.C.C. n.28 del 26/09/2011  
 Comune di Cerreto di Spoleto, Classificazione acustica approvata con D.C.C. n.9 del 28/04/2010

**SOGGETTO ATTUATORE - Art.7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art.15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n.189, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n.229) ex OCDPC 408 / 2016 - art.4 OCDPC 475 / 2017 - art.3**

**PNC – PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009–2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"**

**S.S. 685 "delle Tre Valli Umbre": rettificazione del tracciato e adeguamento alla sez. tipo C2 dal km 41+500 al km 51+500. Stralci di completamento: dal km 41+500 al Km 45+700**

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA**

**PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE**

<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> <b>Sintagma</b> Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Ing. T. Berti Nulli Dott. Arch. A. Braschetti Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. E. Barlocci Dott. Ing. L. Casavecchia Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Ing. M. Abram Dott. Arch. C. Pissicatti Dott. Agr. F. Berti Nulli Geom. L. Paoleselli	<b>MANDANTI:</b> <b>SIPAL</b> Dott. Ing. A. Dipierro Dott. Ing. S. Ferrero Dott. Ing. A. Comparato	<b>TECNIC</b> Cons. Ing. Engineers Prof. Ing. S. Canale Dott. Ing. C. Sanna Dott. Ing. C. Nardi Dott. Ing. F. Volonino Dott. Ing. M. Schinco
<b>IL PROGETTISTA:</b> Dott. Ing. F. Tamburini Ordine degli Ingegneri della Prov. di Firenze n° A6330	<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>ICARIA</b> società di ingegneria Dott. Ing. V. Rottolani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pulli Dott. Ing. V. Piurro
<b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Ing. Gianluca De Paolis Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1344	<b>IL DEC.</b> Dott. Arch. Lara Eusania Ordine degli Architetti P.P.C. della Prov. di L'Aquila n° 859	<b>AMBIENTE</b> società di ingegneria Dott. Ing. F. Tamburini Dott. Arch. J. Zaccagnini Dott. Agr. M.T. Colaccesi	

PROTOCOLLO: DATA:

**07.AMBIENTE**  
**07.07 ANALISI AMBIENTALE - RUMORE**  
 Carta dei ricettori, zonizzazione acustica

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	700-IA07-AMB-C01-A		A	1:5.000
PG376	F 23	T00IA07AMBCT01			
CODICE ELAB.					
A		Emissione		01-23	T.Barizzo, F.Tamburini, N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO