

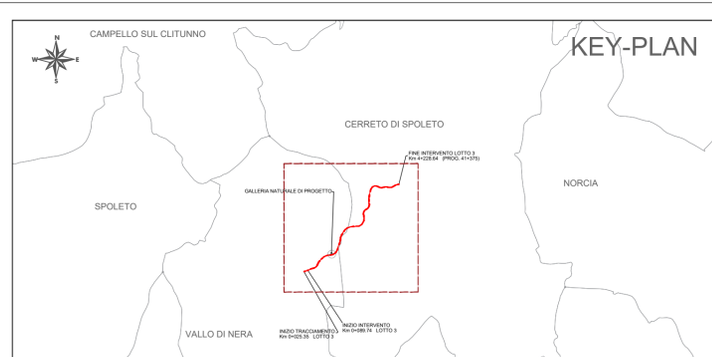
LEGENDA

Scenario attuale

- recettori
- aree

Media annuale PM2.5 [ug/m3]

- 0.001 - 0.1
- 0.1 - 0.3
- 0.3 - 0.5
- 0.5 - 1.0
- > 1.0



anas GRUPPO FS ITALIANE

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": rettifica del tracciato e adeguamento alla sez. tipo C2 dal km 41+500 al km 51+500. Stralcio di completamento: dal km 41+500 al Km 45+700

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

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

<p>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>MANDATARIA: Sintagma Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Ing. T. Berti Nulli Dott. Arch. A. Braschi Dott. Ing. L. Nani Dott. Ing. E. Bartolucci Dott. Ing. L. Casavecchia Dott. Geol. G. Cerquiglini Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Ing. M. Abram Dott. Arch. G. Prossati Dott. Agr. F. Berti Nulli Geom. L. Paccoselli</p>	<p>MANDANTI:</p> <p>TECNIC Consulting Engineers Prof. Ing. A. Dipiero Dott. Ing. S. Terreno Dott. Ing. A. Comparato Dott. Ing. M. Schinco</p> <p>ICARIA società di ingegneria V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pelli Dott. Ing. V. Plunio</p> <p>ambiente Urbanistica e Territorio Ingegneria e Architettura Dott. Ing. F. Tamburini Dott. Arch. J. Zaccagna Dott. Agr. M.T. Colerossi</p>
<p>IL PROGETTISTA: Dott. Ing. F. Tamburini Ordine degli Ingegneri della Prov. di Firenze n° A6330</p>	<p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p>	<p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Dott. Ing. Filippo Pambianco Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373</p>
<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Gianluca De Paolis Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1344</p>	<p>IL DEC. Dott. Arch. Lara Eusanio Ordine degli Architetti P.P.C. della Prov. di L'Aquila n° 859</p>	<p>PROTOCOLLO DATA</p>

07.AMBIENTE 07.04 ANALISI AMBIENTALE - ARIA

Planimetria dei ricettori e concentrazioni PM2.5 - Ante Operam

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: LIV. PROC. ANNO	T00-IAD4-AMB-PL06-A		
PG376 F 23	CODICE ELAB. T00IA04AMBPL06	A	1:5.000
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO
A Emissione	08-23	N.Ambrosino	F.Tamburini N.Granieri