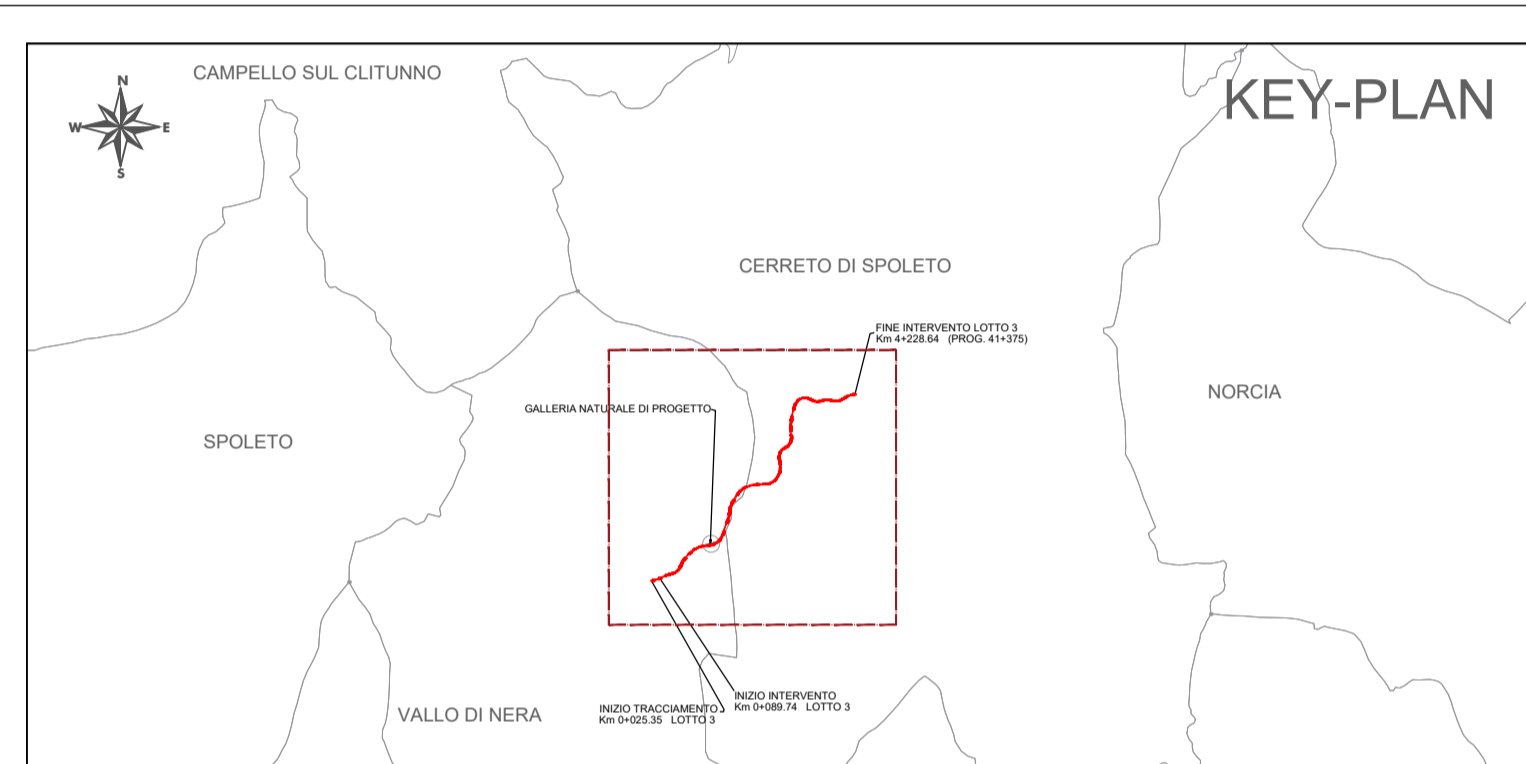


# LEGENDA

- Recettori
- Aree di stoccaggio

Media annuale PM2.5 [ug/m3]

- 0.3 - 2.0
- 2.0 - 3.0
- 3.0 - 5.0
- 5.0 - 8.0
- > 8.0



**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><b>IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b>          Dott. Ing. Nando Granieri          Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p> <p><b>IL PROGETTISTA:</b>          Dott. Ing. F. Tamburini          Ordine degli Ingegneri della Prov. di Firenze n° A6330</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b>          Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini          Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b>          Dott. Ing. Filippo Pambianco          Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1373</p> <p><b>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b>          Dott. Ing. Gianluca De Paolis          Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1344</p> <p><b>IL DEC.</b>          Dott. Arch. Lara Eusanio          Ordine degli Architetti P.P.C. della Prov. di L'Aquila n° 859</p>	<p><b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b></p> <table style="width: 100%; font-size: 8px;"> <tr> <th style="text-align: left;">MANDATARIA:</th> <th style="text-align: left;">MANDANTI:</th> </tr> <tr> <td> <b>Sintagma</b>            Dott. Ing. N. Granieri            Dott. Ing. V. Truffini            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. Proietti            Dott. Agr. F. Berti Nulli            Geom. L. Pacciorelli         </td> <td> <b>SIPAL</b>            Dott. Ing. A. Dipiero            Dott. Ing. A. Comparato  <b>TECNIC</b>            Consulting Engineers            Prof. Ing. S. Carate            Dott. Ing. C. Sanna            Dott. Ing. F. Volonino            Dott. Ing. M. Schinco  <b>ICARIA</b>            società di ingegneria            V. Rotisciani            Dott. Ing. F. Macchioni            Dott. Ing. G. Pelli            Dott. Ing. V. Plunio  <b>ambiente</b>            Dott. Ing. F. Tamburini            Dott. Arch. J. Zaccagna            Dott. Agr. M.T. Colerisi         </td> </tr> </table>	MANDATARIA:	MANDANTI:	<b>Sintagma</b> Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini 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. Proietti Dott. Agr. F. Berti Nulli Geom. L. Pacciorelli	<b>SIPAL</b> Dott. Ing. A. Dipiero Dott. Ing. A. Comparato <b>TECNIC</b> Consulting Engineers Prof. Ing. S. Carate Dott. Ing. C. Sanna Dott. Ing. F. Volonino Dott. Ing. M. Schinco <b>ICARIA</b> società di ingegneria V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pelli Dott. Ing. V. Plunio <b>ambiente</b> Dott. Ing. F. Tamburini Dott. Arch. J. Zaccagna Dott. Agr. M.T. Colerisi
MANDATARIA:	MANDANTI:				
<b>Sintagma</b> Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini 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. Proietti Dott. Agr. F. Berti Nulli Geom. L. Pacciorelli	<b>SIPAL</b> Dott. Ing. A. Dipiero Dott. Ing. A. Comparato <b>TECNIC</b> Consulting Engineers Prof. Ing. S. Carate Dott. Ing. C. Sanna Dott. Ing. F. Volonino Dott. Ing. M. Schinco <b>ICARIA</b> società di ingegneria V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pelli Dott. Ing. V. Plunio <b>ambiente</b> Dott. Ing. F. Tamburini Dott. Arch. J. Zaccagna Dott. Agr. M.T. Colerisi				

### 07.AMBIENTE 07.04 ANALISI AMBIENTALE - ARIA

#### Planimetria dei ricettori e concentrazioni PM2.5 - Cantiere

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:												
PROGETTO: <b>PG376</b>	<b>T00-IA04-AMB-PL02-A</b>														
LV. PROC. ANNO: <b>F 23</b>	CODICE ELAB.: <b>T00IA04AMBPL02</b>	<b>A</b>	1:5.000												
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;"><b>A</b></td> <td style="width: 25%;">Emissione</td> <td style="width: 25%;">04-23</td> <td style="width: 25%;">N.Ambrosino</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>F.Tamburini</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>N.Granieri</td> </tr> </table>				<b>A</b>	Emissione	04-23	N.Ambrosino				F.Tamburini				N.Granieri
<b>A</b>	Emissione	04-23	N.Ambrosino												
			F.Tamburini												
			N.Granieri												
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO												