

LEGENDA

Scenario futuro

● recettori

■ aree

Media annuale PM2.5 [ug/m3]

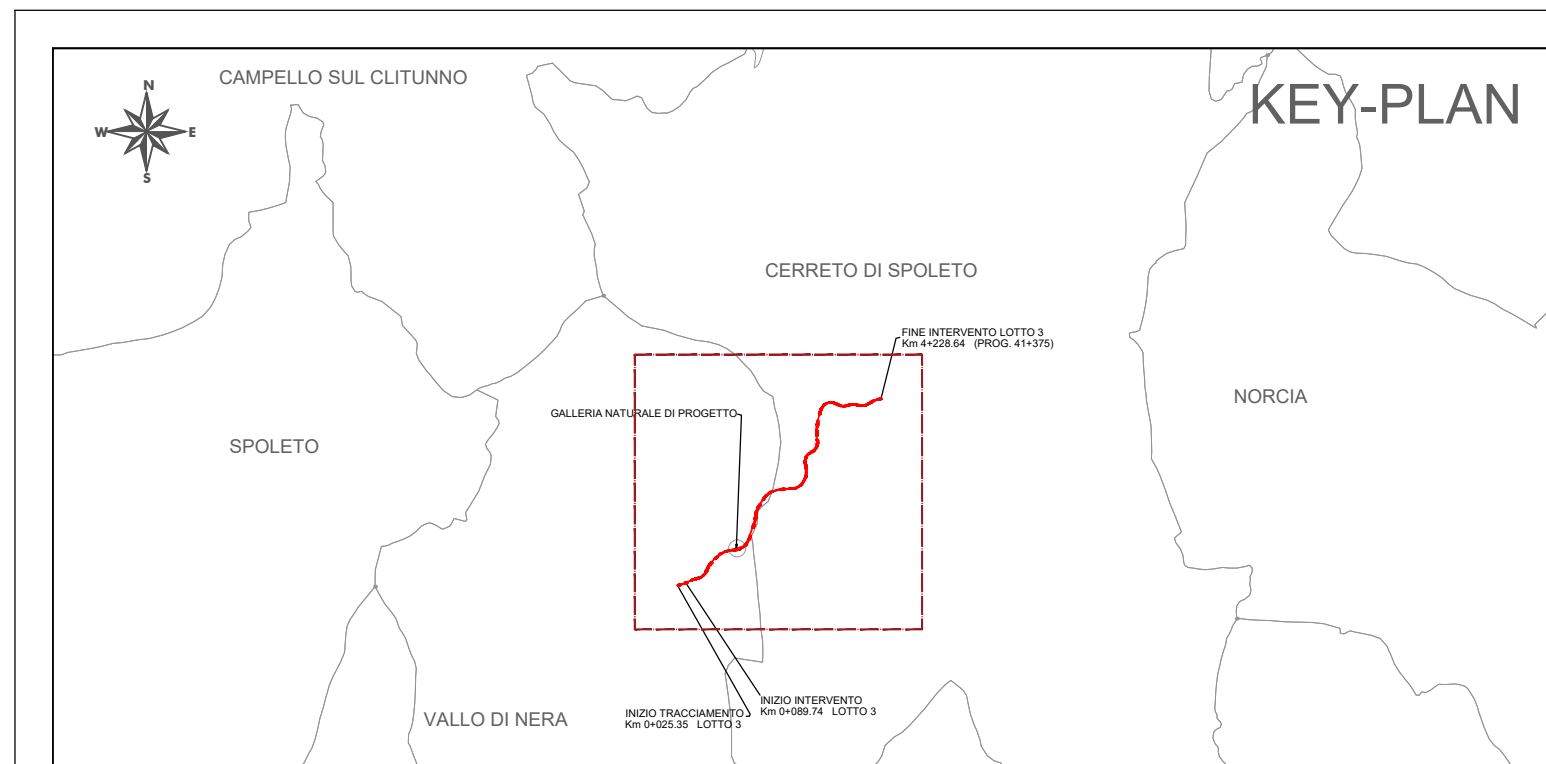
0.001 - 0.1

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: MANDATARIA: MANDANTI:</p>
<p>IL PROGETTISTA: Dott. Ing. F. Tamburini Ordine degli Ingegneri della Prov. di Firenze n° A6330</p>	<p>Sintagma Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Tuffini Dott. Ing. T. Berti Nulli Dott. Arch. A. Braschini 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. Pacioselli</p>
<p>IL GEOLOGO: Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p>	<p>TECNIC Consulting Engineers Prof. Ing. A. Dipiero Dott. Ing. S. Terreno Dott. Ing. A. Comparato Dott. Ing. S. Carate Dott. Ing. C. Sanna Dott. Ing. C. Nardi Dott. Ing. F. Volonino Dott. Ing. M. Schinco</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>ICARIA società di ingegneria V. Rotisciani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pelli Dott. Ing. V. Plunio</p>
<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Ing. Gianluca De Paolis Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A1344</p>	<p>ambiente Dott. Ing. F. Tamburini Dott. Arch. J. Zaccagna Dott. Agr. M.T. Colerossi</p>
<p>IL DEC. Dott. Arch. Lara Eusanio Ordine degli Architetti P.P.C. della Prov. di L'Aquila n° 859</p>	<p>INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PERUGIA DOTTORI INGEGNERI NANDO GRANIERI DOTTORILETTA E AMMINISTRATORE DOTTORILETTA IN INGEGNERIA DOTTORILETTA IN PROGETTAZIONE</p>
<p>PROTOCOLLO</p>	<p>DATA</p>

07.AMBIENTE 07.04 ANALISI AMBIENTALE - ARIA

Planimetria dei ricettori e concentrazioni PM2.5 - Post Operam

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO PG376	T00-IA04-AMB-PL11-A		
LIV. PROC. ANNO F 23	CODICE ELAB. T00IA04AMBPL11	A	1:5.000
A	Emissione	07-23	N.Ambrosino F.Tamburini N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO