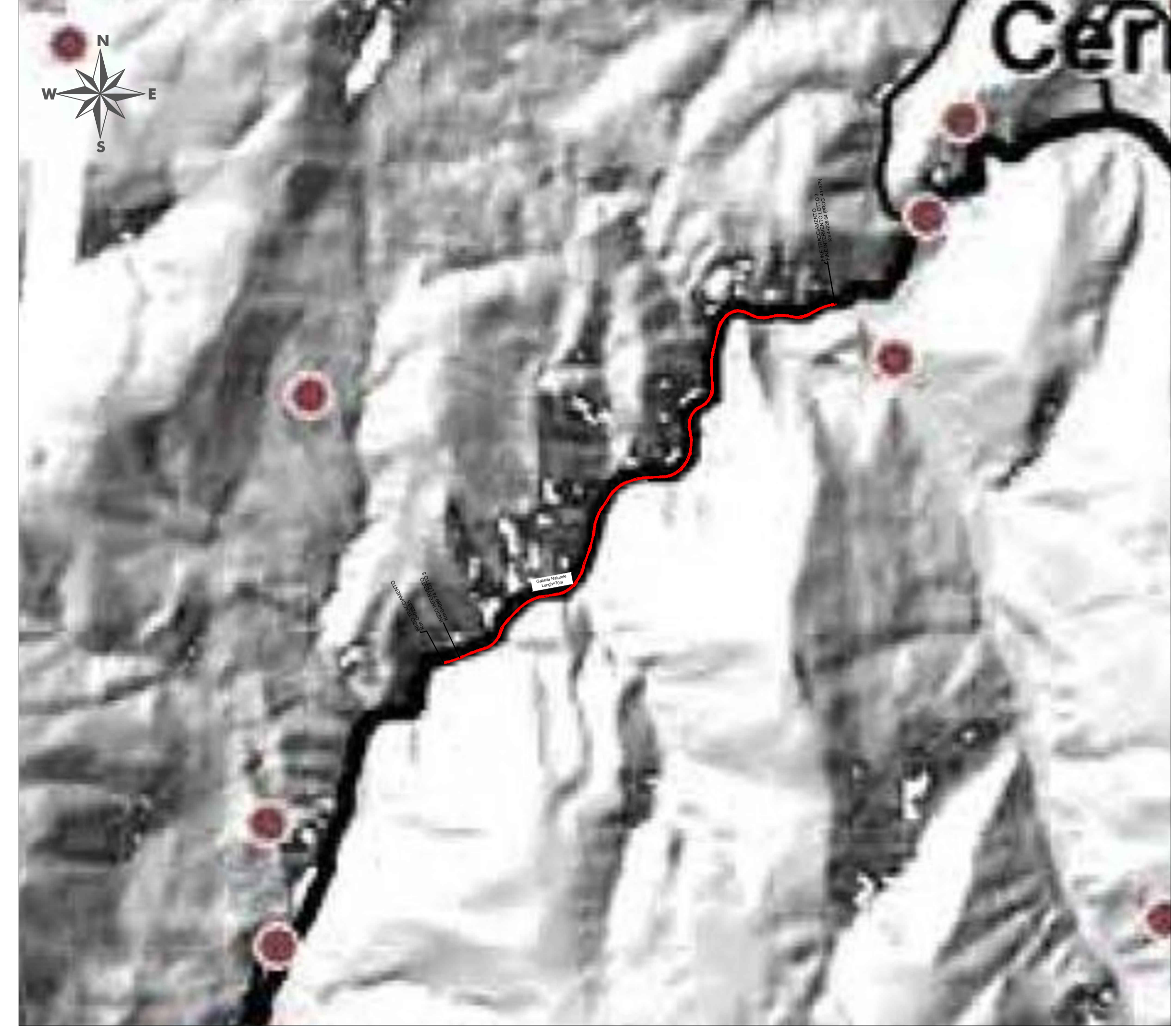
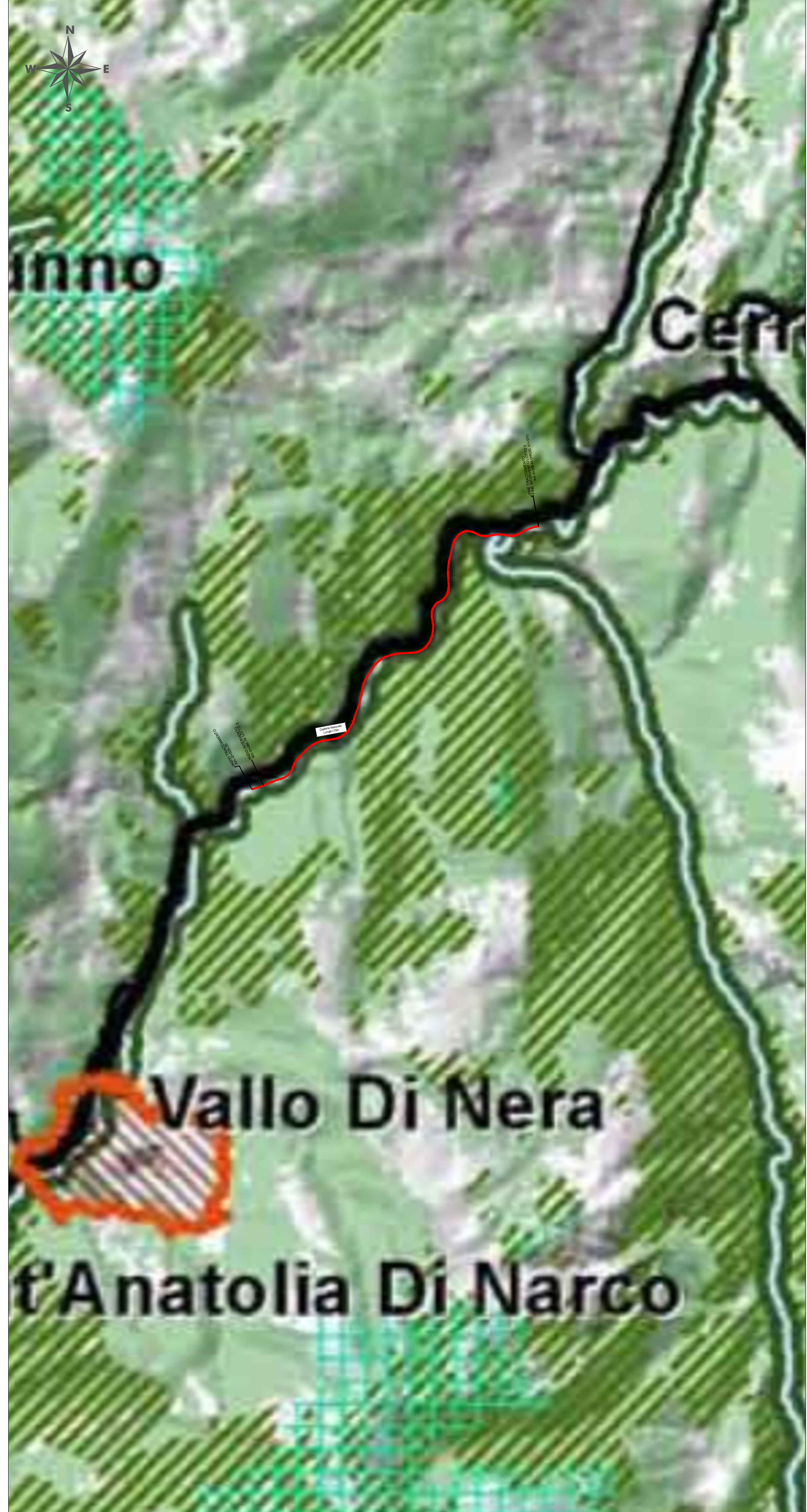


QC 5.1 Carta delle aree di notevole interesse pubblico

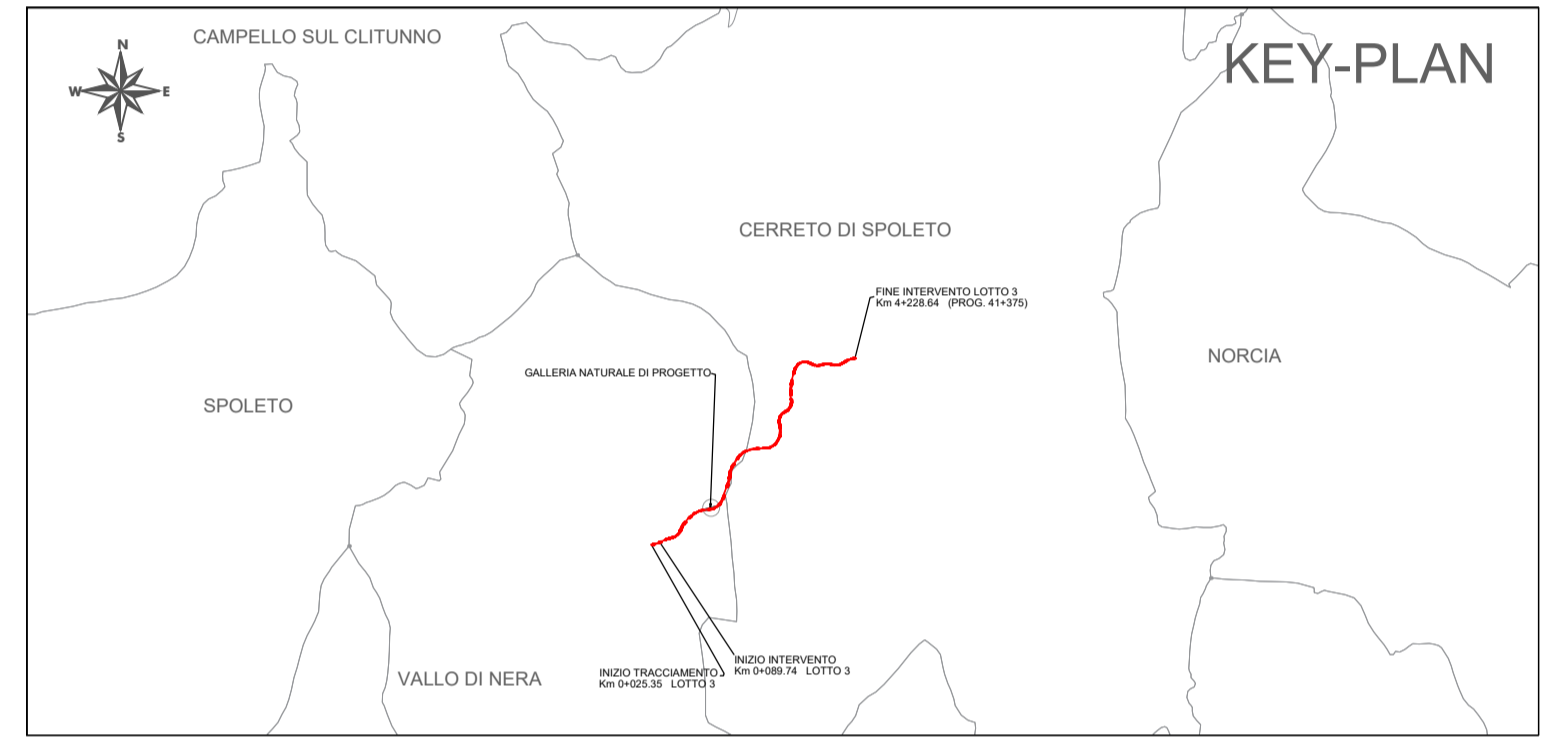


QC 2.3 Beni paesaggistici



LEGENDA

- Tracciato di progetto
- QC 5.1 Carta delle aree di notevole interesse pubblico**
 - Paesaggi regionali
 - Centri e nuclei storici
 - Rete stradale nazionale
 - Rete stradale regionale
- QC 5.2 Carta delle aree tutelate per legge**
 - fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 m ciascuna (art. 142, comma 1, lett. c, D. lgs 42/2004)
 - montagne per la parte eccedente i 1.200 metri sul livello del mare (art. 142, comma 1, lett. d, D. lgs 42/2004)
 - aree assegnate alle università agrarie e zone gravate da usi civici (art. 142, comma 1, lett. h, D. lgs 42/2004)
 - territori coperti da foreste e boschi, ancorchè percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo rimboscimento, come definiti dall'articolo 3, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227 (art.142, comma 1, lett. g, D.lgs 42/2004)
 - Paesaggi regionali
 - Centri e nuclei storici
 - Rete stradale nazionale
 - Rete stradale regionale
 - Insediamenti
- QC 2.3 Beni paesaggistici**
 - fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi previsti dal testo unico delle disposizioni di legge sulle acque ed impianti elettrici, approvato con regio decreto 11 dicembre 1933, n. 1775, e relative sponde o piedi degli argini per una fascia di 150 m ciascuna (art. 142, comma 1, lett. c, D. lgs 42/2004)
 - montagne per la parte eccedente i 1.200 metri sul livello del mare (art. 142, comma 1, lett. d, D. lgs 42/2004)
 - aree assegnate alle università agrarie e zone gravate da usi civici (art. 142, comma 1, lett. h, D. lgs 42/2004)
 - territori coperti da foreste e boschi, ancorchè percorsi o danneggiati dal fuoco, e quelli sottoposti a vincolo rimboscimento, come definiti dall'articolo 3, commi 2 e 6, del decreto legislativo 18 maggio 2001, n. 227 (art.142, comma 1, lett. g, D.lgs 42/2004)
 - aree soggette alle disposizioni di cui all'art.136, D.lgs 22.01.2004 n.42 e s.m.i.
 - Paesaggi regionali
 - Centri e nuclei storici
 - Rete stradale nazionale
 - Rete stradale regionale
 - Insediamenti



QC 5.2 Carta delle aree tutelate per legge



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: MANDATARIA: Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</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>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <p>MANDATARIA: Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Ing. T. Berti Nalli 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. C. Presciutti Dott. Agr. F. Berti Nalli Geom. L. Pacioselli</p> </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> <p>MANDANTI: Dott. 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 Dott. Ing. V. Reticiani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pelli Dott. Ing. V. Plunio Dott. Ing. F. Tamburini Dott. Arch. J. Zaccagna Dott. Agr. M.T. Colerresi</p> </td> </tr> </table>	<p>MANDATARIA: Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Ing. T. Berti Nalli 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. C. Presciutti Dott. Agr. F. Berti Nalli Geom. L. Pacioselli</p>	<p>MANDANTI: Dott. 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 Dott. Ing. V. Reticiani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pelli Dott. Ing. V. Plunio Dott. Ing. F. Tamburini Dott. Arch. J. Zaccagna Dott. Agr. M.T. Colerresi</p>
<p>MANDATARIA: Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. V. Truffini Dott. Ing. T. Berti Nalli 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. C. Presciutti Dott. Agr. F. Berti Nalli Geom. L. Pacioselli</p>	<p>MANDANTI: Dott. 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 Dott. Ing. V. Reticiani Dott. Ing. F. Macchioni Dott. Ing. G. Pelli Dott. Ing. V. Plunio Dott. Ing. F. Tamburini Dott. Arch. J. Zaccagna Dott. Agr. M.T. Colerresi</p>		

02.STUDI GENERALI
07.02 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO
Stralcio Piano Paesaggistico Regionale PPR

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: PG376	TOO-IA02-AMB-CT02-A		
LIV. PROC. ANNO: F 23	CODICE ELAB.: T00IA02AMBCT02	A	1:25.000
A	Emissione	01-23	N.Ambrosino F.Tamburini N.Granieri
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO