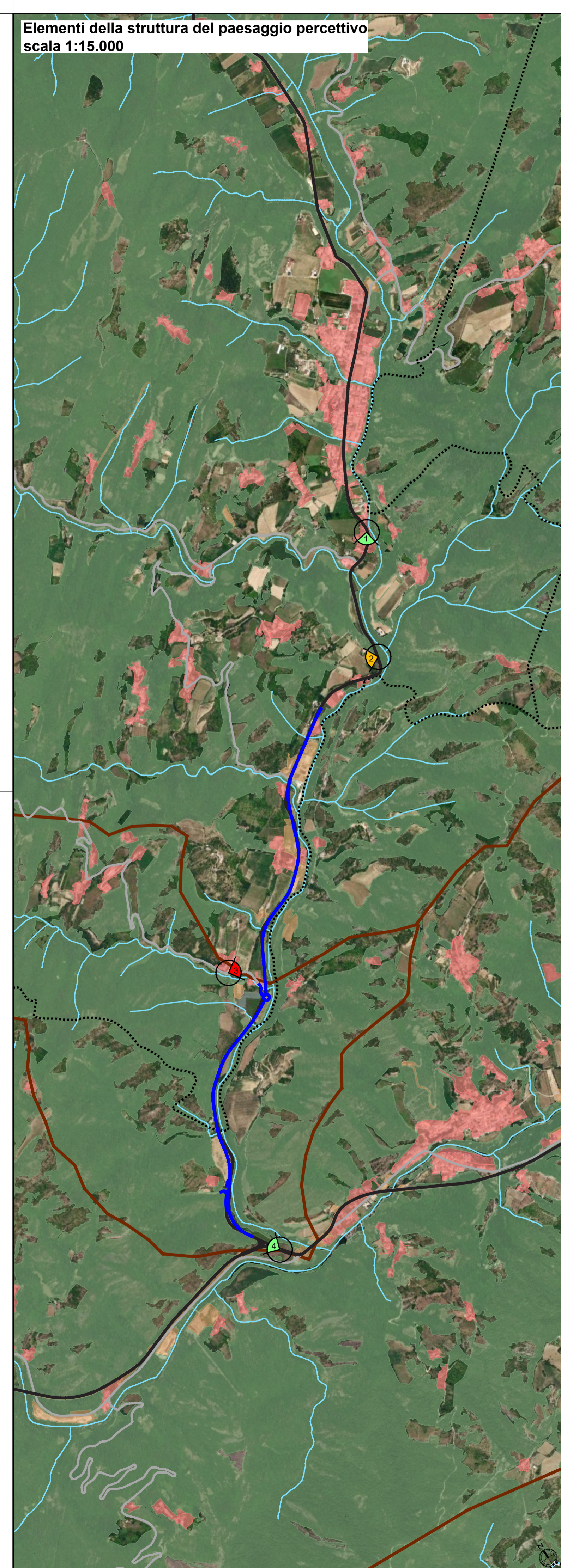


**Elementi della struttura del paesaggio percettivo**  
scala 1:15.000



**Morfologia del paesaggio**  
scala 1:25.000



**LEGENDA**

- Progetto
- Limiti amministrativi**
  - Confini provinciali
  - Confini comunali
- Digital Terrain Model (quote s.l.m)**
  - 25 - 350
  - 350 - 650
  - 650 - 950
  - 950 - 1250
  - 1250 - 1600
  - 1600 - 1950
- Elementi della struttura del paesaggio percettivo fisiche elementari**
  - Crinali
  - Fiumi
- Elementi della struttura del paesaggio percettivo della struttura insediativa**
  - Assi di fruizione visiva
  - Direttrice principale di attraversamento - Picena
  - Detrattori di paesaggio
- Quinte visive della matrice naturale**
  - Aree arboree ad alta densità
- Quinte visive della matrice antropica**
  - Nuclei edilizi compatti
- Punti di vista verso l'intervento**
  - Punti di vista con visuale libera
  - Punti di vista con visuale parziale
  - Punti di vista con visuale occlusa

Fonte: Regione Marche, Curve di livello a 10 metri (1:10.000), formato shapefile; Regione Marche, database dell'idrografia regionale (1:10.000), formato shapefile; Elaborazione specialistica

**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. 78 Amandola – Mozzano Lavori di adeguamento e/o miglioramento tecnico funzionale – dallo svincolo di Mozzano sulla S.S. 4 a innesto della S.P. 89**  
CUP F31B23000050001

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA**

<p><b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Ing. Luigi Iovine Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A1537</p>	<p><b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI DELLA PROGETTAZIONE ATI:</b> Ing. Moreno Panfilì Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A1537 <b>MORENO PANFILI</b> SETTORE CIVILE E AMBIENTALE SETTORE INDUSTRIALE SETTORE DELL'INFORMAZIONE</p>	 <b>GPINGEGNERIA</b> GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl <b>rpa</b>
<p><b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. Adriano Loffredo Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 2040</p>	<p>Ing. Isidoro Guerrini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15764 (Mandante)</p>	
<p><b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Marco Mancina</p>	<p>Ing. Marco Rasimelli Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A632</p>	
<p><b>PROTOCOLLO</b>    <b>DATA</b></p>		<p><b>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2)</b> Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>

**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE**  
**ANALISI AMBIENTALE – PAESAGGIO**  
Analisi del sistema antropico e paesaggistico: morfologia del paesaggio e valori panoramici

<b>CODICE PROGETTO</b>	<b>NOME FILE</b> TO11A03AMBCT10B	<b>REVISIONE</b>	<b>SCALA</b>
PROGETTO: [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] LN-PROG: [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] ANNO: [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ] [ ]	<b>CODICE ELAB.</b> T011A03AMBCT10	[ ]	varie

D					
C					
B	Revisione per Art.6 comma 9	Dic. '23	A. Santilli (UG)	M. Panfilì	G.Guiduci
A	Emissione	Ottobre '23	A. Santilli (UG)	M. Panfilì	G.Guiduci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO