

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>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p><i>Ing. Luigi Iovine</i> Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A1537</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</p> <p><i>Ing. Moreno Panfilì</i> Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria)</p>  <p>cooprogetti</p>  <p>GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl</p>
<p>IL GEOLOGO</p> <p><i>Dott. Geol. Adriano Loffredo</i> Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 2040</p>	<p><i>Ing. Isidoro Guerrini</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15764</p>	<p>(Mandante)</p>  <p>rpa</p>
<p>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</p> <p><i>Ing. Marco Mancina</i></p>	<p><i>Ing. Marco Rasimelli</i> Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A632</p>	<p>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12):</p>
<p>PROTOCOLLO</p>	<p>DATA</p>	<p><i>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p> 

**STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
PARTE GENERALE
Documentazione fotografica**

<p>CODICE PROGETTO</p> <p>PROGETTO LIV.PROG. ANNO</p> <p>□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</p>	<p>NOME FILE T01IA00AMBSC01B</p> <p>CODICE ELAB. T 0 1 I A 0 0 A M B S C 0 1</p>	<p>REVISIONE</p> <p>□ B □</p>	<p>SCALA</p>
<p>D</p> <p>C</p> <p>B</p> <p>A</p> <p>REV.</p>	<p>Revisione per Art.6 comma 9</p> <p>Emissione</p> <p>DESCRIZIONE</p>	<p>Dic. '23</p> <p>Ottobre '23</p> <p>DATA</p>	<p>Urban Geography</p> <p>Urban Geography</p> <p>REDATTO</p> <p>VERIFICATO</p> <p>APPROVATO</p>

1. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

PROGETTAZIONE ATI:

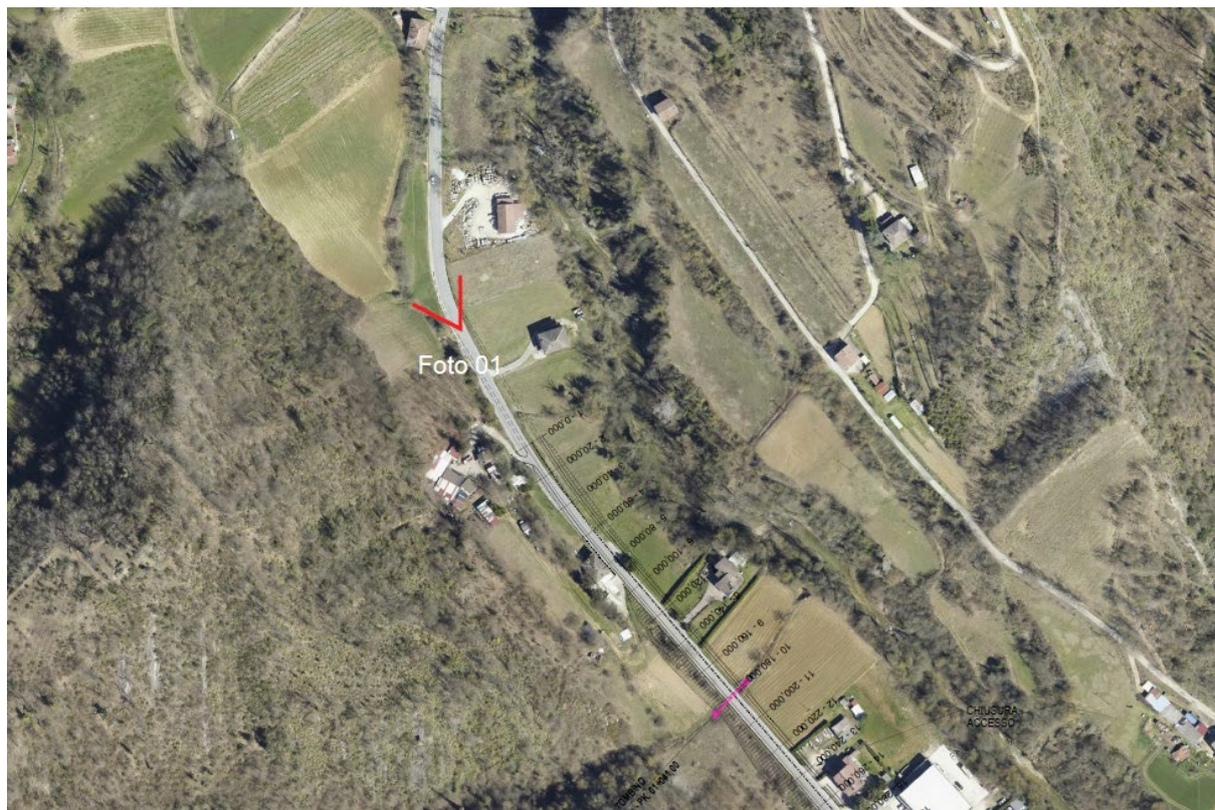


Foto 01 – Vista nord



Foto 02 – Vista sud est



Foto 03 – Vista nord ovest



Foto 04 – Vista sud est

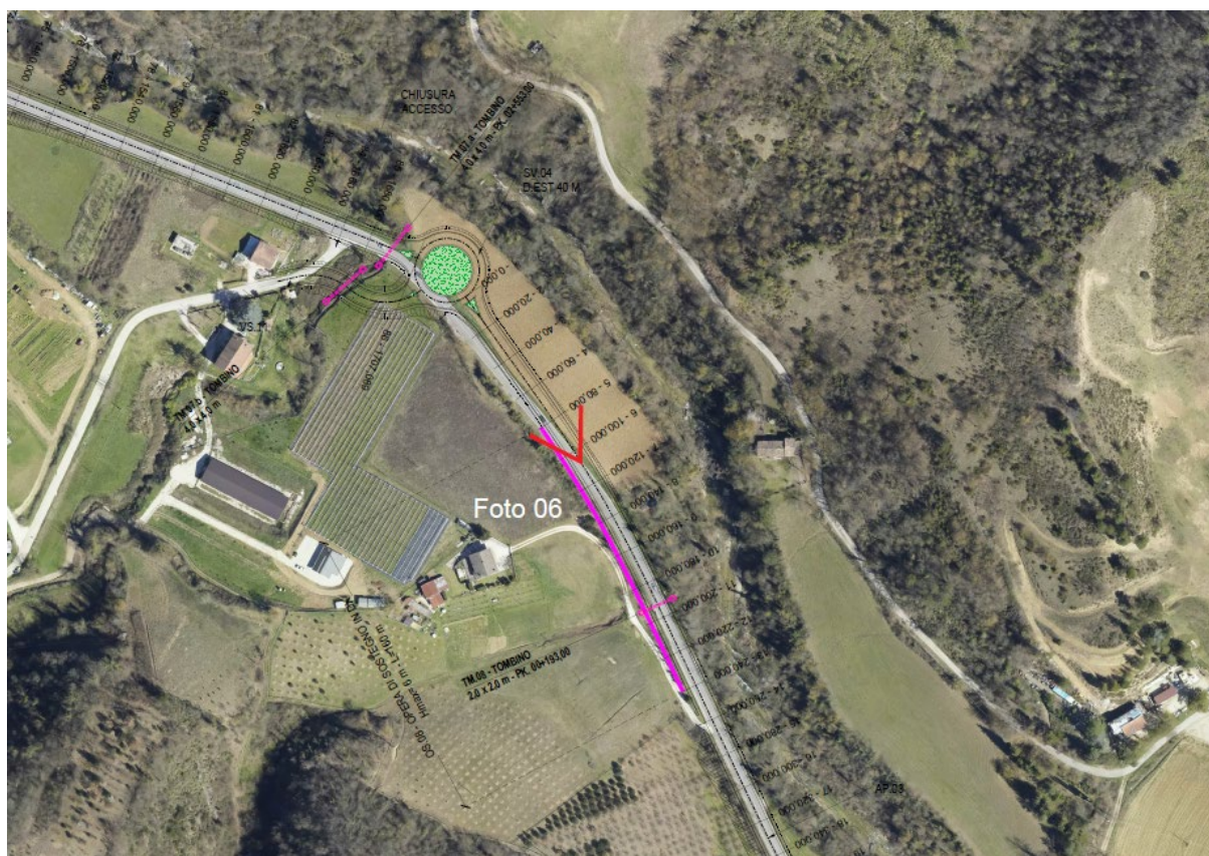


Foto 06 – Vista nord

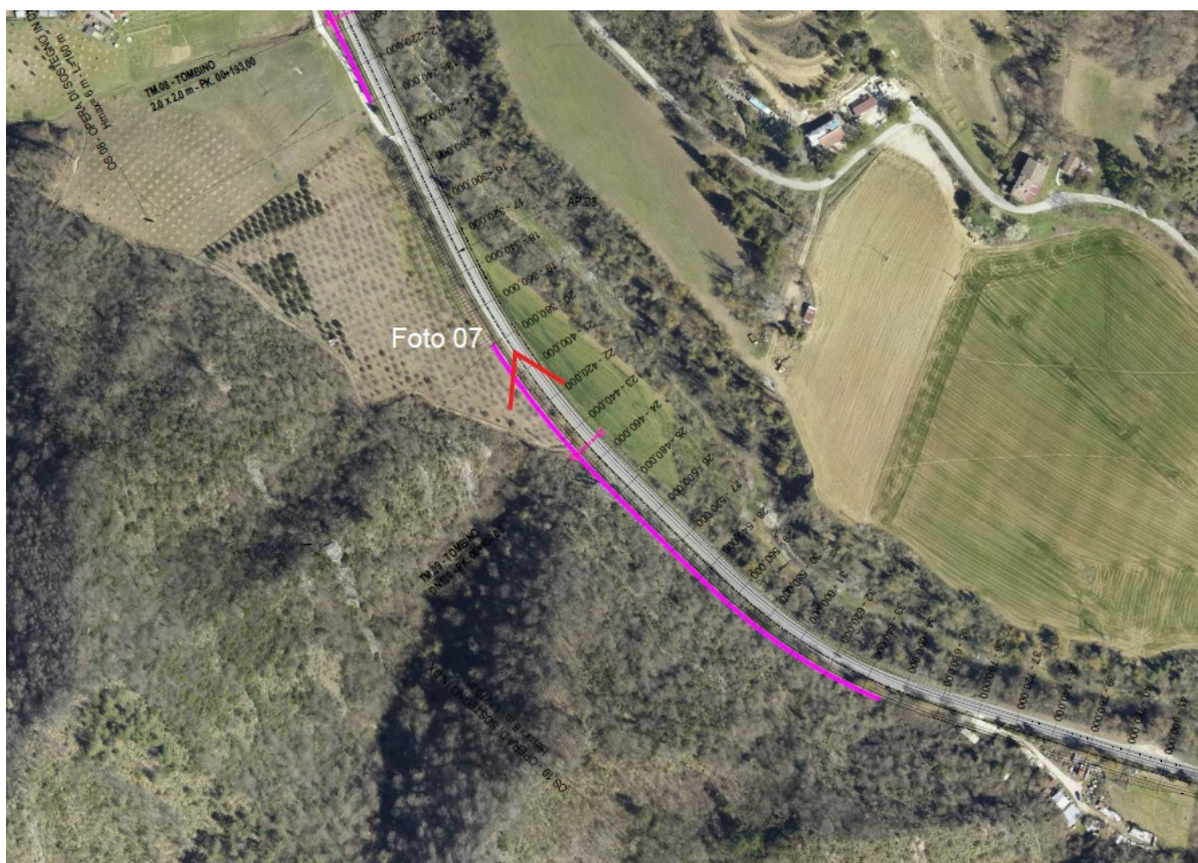


Foto 07 – Vista sud

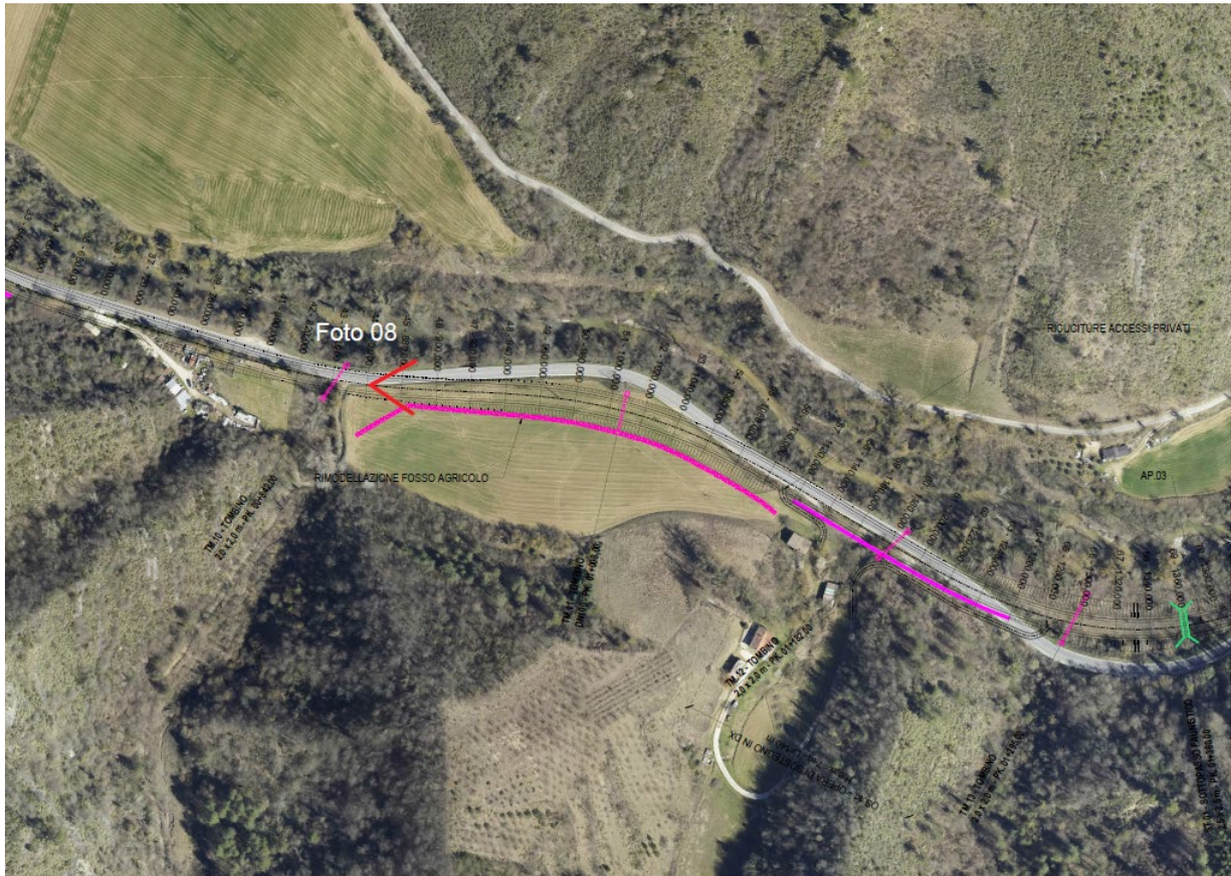


Foto 08 – Vista sud est



Foto 09 – Vista nord ovest

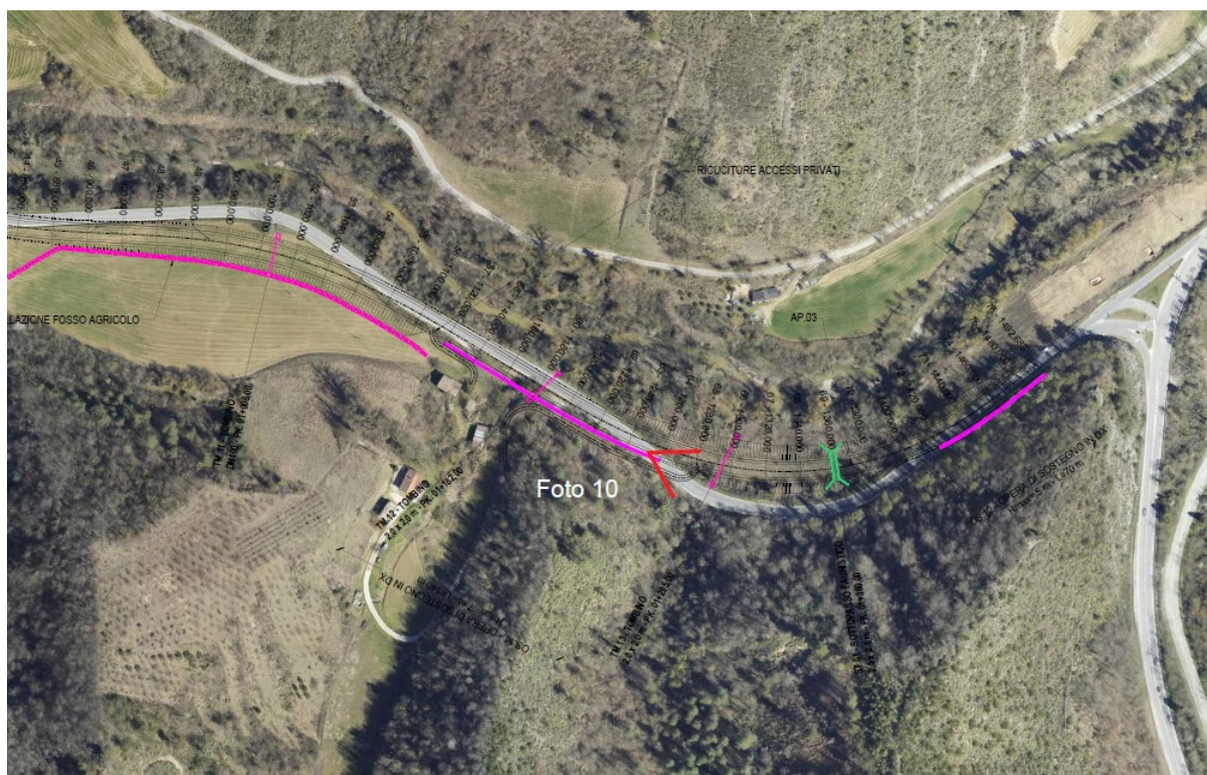


Foto 10 – Vista sud est