

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. 210 – Amandola – Servigliano – Lavori di adeguamento e/o miglioramento tecnico funzionale della sezione stradale in t.s. e potenziamento delle intersezioni – 3° Stralcio

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <i>Ing. Marco Salvi</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A30808		I PROGETTISTI SPECIALISTICI <i>Ing. Isidoro Guerrini</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15764 <i>Ing. Moreno Panfilì</i> Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657 <i>Ing. Giovanni C. Amadio Dalozzi</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069 <i>Ing. Giuseppe Resta</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTAZIONE ATI: (Mandataria)  <i>GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl</i> (Mandante)  (Mandante)  (Mandante)  <i>Studio di Architettura e Ingegneria Moderna</i> IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 2): <i>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI</i> Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
IL GEOLOGO <i>Dott. Geol. Marco Leonardi</i> Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541			
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO <i>Ing. Marco Mancina</i>			
PROTOCOLLO	DATA		

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
PARTE GENERALE
Documentazione fotografica

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO LIV.PROG. ANNO <input type="text"/> <input type="text"/>		T01IA01AMBSC01A		
CODICE ELAB. <input type="text"/>			<input type="text" value="A"/>	
D				
C				
B				
A	Emissione a seguito di CdS	Maggio '23	Urban Geography	M. Panfilì G. Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

1. DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



Foto 01 – Vista sud est

PROGETTAZIONE ATI:

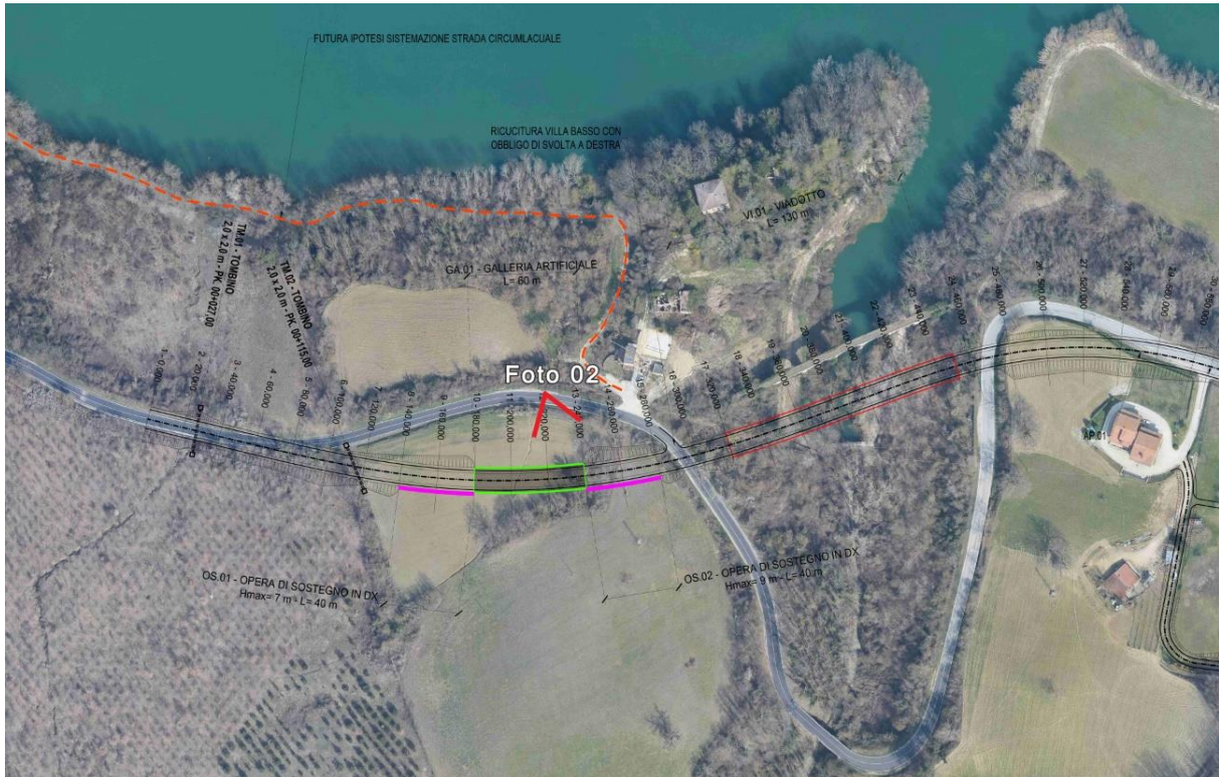


Foto 02 – Vista sud est

PROGETTAZIONE ATI:



Foto 03 – Vista ovest

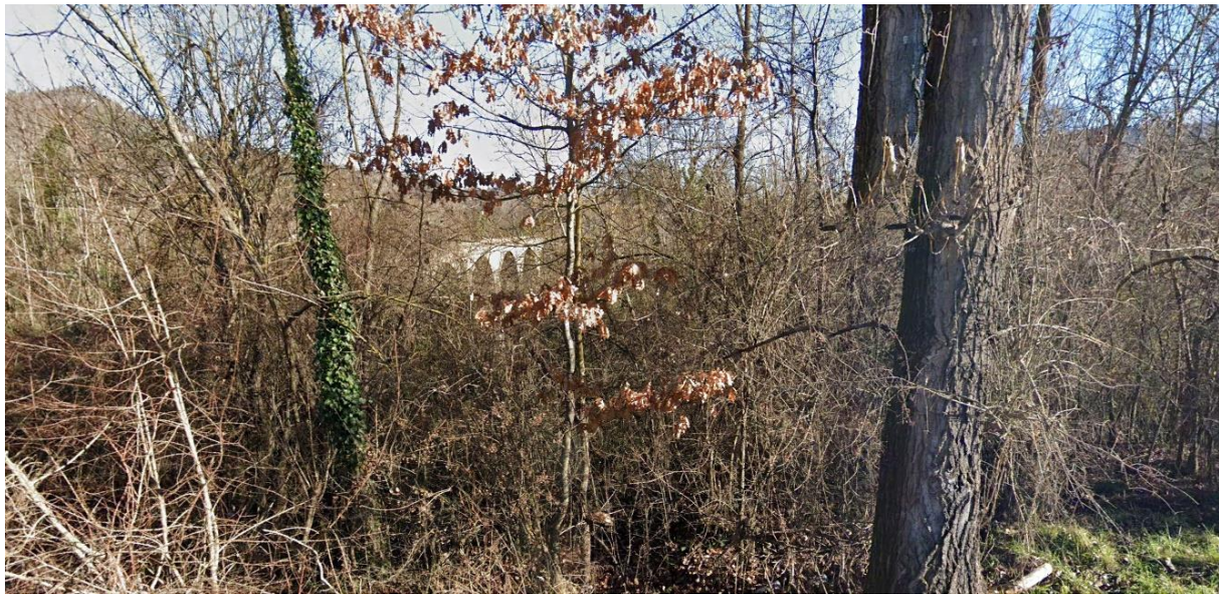
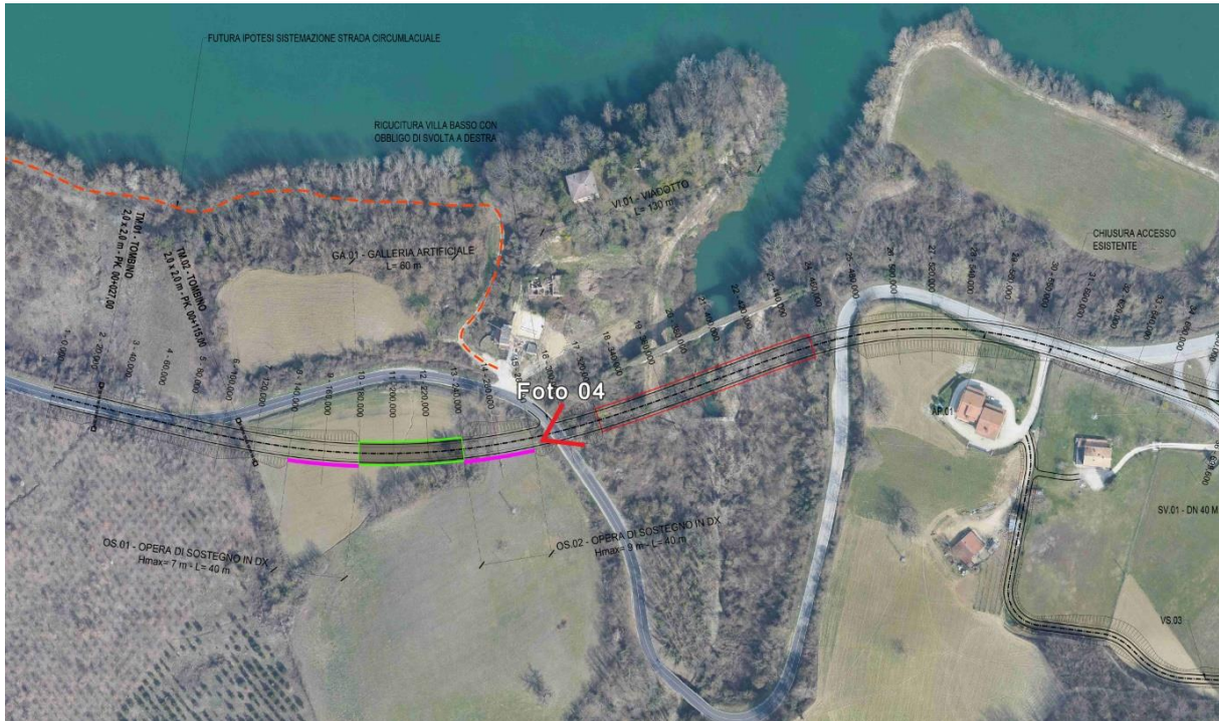


Foto 04 – Vista nord est

PROGETTAZIONE ATI:



Foto 05 – Vista ovest

PROGETTAZIONE ATI:



Foto 06 – Vista est

PROGETTAZIONE ATI:



Foto 07 – Vista sud est

PROGETTAZIONE ATI:



Foto 08 – Vista sud est

PROGETTAZIONE ATI:

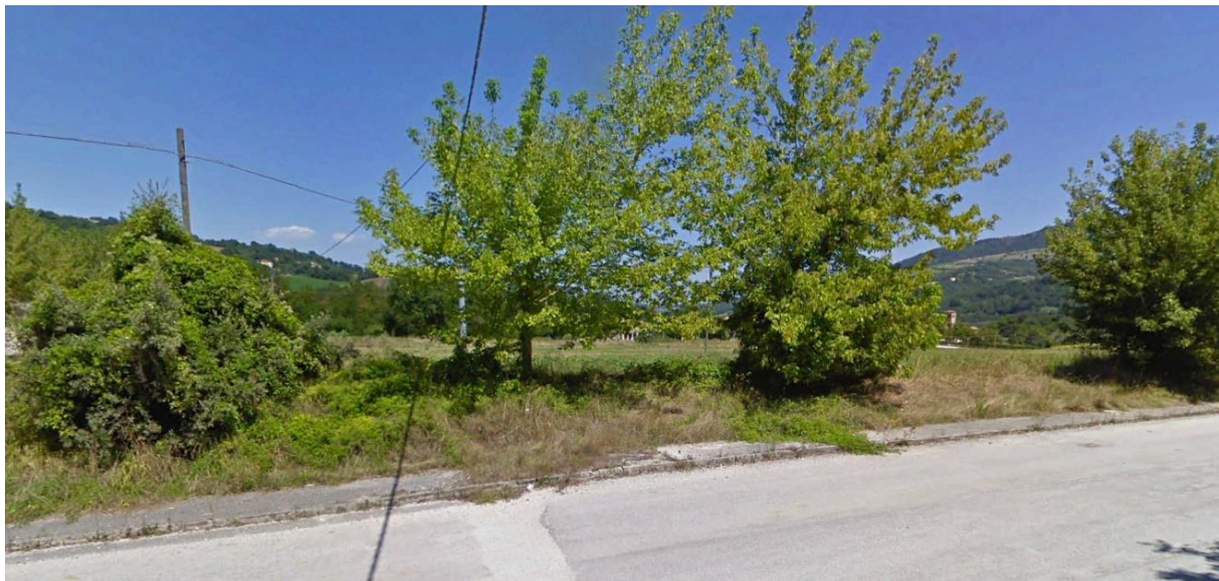


Foto 09 – Vista nord est

PROGETTAZIONE ATI:



Foto 10 – Vista est

PROGETTAZIONE ATI:



Foto 11 – Vista nord ovest

PROGETTAZIONE ATI:



Foto 13 – Vista sud est

PROGETTAZIONE ATI:



Foto 13 – Vista ovest

PROGETTAZIONE ATI: