

**LAVORI DI MANUTENZIONE ORDINARIA PONTE VIA PIEMONTE. TRATTAMENTO SUPERFICI AMMALORATE PILONI E SPALLE E RICOSTRUZIONE CALCESTRUZZO.**

San Benedetto del Tronto Dicembre 2021	<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>	Scala varie
Aggiornamento	<b>RILIEVO FOTOGRAFICO DELLO STATO DI DEGRADO</b>	Tavola <b>T.02</b>

**STATO di FATTO**

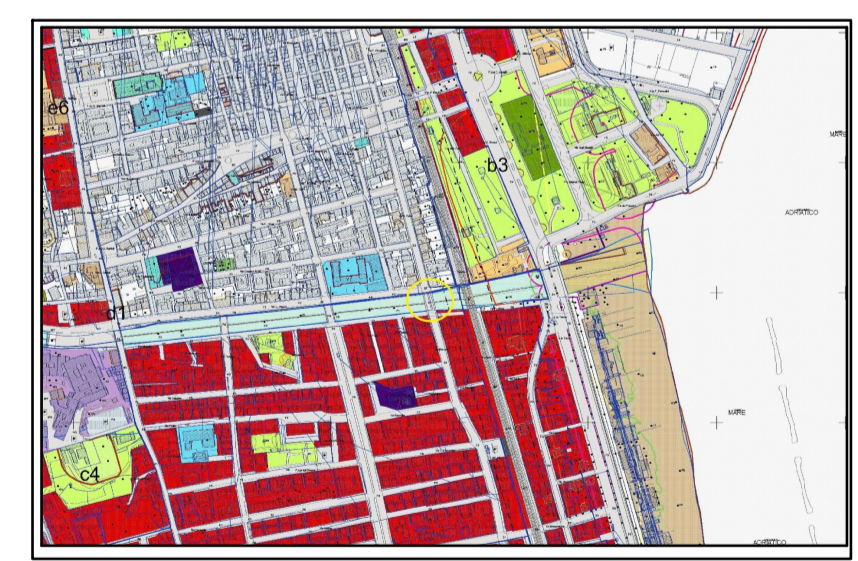
Progettista Architettonico : Ing. Nicola ANTOLINI	Settore LL.PP.
Collaboratori : Arch. Raffaella CAMELI	Settore LL.PP.

Progettista Strutture : Ing. Nicola ANTOLINI	Settore LL.PP.
Coordinatore Sicurezza in fase di Progettazione : Arch. Alfredo DI CONCETTO	Settore LL.PP.

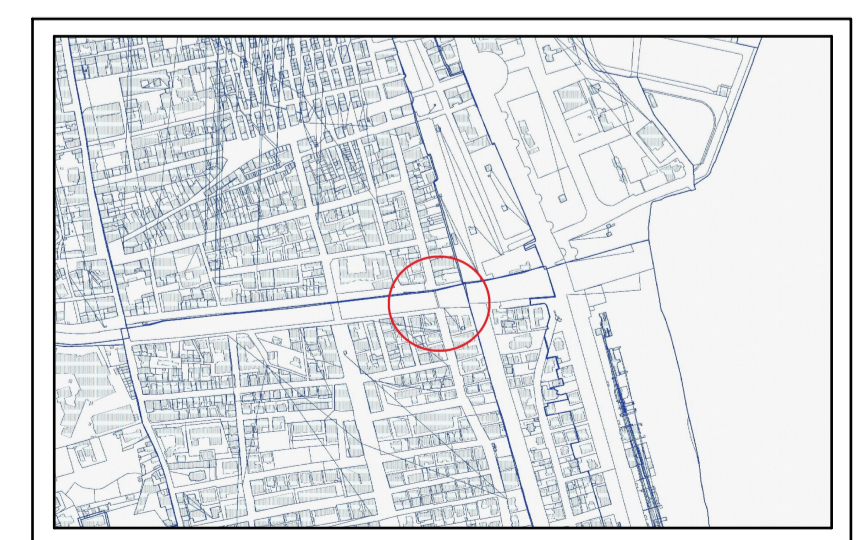
Il Progettista <u>Ing. Nicola ANTOLINI</u>	Il Responsabile Unico del Procedimento <u>Ing. Nicola ANTOLINI</u>	Il Dirigente del Settore <u>Arch. Annalisa SINATRA</u>
---	---	---



PLANIMETRIA - AEROFOTOGRAMMETRICO -

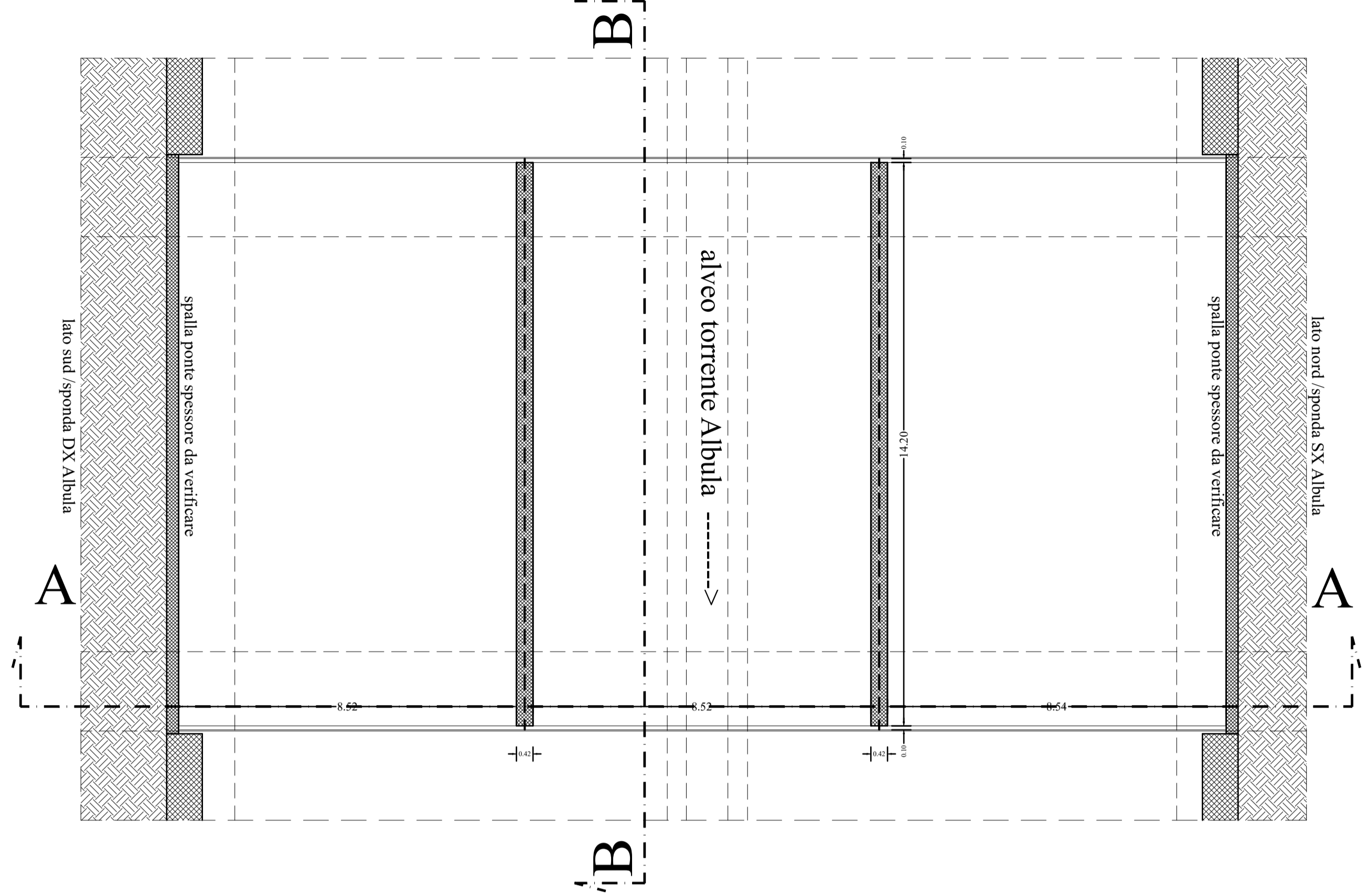


PRG

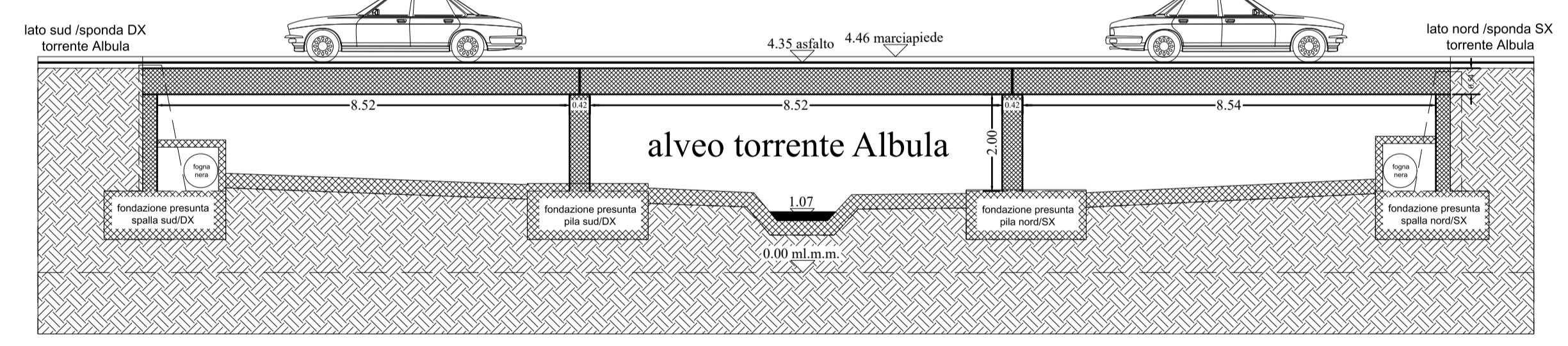


PLANIMETRIA GENERALE

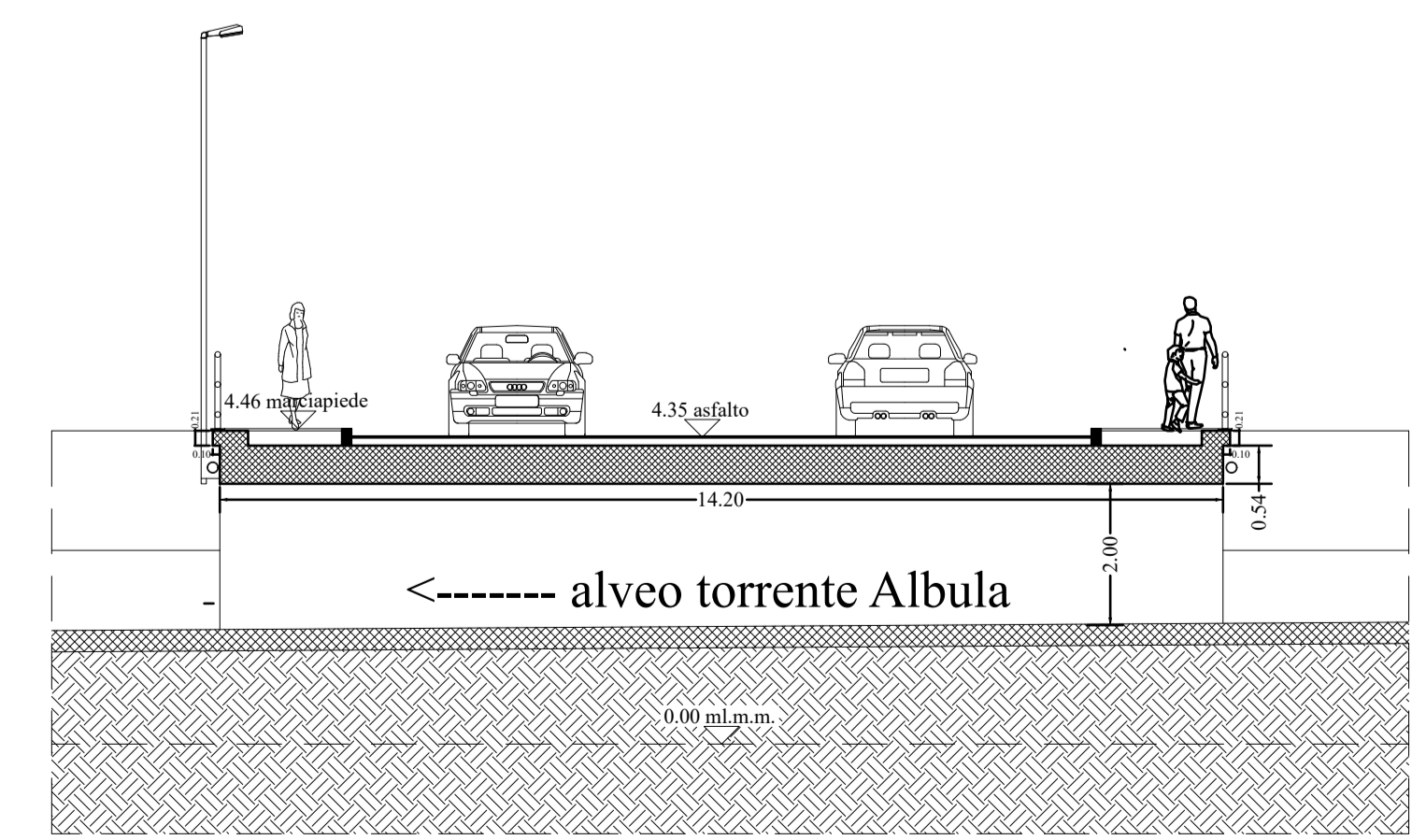
**STATO DI FATTO**



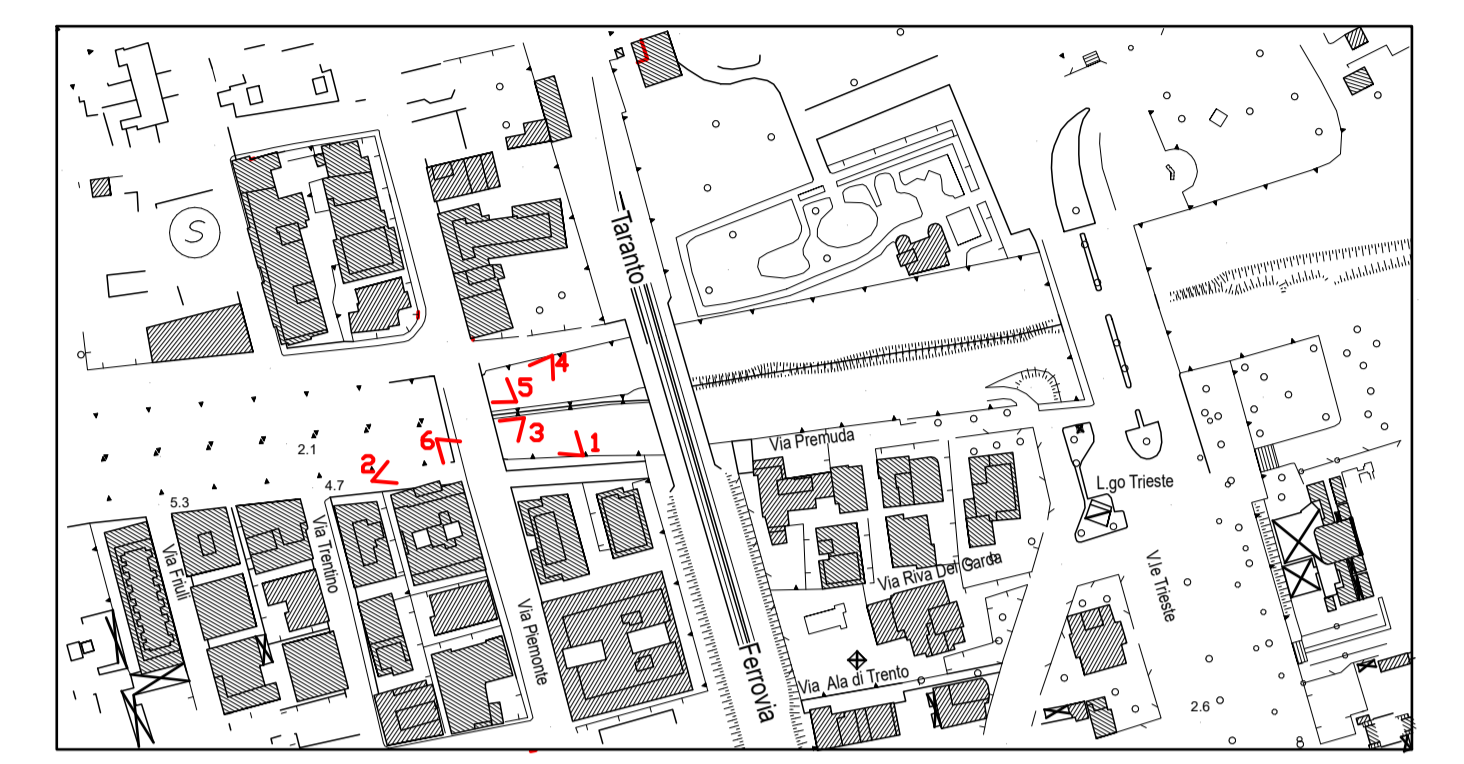
impalcato ponte Via Piemonte (visto dal basso in alto)  
scala 1:100



sezione A-A ponte Via Piemonte  
scala 1:100



sezione B-B ponte Via Piemonte  
scala 1:100



PLANIMETRIA  
- IDENTIFICAZIONE CONI VISIVI RILIEVO FOTOGRAFICO -



1



4



2



5



3



6