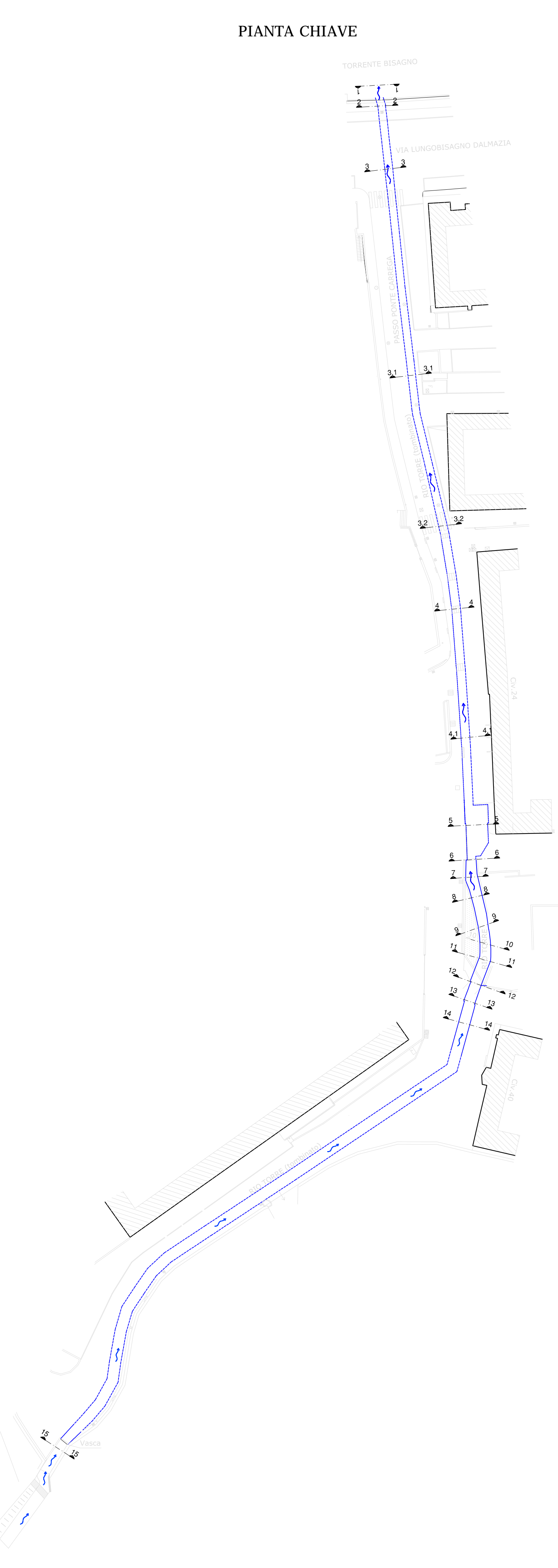
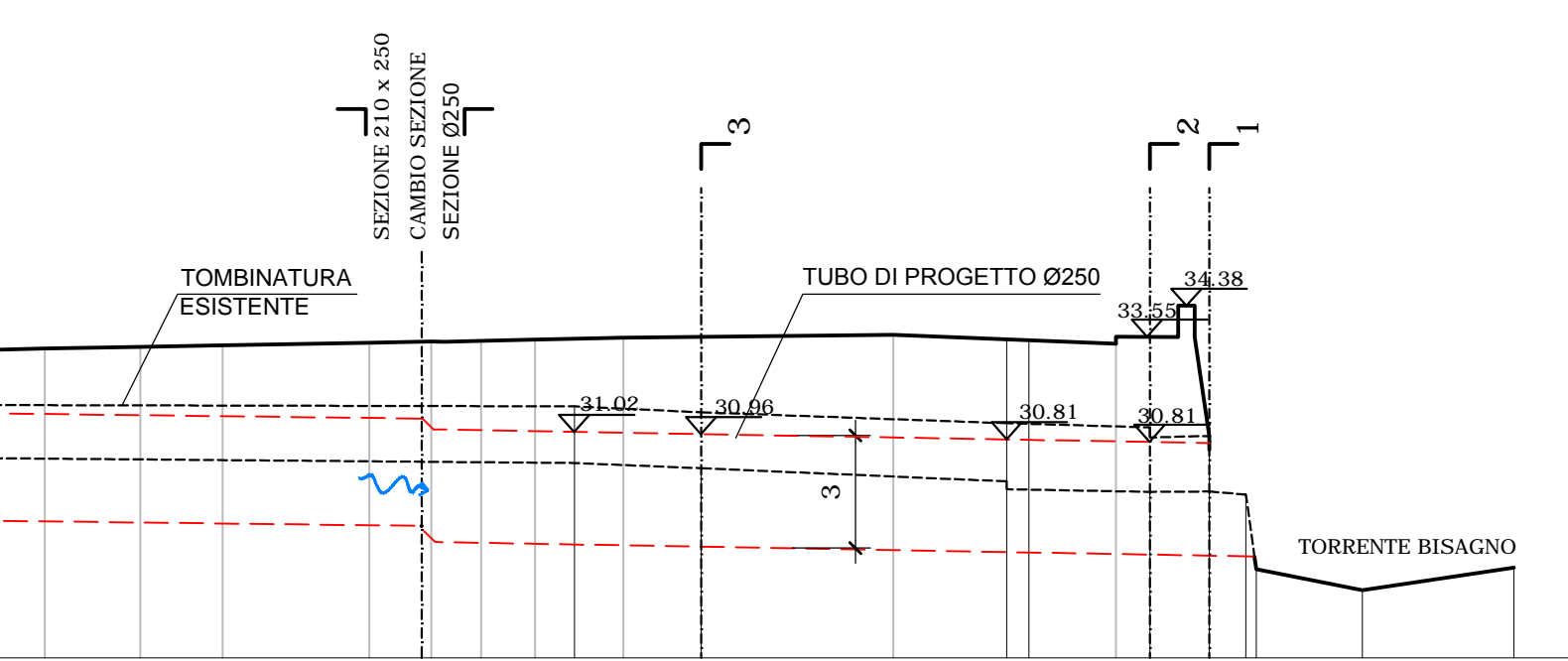
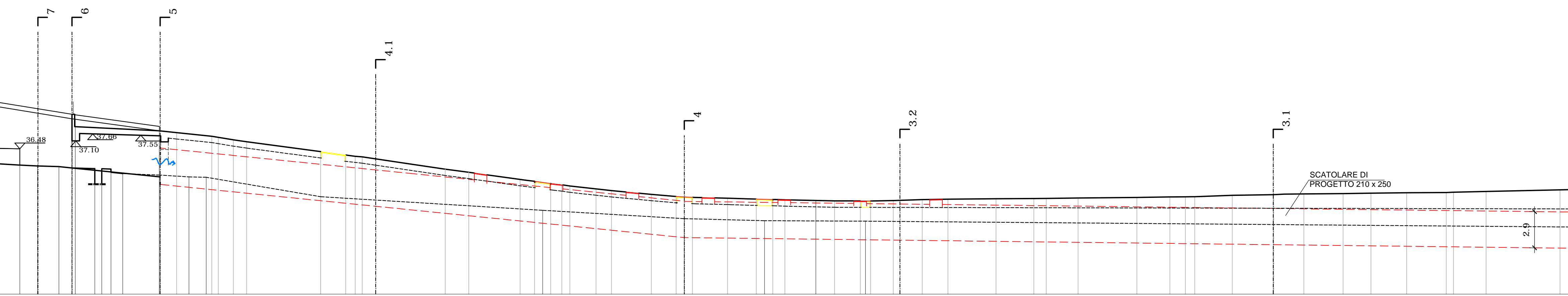
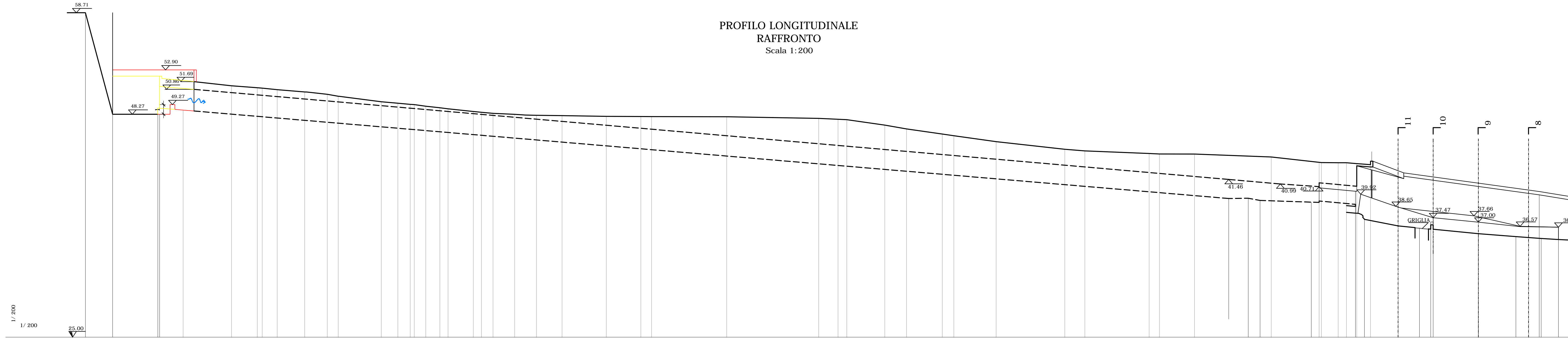


PIANTA CHIAVE




PROFILO LONGITUDINALE  
RAFFRONTO  
Scala 1:200



- DEMOLITO
- DEMOLITO E RICOSTRUITO
- COSTRUITO

002						
001	06/2015	PRIMA EMISSIONE	Ing. Paolo Cerruti	Ing. Mirko Masini	Dott. Ing. Giuseppe Vestrelli	Dott. Geol. Enrico Vincenzi
Revisione	Data	Oggetto revisione	Redatto	Controllato	Verificato	Approvato

COMUNE DI GENOVA					
AREA TECNICA				Direttore Generale Area Dott. Arch. Laura PETACCHI	
DIREZIONE MANUTENZIONE INFRASTRUTTURE E VERDE PUBBLICO				Direttore Dott. Ing. Stefano PINASCO	
Committente SETTORE OPERE IDRAULICO-SANITARIE				Progetto ...	
CAPO PROGETTO		Dott. Ing. Giuseppe VESTRELLI		RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO Dott. Ing. Stefano PINASCO	
Progetto Geologico e Ambientale		Dott. Geol. Giorgio GRASSANO Geol. Antonietta FRANZÉ Geom. Giovanni PISCERA		Computi metrici e Capitolati  Dott. Ing. Giuseppe VESTRELLI Ing. Mirko MASINI	
Progetto Architettonico		Ing. Mirko MASINI Ing. Paolo CERRUTI		Rilevi  Geom. Severino CIPOLLINA Geom. Bartolomeo CAVIGLIA Arch. Matteo PREVITERA Geom. Giuseppe STRAGAPEDE	
Progetto Idraulico		Dott. Ing. Pietro Misurale ITEC Engineering		Coordinatore per la Sicurezza (in fase di Progettazione)  Geom. Giuseppe SCRIBANI	
Studi geologici		Dott. Geol. Giorgio GRASSANO Geol. Antonietta FRANZÉ		Progetto e Computi Impianti  ...  Relazione Paesaggistica  ...  ---	
Intervento/Opera				Municipio MEDIA VALBISAGNO IV Quartiere MOLASSANA - Serie tavole PROGETTO ALL	
SISTEMAZIONE IDRAULICA "RIO TORRE"				N° prog. tav. 12 N° tot. tav. 19 Scala 1:200 Data 06/2015	
Oggetto della tavola				Tavola N°	
PROFILO LONGITUDINALE - RAFFRONTO				D-12	
Livello Progettazione		Definitivo		ARCHITETTONICO	
Codice GULP 12496		Codice PROGETTAZIONE -----		Codice OPERA ---	
				Codice ARCHIVIO ---	