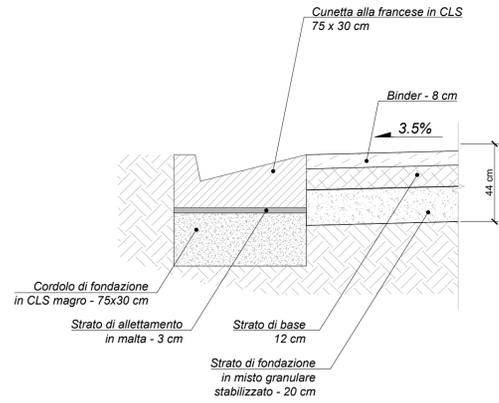
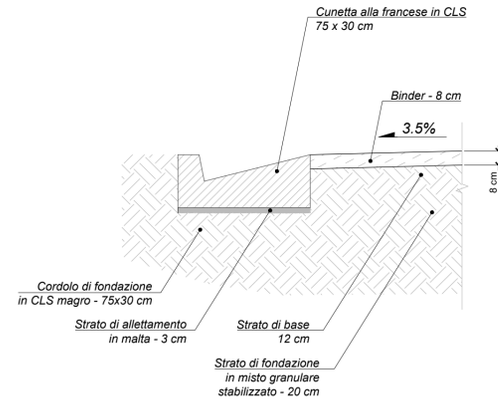


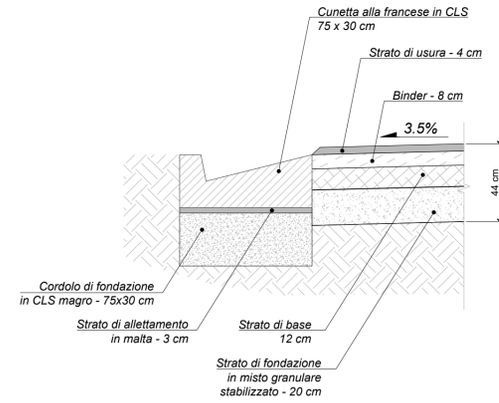
**DETTAGLIO 1**  
Pacchetto della pavimentazione  
1:20



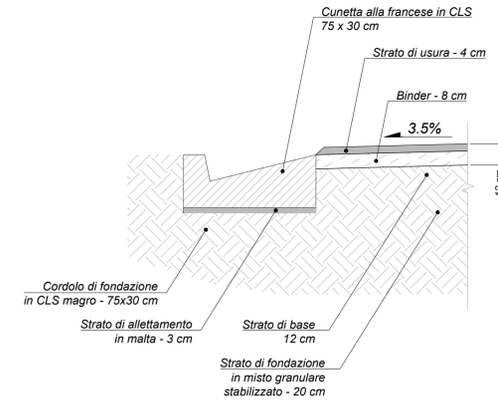
**DETTAGLIO 2**  
Pacchetto della pavimentazione  
1:20



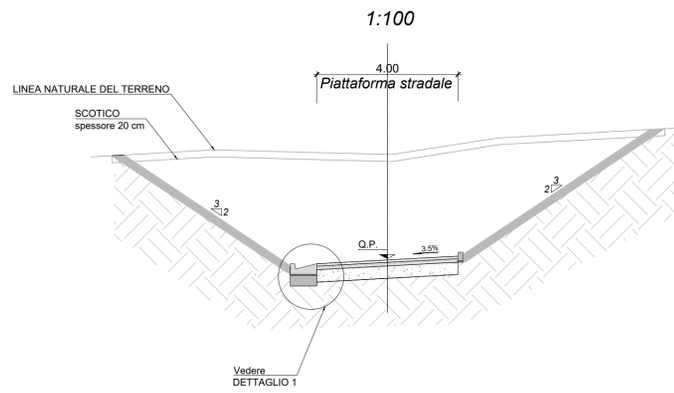
**DETTAGLIO 3**  
Pacchetto della pavimentazione  
1:20



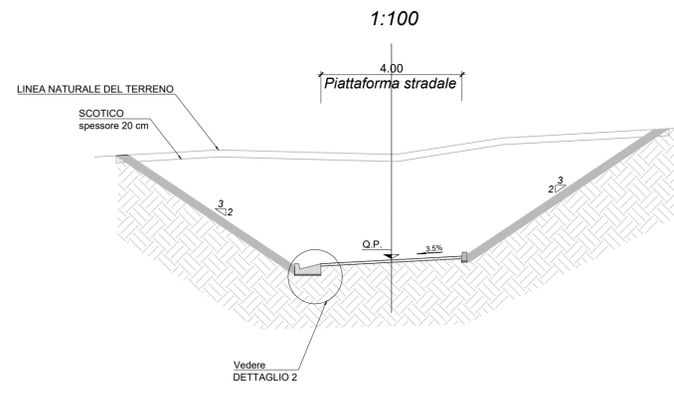
**DETTAGLIO 4**  
Pacchetto della pavimentazione  
1:20



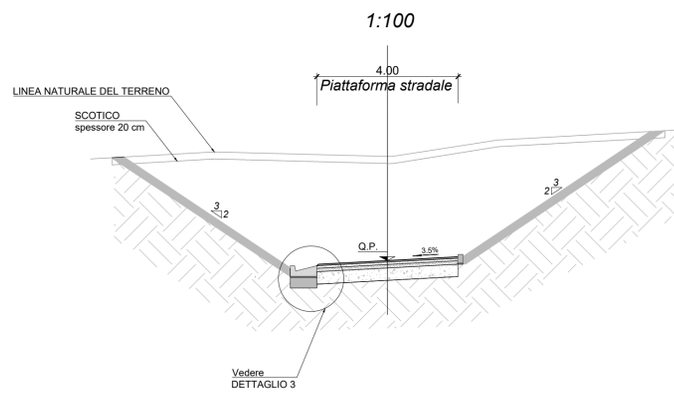
**SEZIONE 1**  
Rampa di cantiere - fase di cantiere  
Terreno di riporto RIP Md=20 MPa



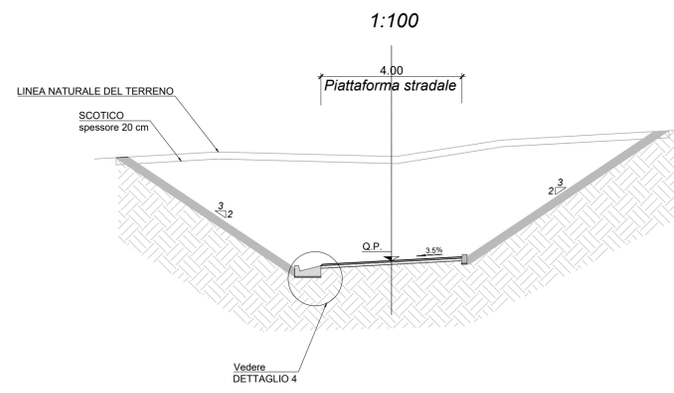
**SEZIONE 2**  
Rampa di cantiere - fase di cantiere  
Argilliti AMTa Md=350 MPa



**SEZIONE 1**  
Rampa di cantiere - fase di esercizio  
Terreno di riporto RIP Md=20 MPa



**SEZIONE 2**  
Rampa di cantiere - fase di esercizio  
Argilliti AMTa Md=350 MPa





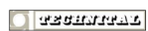
**COMUNE DI GENOVA**



**Servizio di Progettazione di Fattibilità Tecnica ed Economica e definitiva (per appalto integrato) nonché del coordinamento della sicurezza in fase di progettazione delle "Opere di adeguamento idraulico del tratto tombinato di valle del rio Maltempo, affluente del torrente Polcevera"**

**PROGETTO DEFINITIVO**

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Arch. Roberto Valcalda

PROGETTAZIONE:	MANDATARIA: 	MANDANTE: Dott.ssa Claudia Pizzinato
----------------	--	---

RESPONSABILE DELLE INTEGRAZIONI DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Simone Venturini

TITOLO: <b>CANTIERIZZAZIONE OPERA DI PRESA - SEZIONI TIPOLOGICHE E DETTAGLI PAVIMENTAZIONE RAMPA DI CANTIERE</b>		
CODICE ESTESO ELABORATO: II151F-PD-CAN-D006_0	SCALA: Varie	DATA: OTTOBRE 2022
NOME FILE: II151F-PD-CAN-D006_0.DWG		

ELABORAZIONE PROGETTUALE:	REVISIONI					
	REV.	DATA	MOTIVO	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Ing. SIMONE VENTURINI Ordine degli ingegneri Della Provincia di Verona N. A2515	0	10/2022	Emissione	S. NOTO	G. MASSERA	S. VENTURINI