

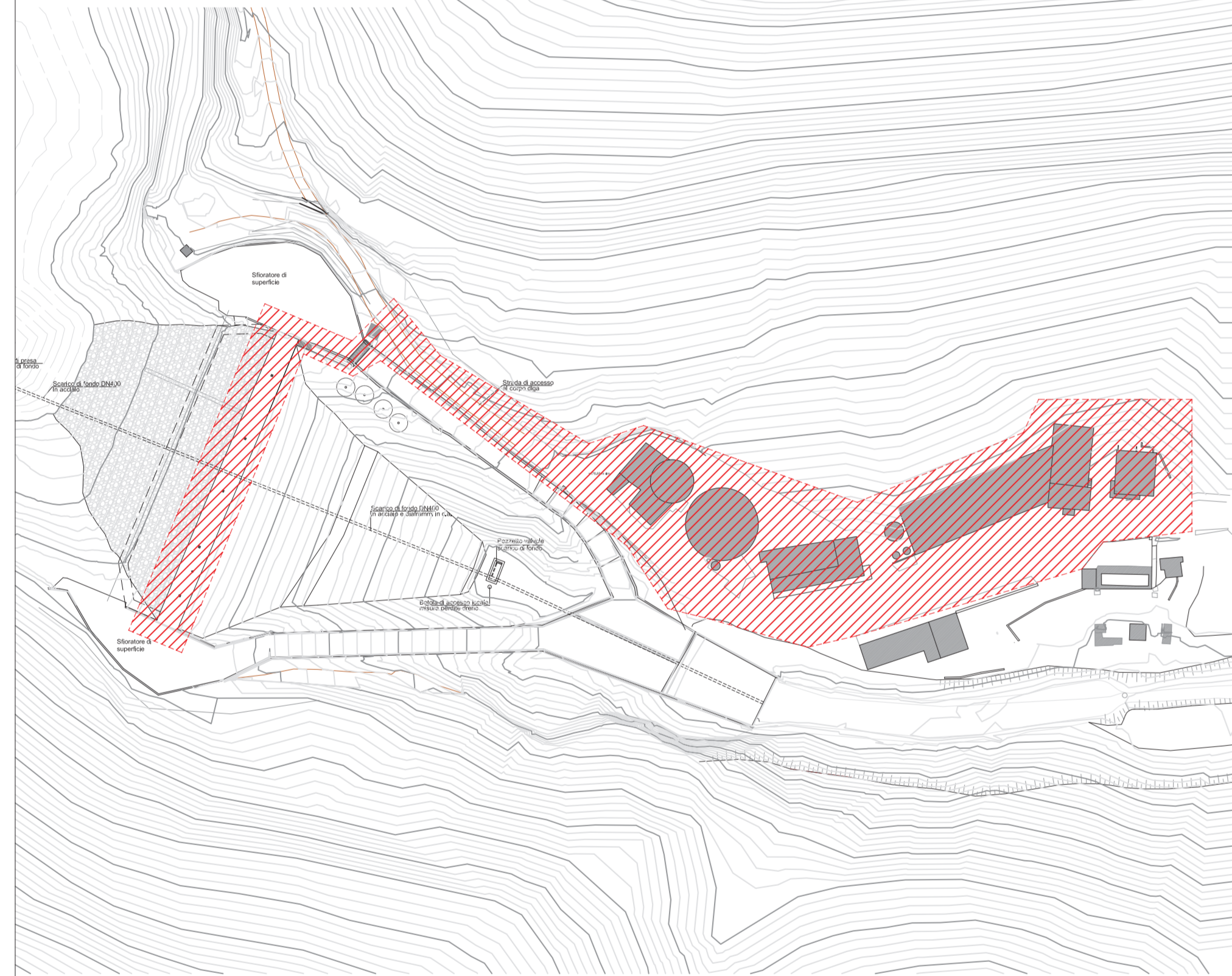


LEGENDA

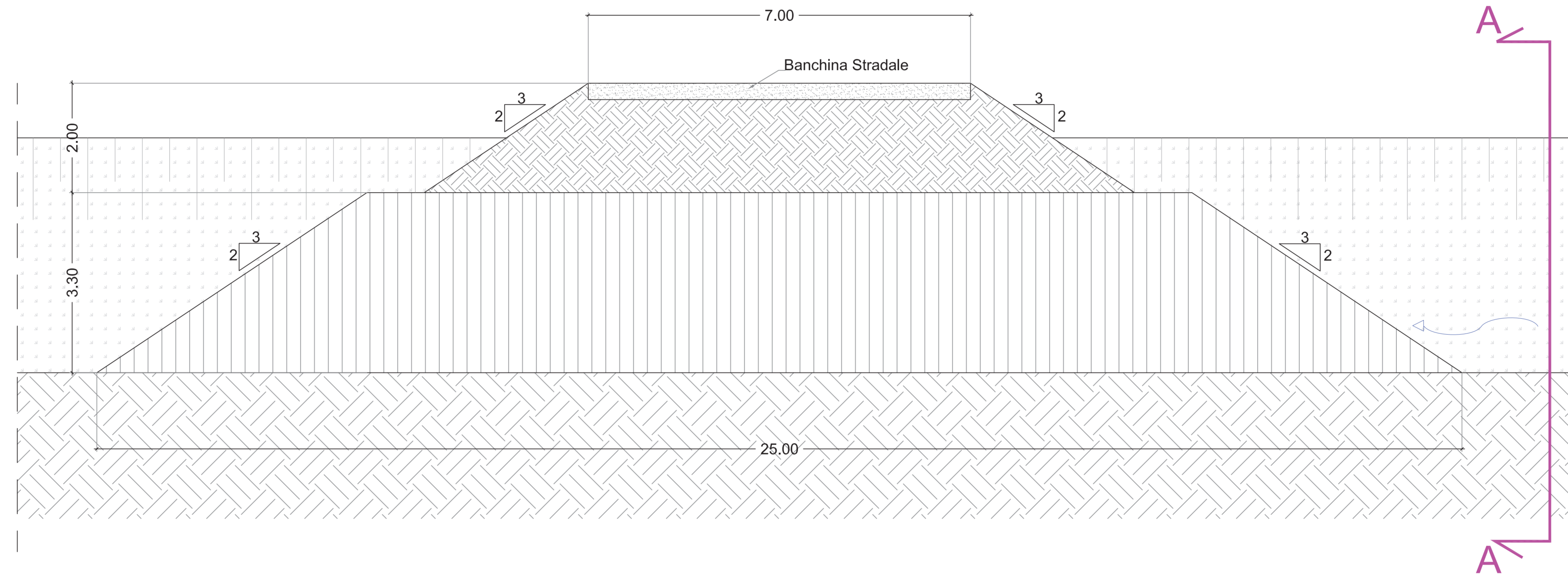
- Viabilità di progetto
- Viabilità esistente
- Tubazioni
- Ponte provvisorio
- Accesso viabilità valle
- Cantiere

AREA SOGGETTA AD INTERFERENZE CON :
 - IMPIANTO ELETTRICO
 - IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE
 - ACCESSO AL CORONAMENTO

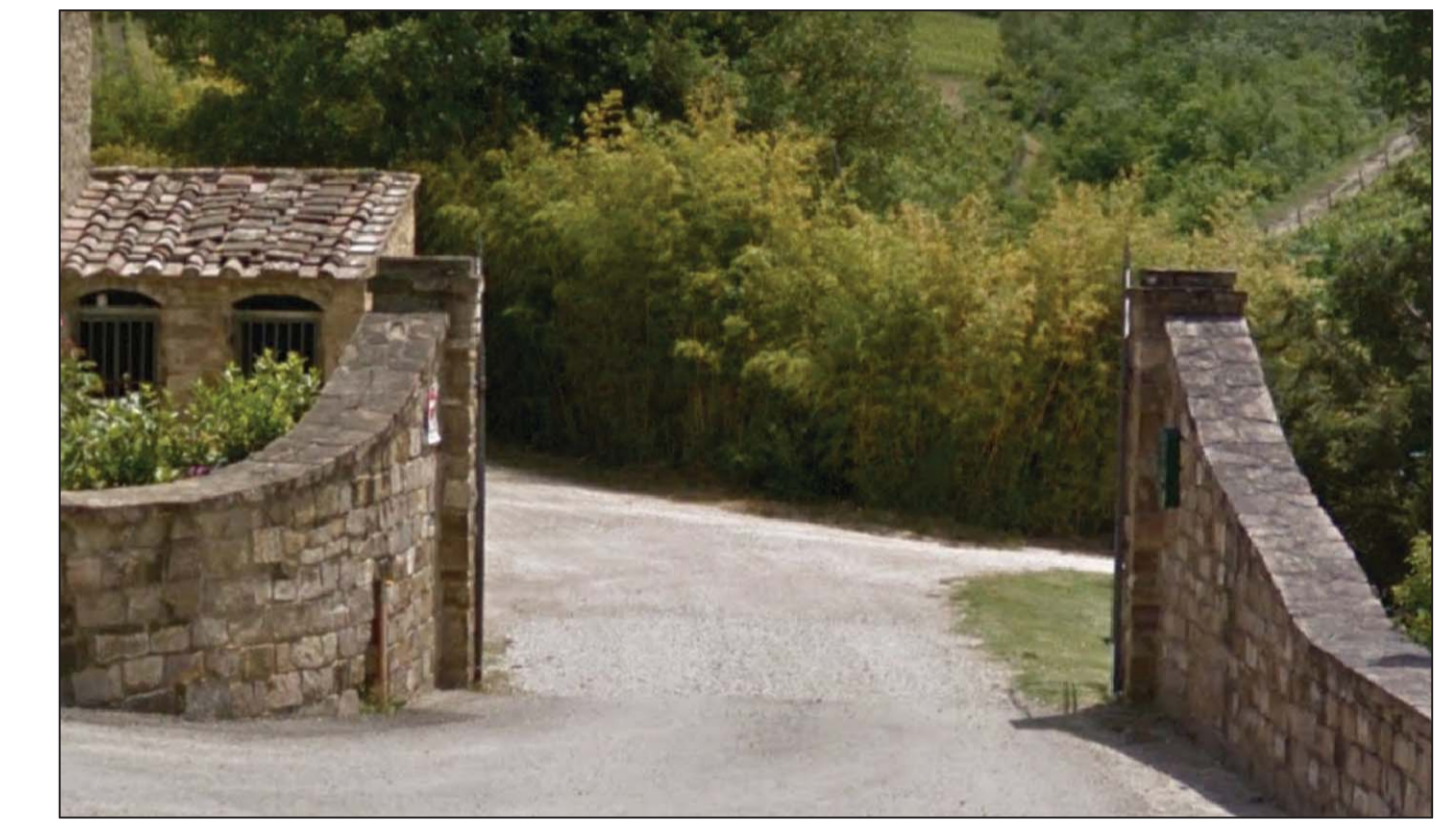
SCALA 1:1000



PONTE PONTE PROVVISORIO - SCALA 1:50

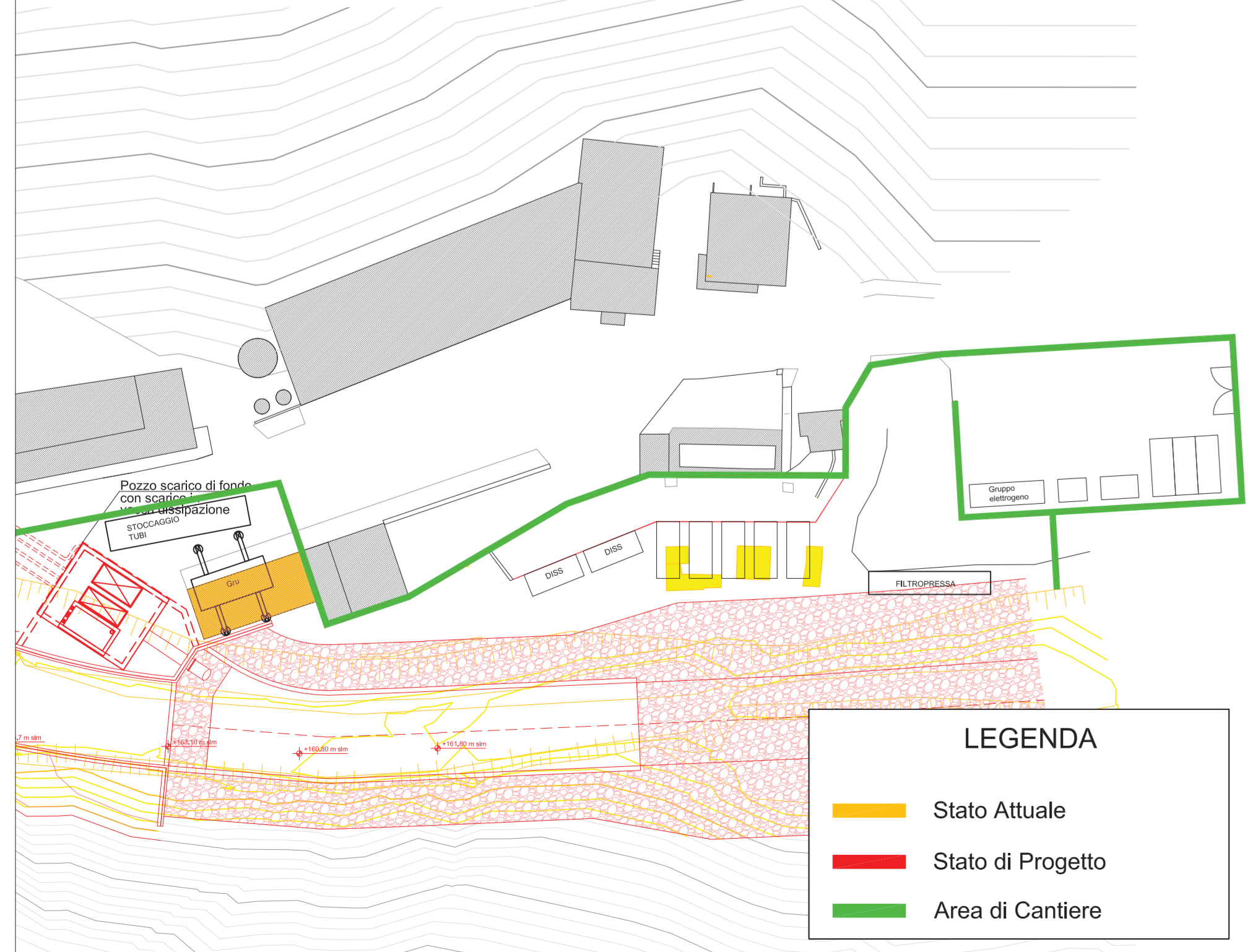


ACCESSO AL CANTIERE SU VIA MONSANTO



INTERFERENZE CAMPO BASE E VIABILITA' DI CANTIERE CON IMPIANTO DI POTABILIZZAZIONE

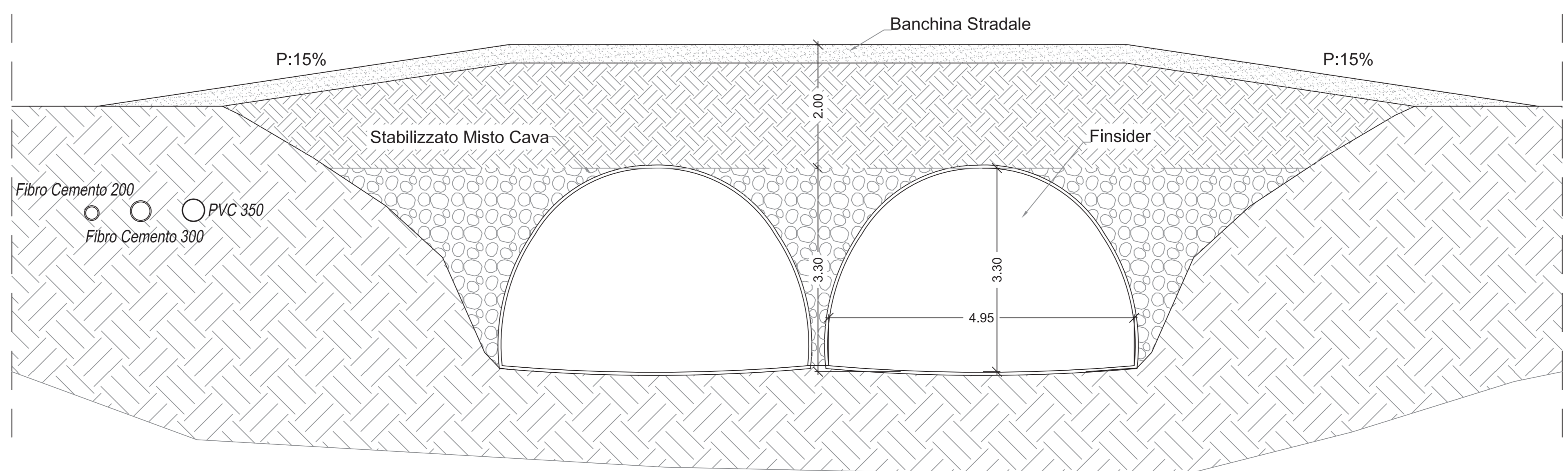
SCALA 1:500



LEGENDA

- Stato Attuale
- Stato di Progetto
- Area di Cantiere

ATTRAVERSAMENTO PONTE PROVVISORIO SEZIONE A-A - SCALA 1:50



ACQUE
 COMUNE DI BARBERINO TAVARNELLE
 COMUNE DI POGGIOBONSI
 Province di FIRENZE e SIENA

INTERVENTI DI MIGLIORAMENTO DELLA DIGA DROVE DI CEPPARELLO



PROGETTO DEFINITIVO

Tavola	Nome Elaborato:	Scala:		
EG24	PLANIMETRIA E PARTICOLARI INTERFERENZE	Varie		
		Data:		
		27/03/2019		
Settore:				
INGEGNERIE TOSCANE Sede Firenze Via de Sanctis, 49 Cod. Fiscale e P.I. 06111950488				
Organizzazione: Settore di Servizio di Qualità Integrato, certificato in conformità alla norma UNI EN ISO 9001 - 05/04/2017 - 05/04/2017 - SAN300				
PROGETTAZIONE:	COLLABORATORI:			
PROGETTISTA - PROJECT MANAGER : ING. MARIO CHIARUGI ING. MATTEO BETTI	DOTT. GEOL. CARLO FERRI DOTT. GEOL. ALESSANDRO AGNELLI PER. AGR. DAVIDE MORETTI GEOM. ANDREA BERNARDINI			
GEOLOGO: DOTT. GEOL. NICOLA CEMPINI	GEOM. ANDREA PATRIARCHI			
ESPROPRI:				
CONSULENTI TECNICI:	PROGETTISTA OPERE IDRAULICHE E STRUTTURALI - ING. DAVID SETTESOLDI	COMMESSA I.T. : ING. T.F.L.P.D.-ACCAC159		
WEST Systems		RESPONSABILE COMMITTENTE: GEOM. ALESSANDRO PICOLI		
DIRETTORE TECNICO INGEGNERIE TOSCANE:	ING. MARIO CHIARUGI	RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO - ING. ROBERTO CECCHINI		
Rev.	Data	Descrizione / Motivo della revisione	Redatto	Controllato / Approvato
01	27/03/2019	Seconda Emersione		
02	30/03/2019	Prima Emersione		