



## COMUNE DI TESERO

LAVORI PUBBLICI E AMBIENTE



### Lavori di adeguamento dello stadio del fondo a Lago di Tesero UF3

FASE PROGETTO:

PROGETTO DEFINITIVO

CATEGORIA:

PROGETTO ARCHITETTONICO

TITOLO TAVOLA:

### ALLARGAMENTO PONTE DI ATTRAVERSAMENTO PISTE: PIANTE E SEZIONI

C.SIP:	C.SOC:	SCALA:	FASE PROGETTO:	TIPO ELAB.:	CATEGORIA:	PARTE D'OPERA:	N° PROGR.	REVISIONE:
E-90/000	5360	varia	D	T	312	UF3	004	00

PROGETTO ARCHITETTONICO:  
 PROGETTO STRUTTURE:  
 PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI:  
 STUDIO DI COMPATIBILITA' OPERA DI PRESA AVISIO:

ing. Giordano FARINA

ing. Renato COSER

RELAZIONE GEOLOGICA:

geol. Mirko DEMOZZI

PIANO DELLE SERVITU':

geom. Sebastian GILMOZZI

CSP:

ing. Fabio GANZ

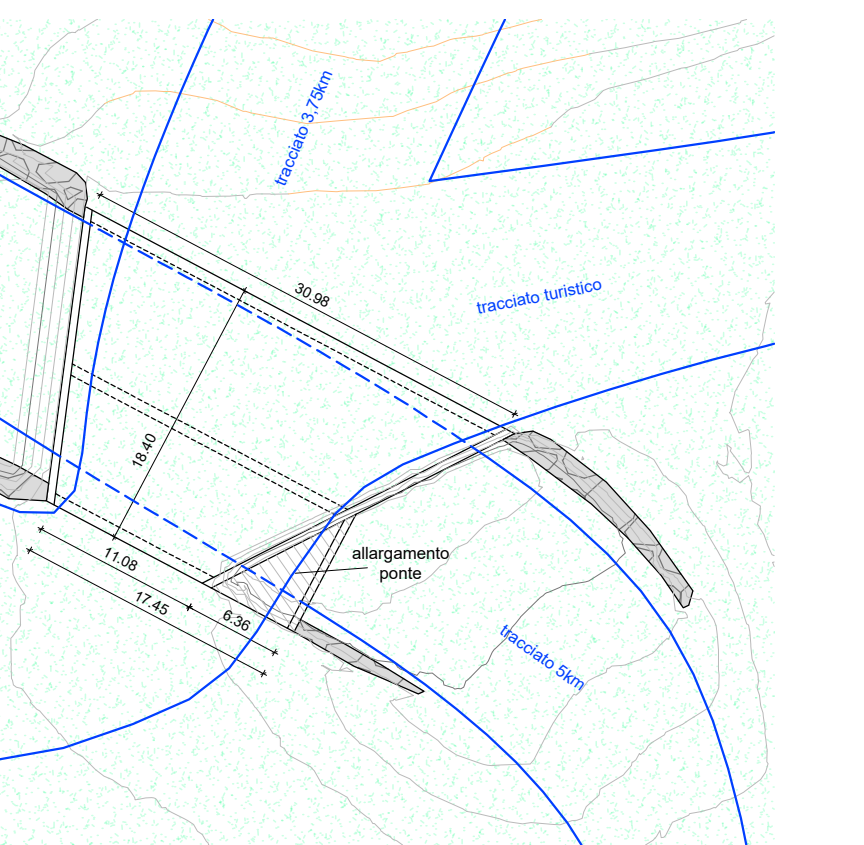
STUDI DI COMPATIBILITA' AREA PISTE:

ing. Matteo GIULIANI

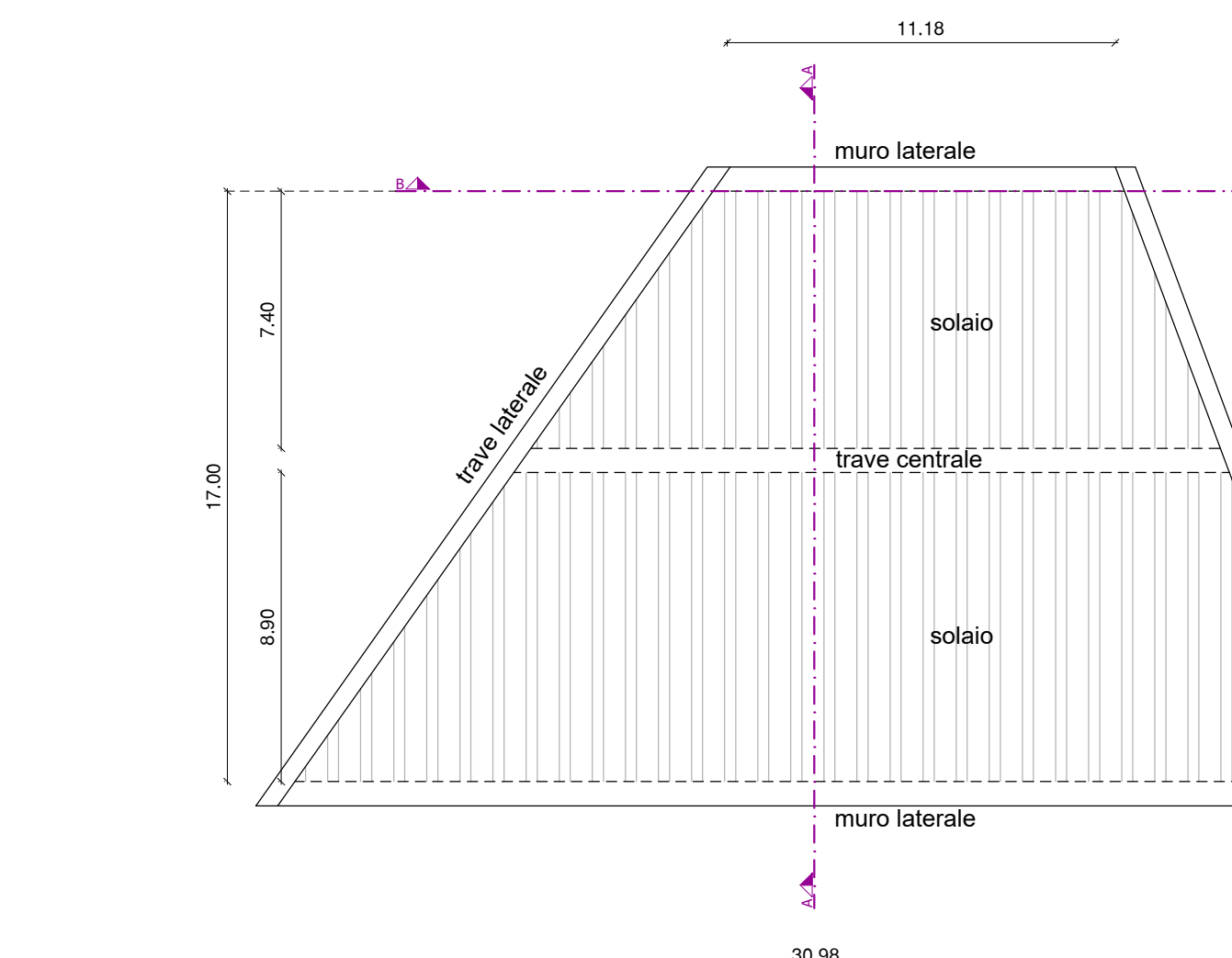
NOME FILE: DT-312-004\_ALLARGAMENTO\_PONTE

DATA REDAZIONE: GIUGNO 2023

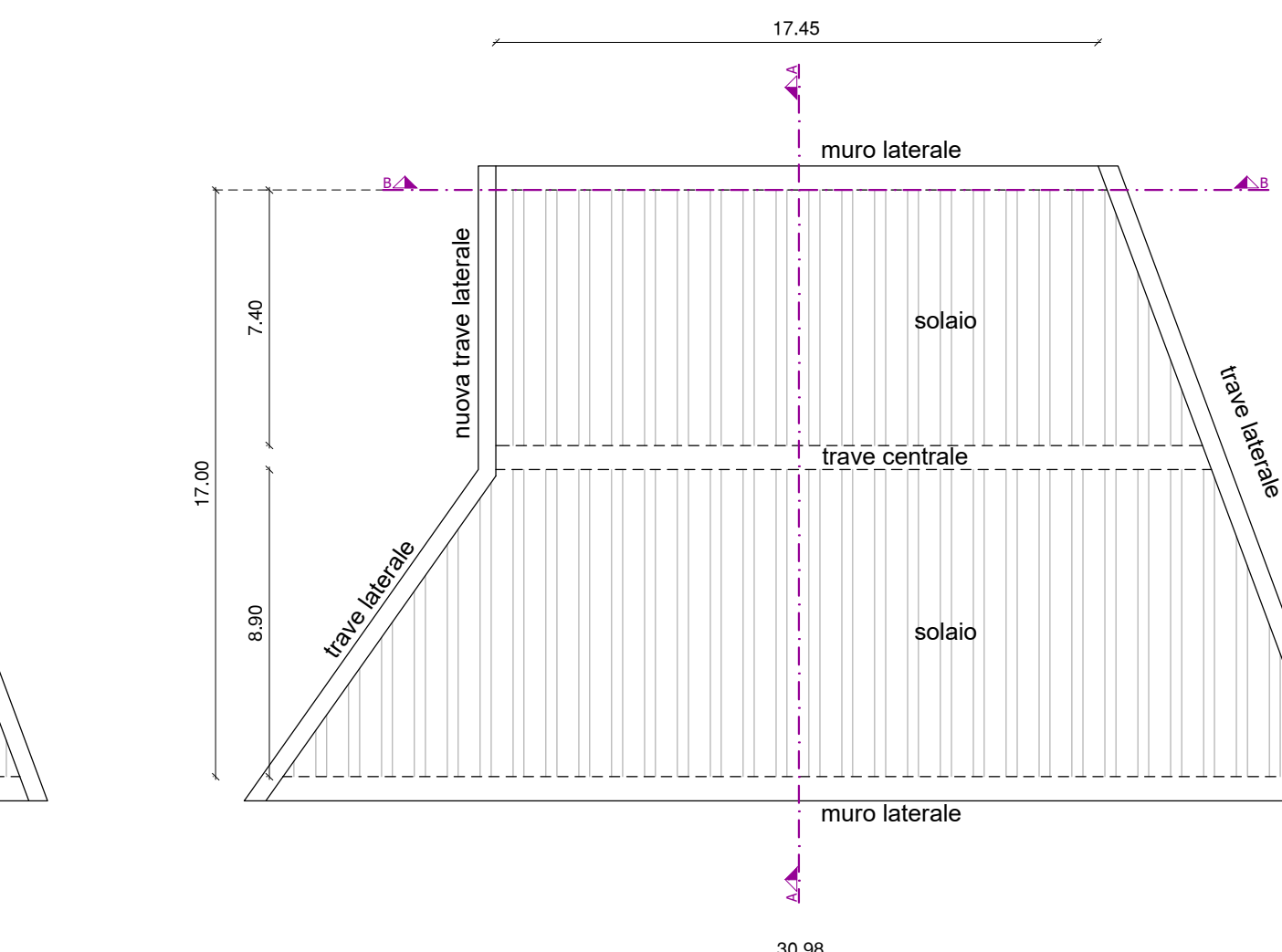
PLANIMETRIA STATO DI RAFFRONTO - scala 1:500



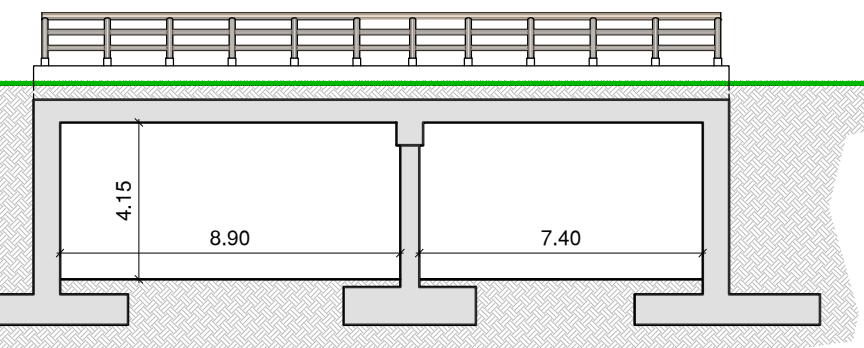
PIANTA STATO DI FATTO - scala 1:200



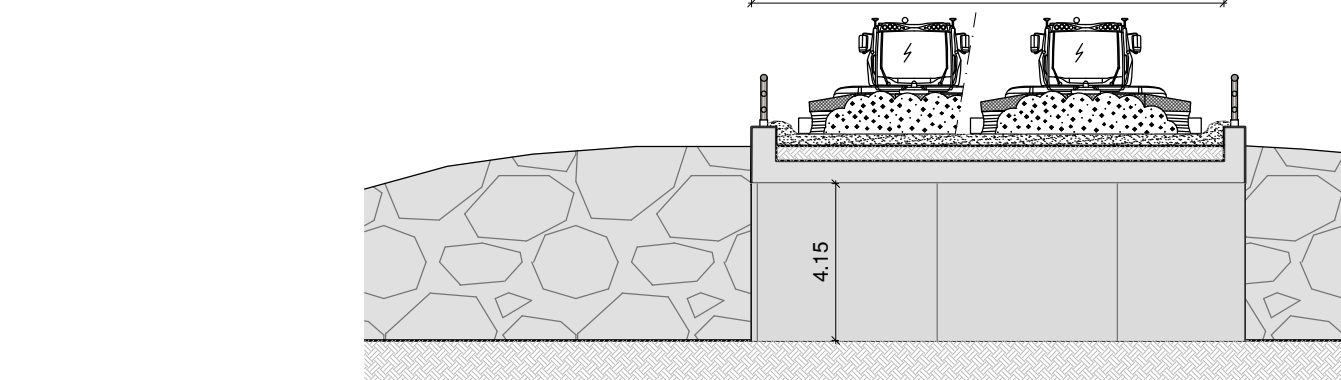
PIANTA STATO DI PROGETTO - scala 1:200



SEZIONE A-A STATO DI FATTO E DI PROGETTO - scala 1:200



SEZIONE B-B STATO DI FATTO - scala 1:200



SEZIONE B-B STATO DI PROGETTO - scala 1:200

