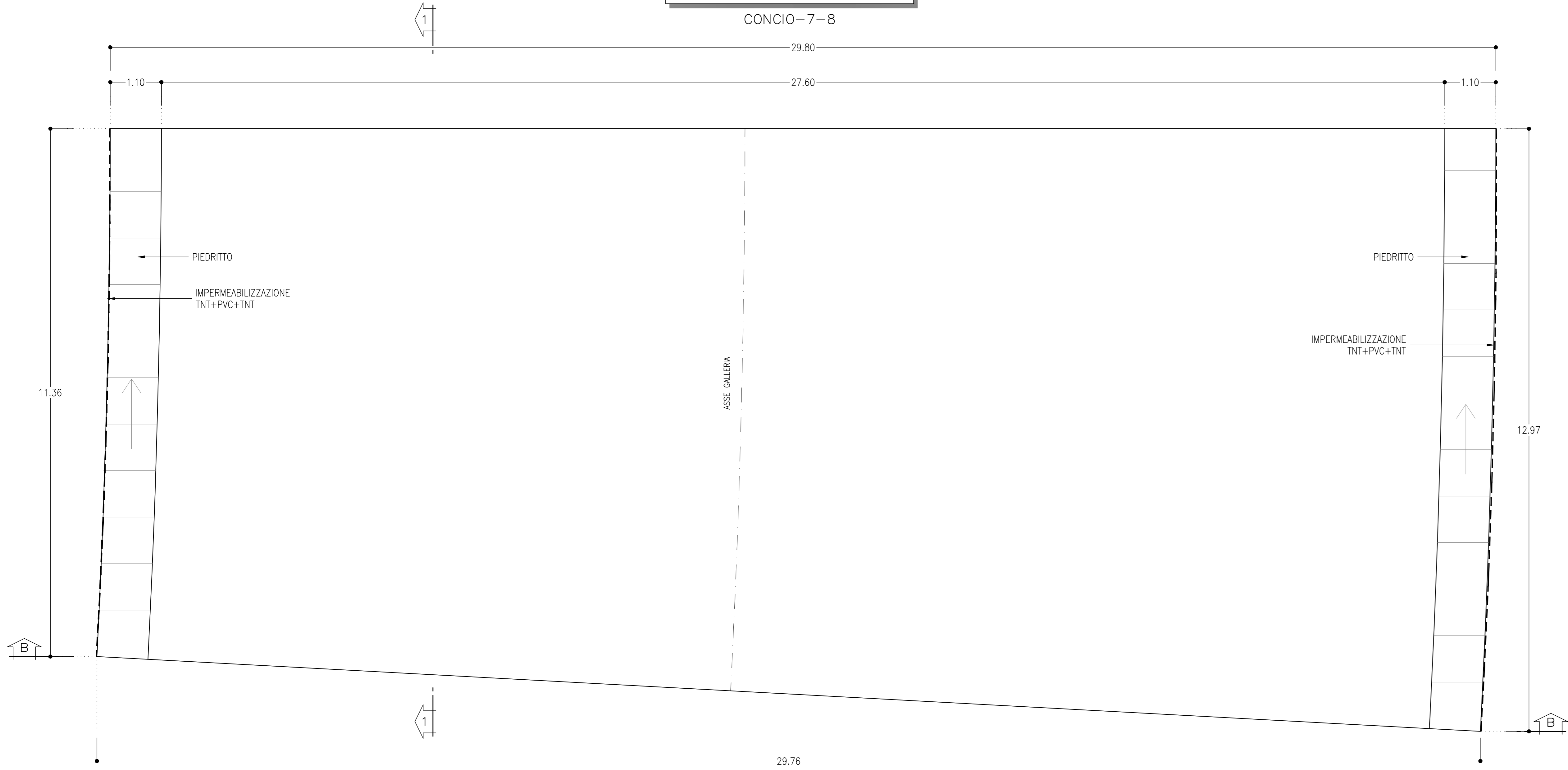


**PLANIMETRIA**

SCALA 1:50

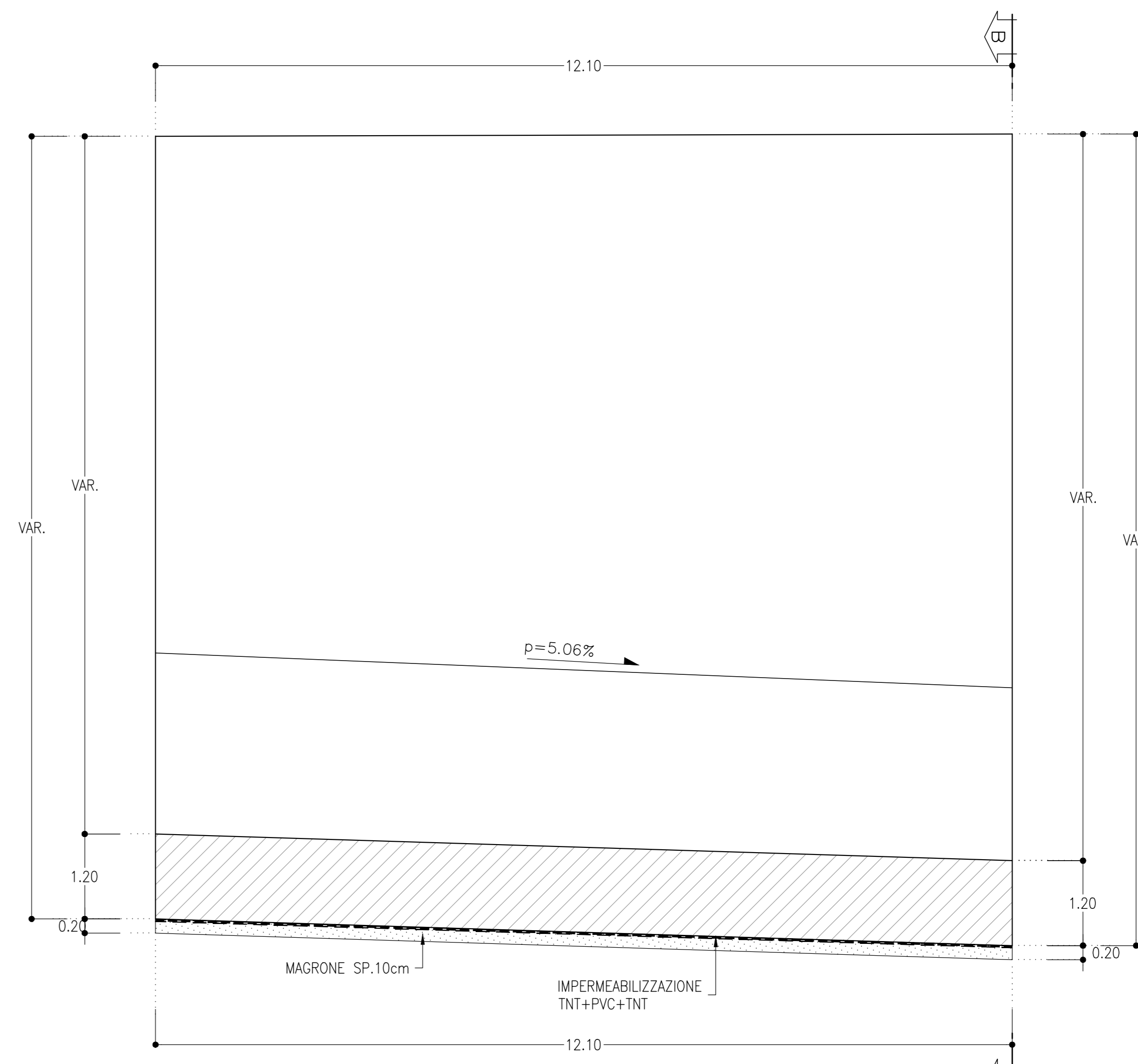
CONCIO-7-8



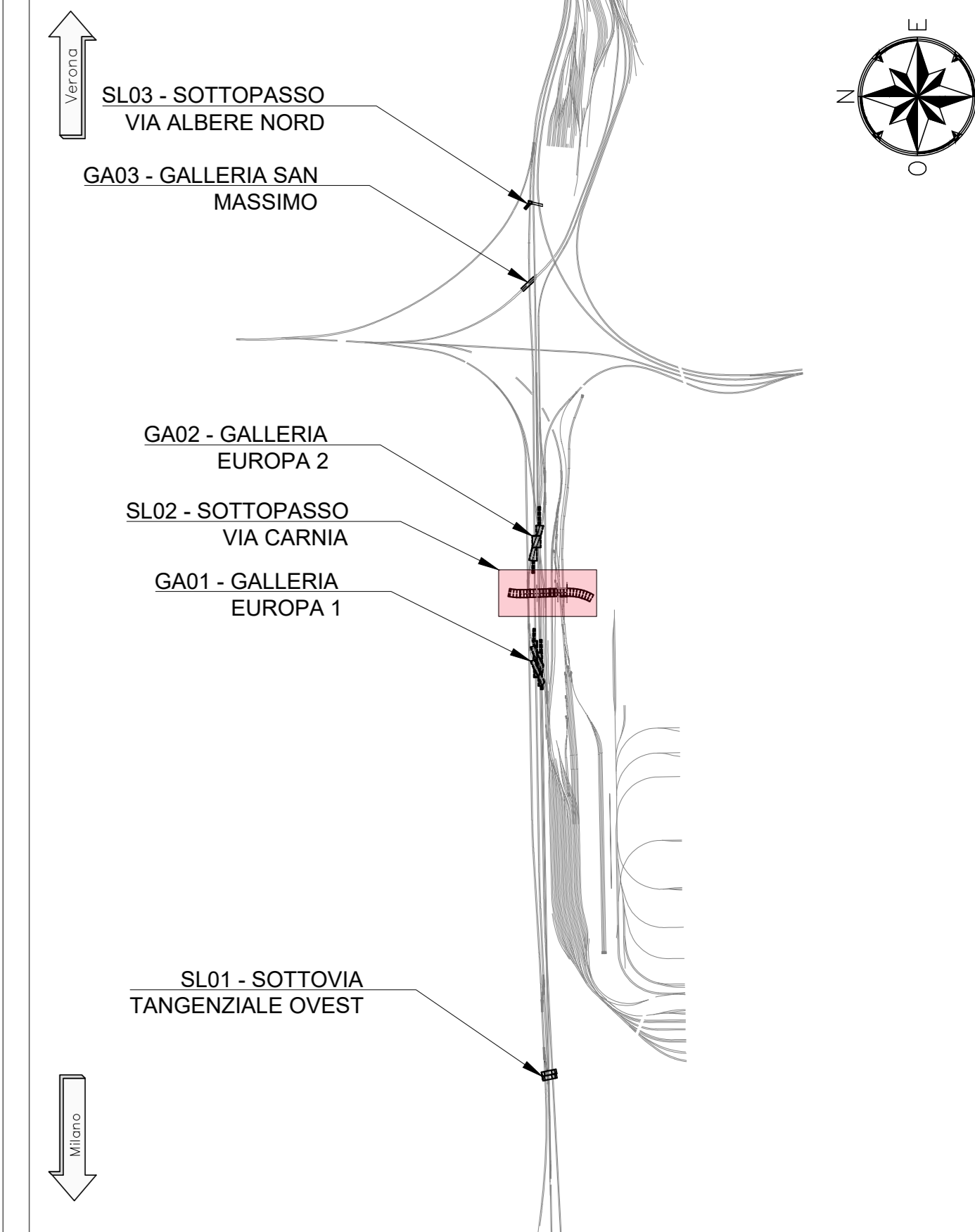
**SEZIONE 1-1**

SCALA 1:50

PROFILO LONGITUDINALE



**KEY PLAN - Scala 1:20000**



**INCIDENZE**

	Solletta Superiore	Piedritti	Solletta Inferiore
CONCIO 7~8	170 kg/m <sup>3</sup>	170 kg/m <sup>3</sup>	170 kg/m <sup>3</sup>

**NOTE**

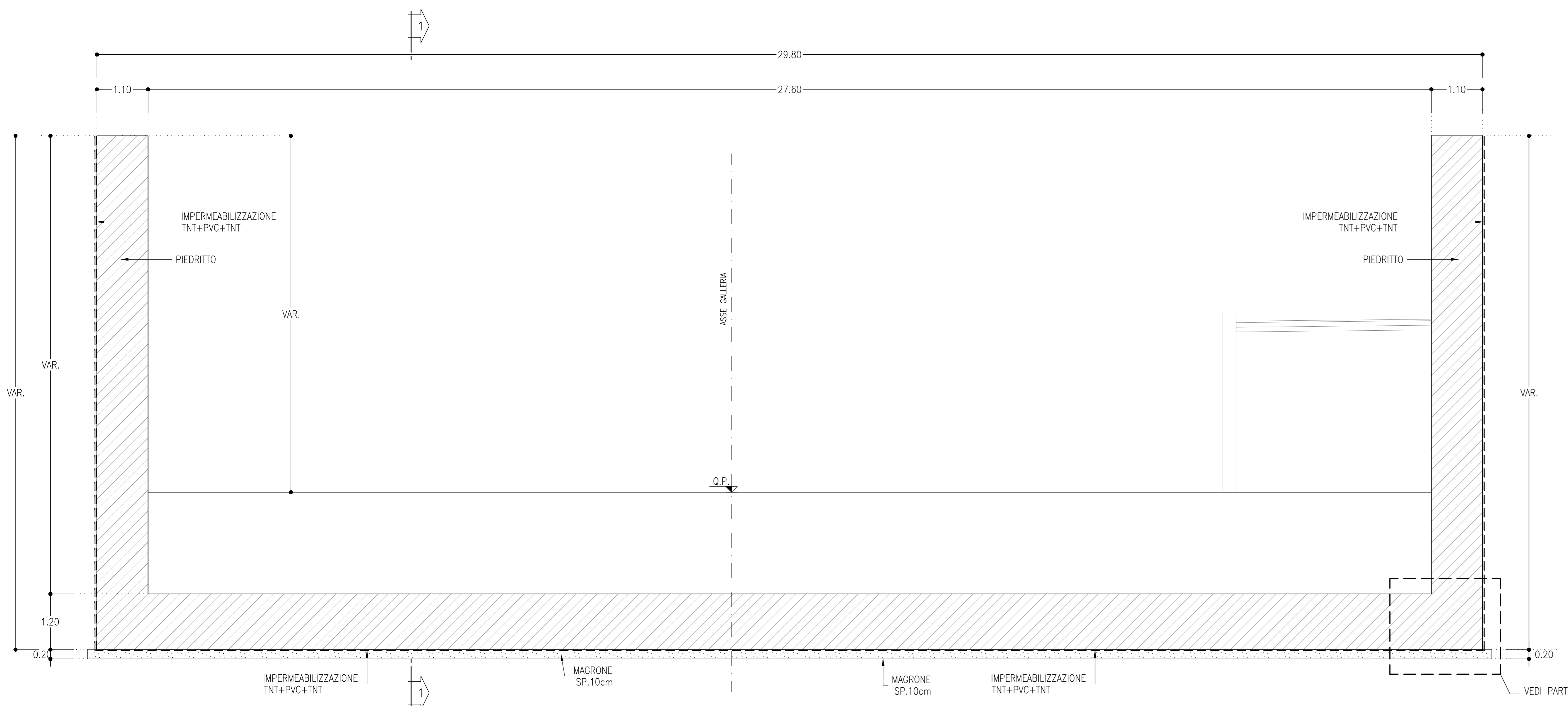
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO DI RIFERIMENTO IN101002610C000001A

**LEGENDA**

- P.F.= PIANO DEL FERRO
- P.S.= PIANO DI SCAVO
- Q.P.= QUOTA PROGETTO

**SEZIONE B-B**

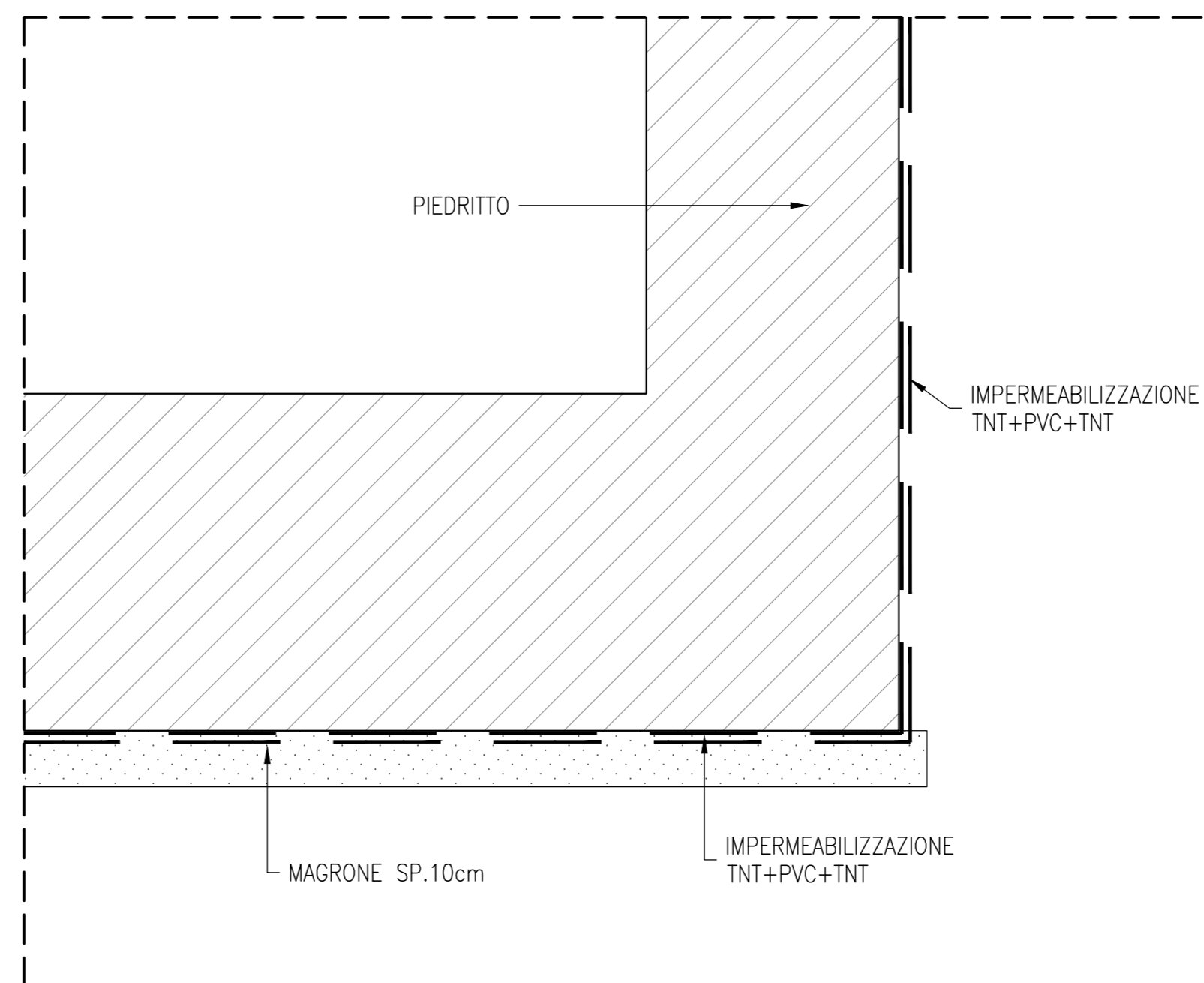
SCALA 1:50



**DETTAGLIO**

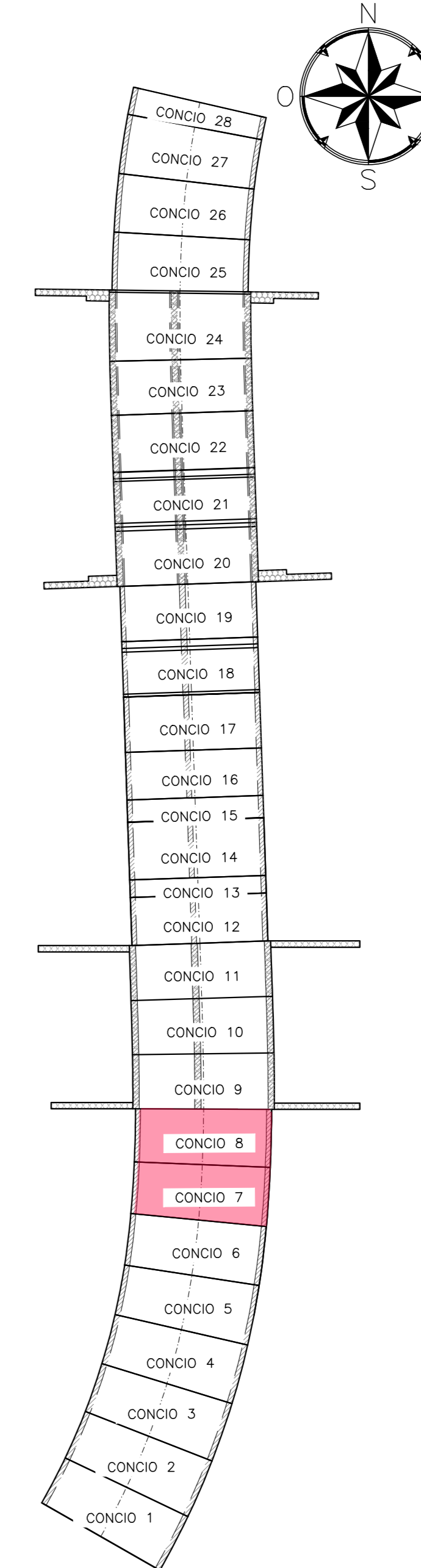
SCALA 1:20

IMPERMEABILIZZAZIONE



**KEY PLAN**

SCALA 1:1000



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i**

CUP: J14H2000448001

**U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC BRESCIA EST - VERONA**

**NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO OVEST**

SL02 - SOTTOPASSO VIA CARNIA

CARPENTERIA - PIANTE E SEZIONI  
TAV. 2/13

SCALA:  
**VARIE**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IN10 10 D 26 BZ SL02010 008 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato / Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	P. Cusato	04/2021	M. Rigo	04/2021	C. Mazzocchi	04/2021	A. Perigo 04/2021