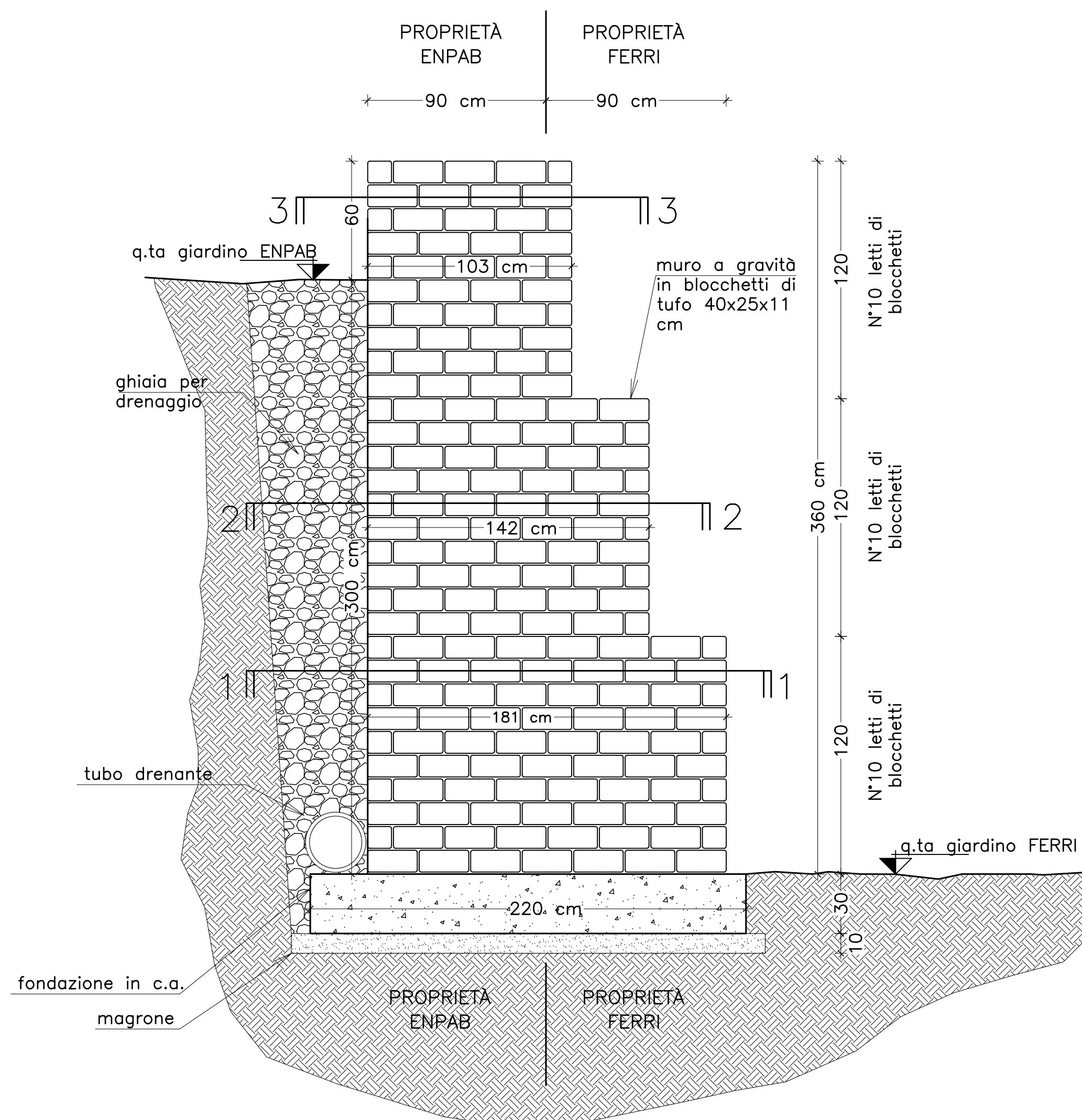
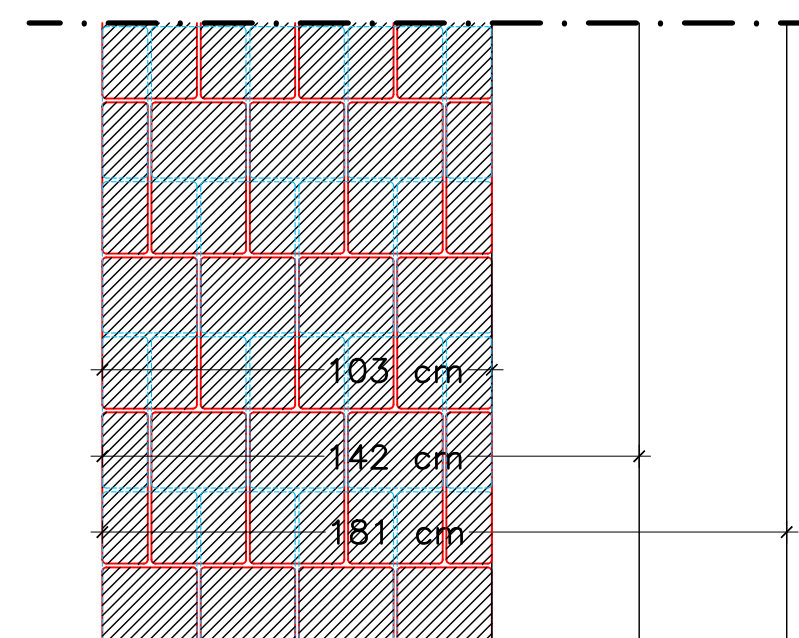


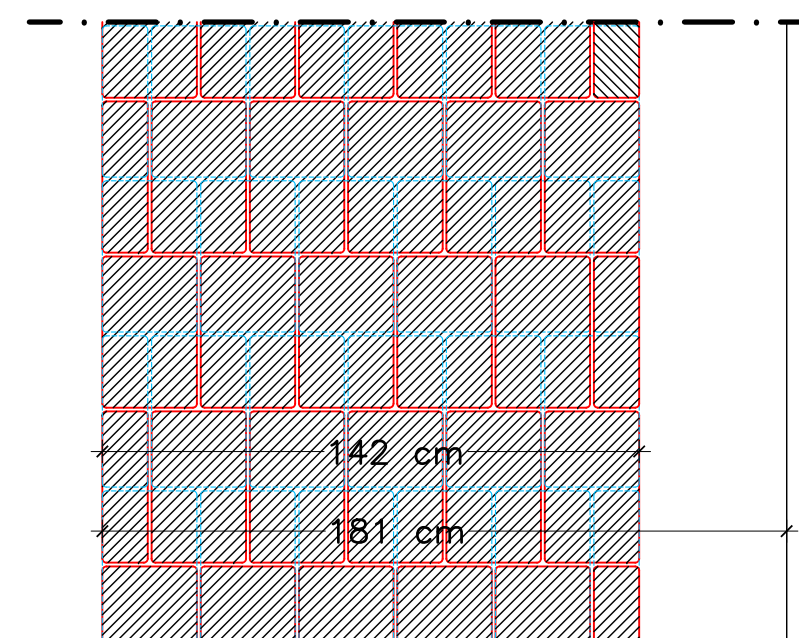
## SCALA 1:20



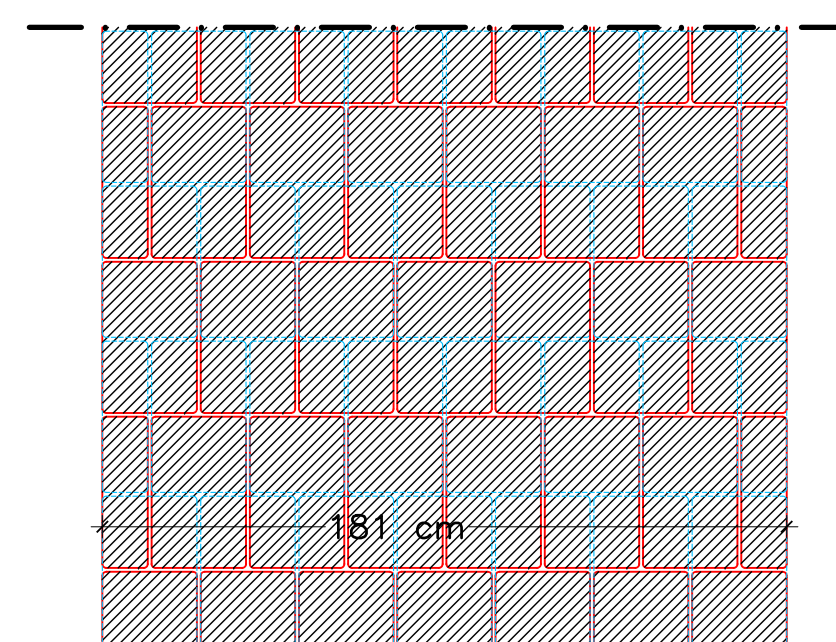
## SCALA 1:20



## SCALA 1:20



## SCALA 1:20



### MATERIALI PRESCRITTI

CL.S. di classe di resistenza C25/30 per strutture armate in fondazione ed in elevazione;  
ACCIAIO per strutture in c.a. in barre tonde ad aderenza migliorata tipo B450C;

**NOTA BENE**

Misure e quote riportate sono da verificare in cantiere prima dell'esecuzione di ogni manufatto.



Comune di Roma  
MUNICIPIO I

## Realizzazione del nuovo muro controterra al confine fra le proprietà E.N.P.A.B. e Ferri

PROGETTO ESECUTIVO STRUTTURALE

SEZIONE DEL MURO CONTROTERRA E  
PARTICOLARI COSTRUTTIVI DELLA  
FONDAZIONE E DELLA TESSITURA MURARIA

Aggiornamenti:		
Data:	Descrizione:	

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DELLA PRESENTE  
TAVOLA SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

Data:	Giugno 2018
-------	-------------

Scala: 1:20

File: Enpab-Ferri\_Muro-S02-00.dwg

Tav. n°

S02

Aggiornamento: