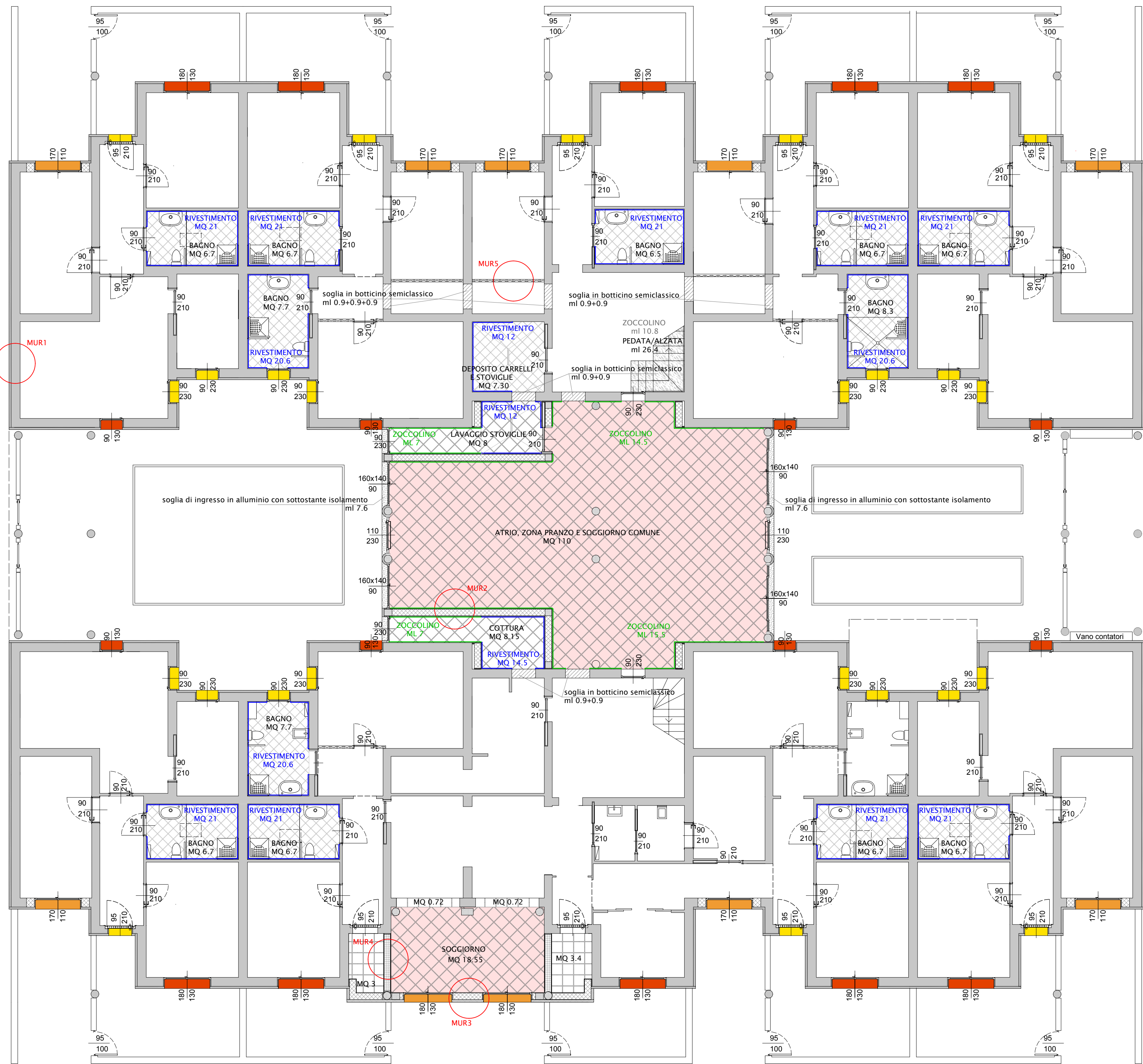
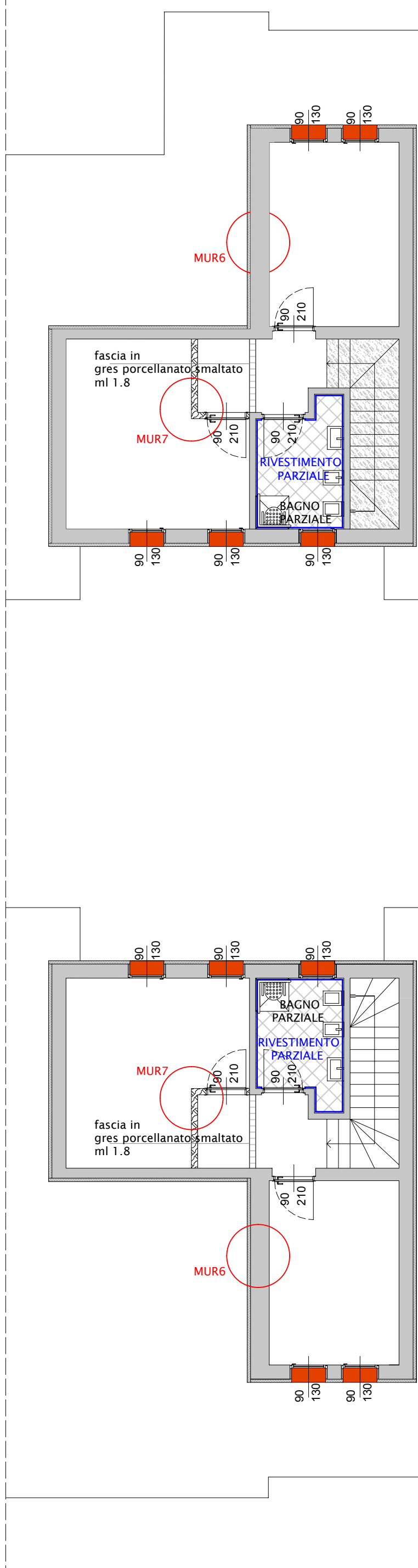


PIANTA PIANO TERRA 1:100



PIANTA PIANO PRIMO 1:100



## PAVIMENTI E RIVESTIMENTI

- giunto di dilatazione del pavimento
- pavimento in piastrelle in gres porcellanato smaltato posato in diagonale, bicolore come pavimentazione esistente dimensione 40x40cm
- pavimento in piastrelle in gres porcellanato smaltato posato in diagonale, monocolore come zona cucina esistente dimensione 40x40cm
- pavimento in piastrelle in gres porcellanato smaltato monocolore dimensione 30x30cm
- fascia in piastrelle in gres porcellanato smaltato monocolore dimensione 15x15cm
- Pedata sp.3cm e alzata sp.2cm. di scala in botticino semiclassico
- rivestimento in piastrelle smaltate monocolore su muratura nuova o esistente dimensione 15x15cm
- Altezza del rivestimento 210cm
- zoccolino a pavimento realizzato con piastrelle 7,5x15cm h15
- zoccolino per scala realizzato con lastre in botticino semiclassico h 8cm. e sp. 2cm.

## SOGLIE E DAVANZALI

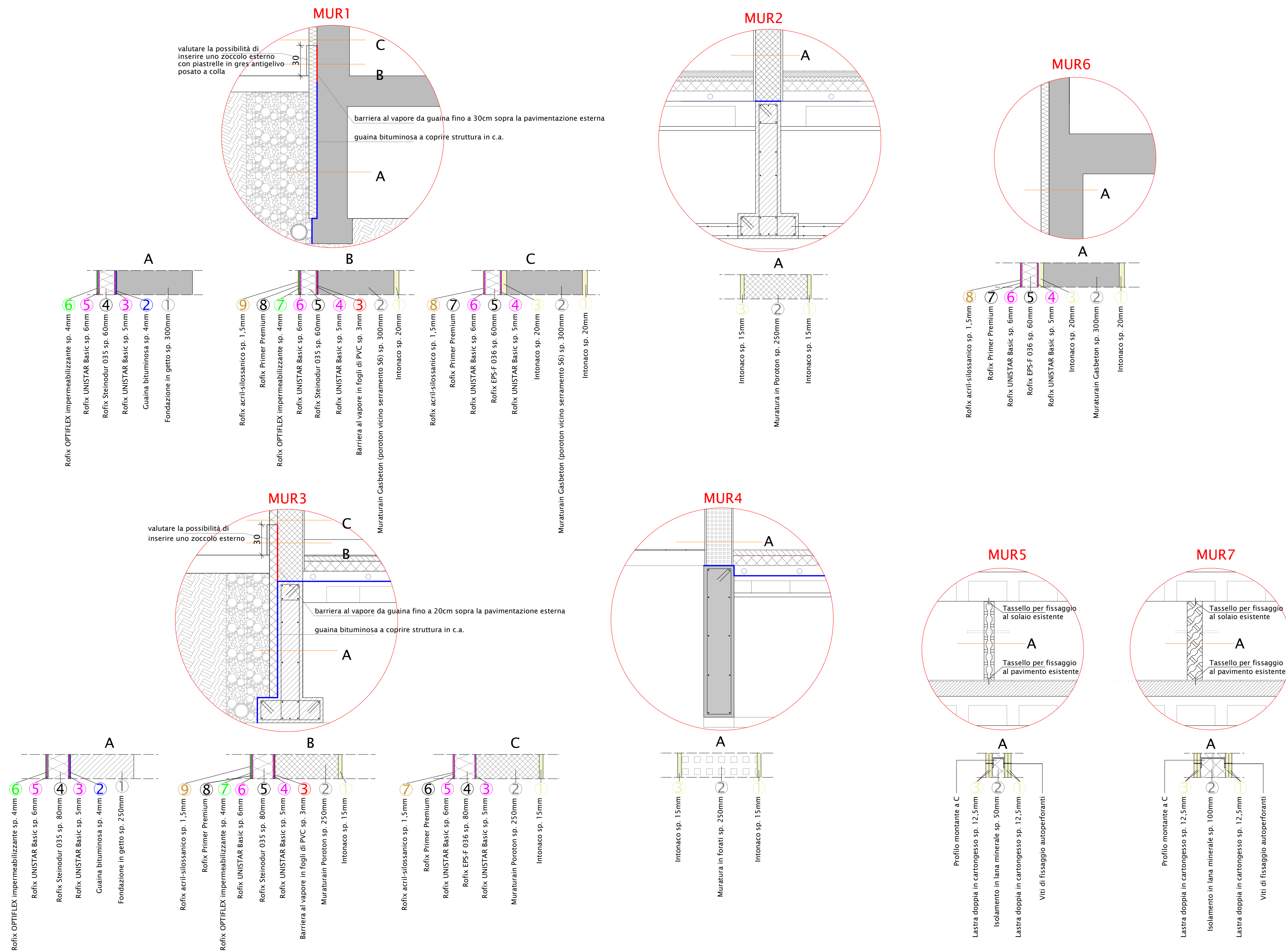
- nuovi davanzali in botticino semiclassico sp. 3cm incollati sui davanzali esistenti che vengono mantenuti
- nuove soglie in botticino semiclassico sp. 3cm con taglio ed eliminazione delle soglie esistenti
- nuovi davanzali in botticino semiclassico sp. 3cm per serramenti di nuova realizzazione edificio esistente ed ampliamento zona B
- nuove soglie in alluminio con sottostante isolamento per serramenti di nuova realizzazione ampliamento zona A
- nuove soglie in botticino semiclassico per eliminazione serramenti esterni esistenti ampliamento zona A per realizzazione nuove aperture nella struttura esistente

## MURATURA

- nuovi pilastri circolari in cls armato a vista pitturati
- nuovi pilastri rettangolari in cls armato intonacati e pitturati
- nuova muratura portante in poroton intonacata e pitturata spessore 25cm
- nuova muratura in forati intonacata e pitturata spessore 25cm
- nuova muratura in cartongesso pitturata spessore 10cm
- nuova muratura in cartongesso pitturata spessore 15cm
- muratura esistente spessore variabile
- pilastri circolari esistenti
- muretti bassi esterni esistenti
- E' prevista la realizzazione di finte travi in cartongesso a copertura degli impianti, secondo necessità

ADEGUAMENTO SOGLIE E DAVANZALI 1:20

	ESISTENTE	PROGETTO
DAVANZALI		
SOGLE		
DAVANZALI CON SERRAMENTI NUOVI		



Comune di Brescia

Provincia di Brescia

INTERVENTO DI REALIZZAZIONE  
DI ALLOGGI PROTETTI PER ANZIANI  
E COMUNITA' RESIDENZIALE/COMUNITA' ALLOGGIO

## PROGETTO ESECUTIVO

Comittente: <b>FONDAZIONE BRESCIA SOLIDALE ONLUS</b> Via Lucio Fiorentini, 19 / B 25134 Brescia	scala: 1:100 1:20 1:10 data: <b>Ottobre 2017</b> tavola: <b>11</b>	Oggetto: PROGETTO ABACO MURATURE E PAVIMENTI
--	---	--

TEK. ING. S.r.l.  
STUDIO DI INGEGNERIA - ARCHITETTURA E URBANISTICA  
Via Creta n.6 - 25124 - BRESCIA - Tel. e Fax. 030225080  
E-mail: ing.belpietro@libero.it - www.tek-ing.it

Comittente:	Progettista:
-------------	--------------