

# COMUNE DI BORBONA

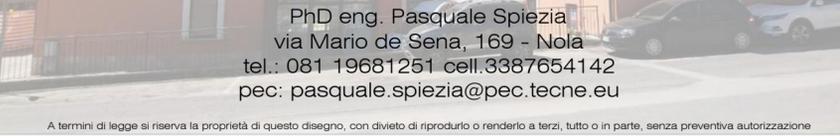
Provincia di Rieti

## LAVORI DI RIPARAZIONE IMMOBILE DENOMINATO "SEDE COMUNALE"

Interventi di ricostruzione, riparazione e ripristino delle opere pubbliche nei territori delle Regioni Abruzzo, Lazio, Marche ed Umbria interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016

### PARTICOLARI GIUNTI STATO DI PROGETTO

- Giunto di struttura esterno parete Tipo 1
- Giunto di struttura a pavimento/parete Tipo 2
- Giunto di struttura esterno pavimento/parete Tipo 3
- Giunto di struttura esterno parete Tipo 4
- Giunto di struttura esterno parete Tipo 5
- Giunto di struttura esterno parete Tipo 6
- Giunto di ripristino taglio tubazioni Tipo 7



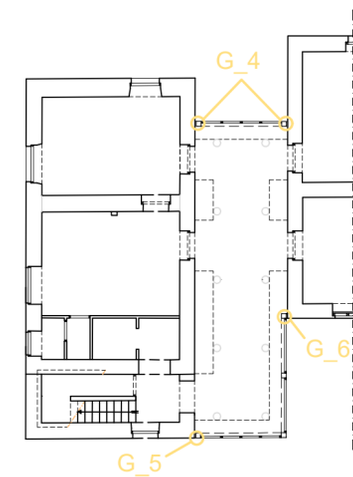
PhD eng. Pasquale Spiezia  
via Mario de Sena, 169 - Nola  
tel.: 081 19681251 cell. 3387654142  
pec: pasquale.spiezia@pec.tecne.eu

A termini di legge si riserva la proprietà di questo disegno, con divieto di riprodurlo o renderlo a terzi, tutto o in parte, senza preventiva autorizzazione

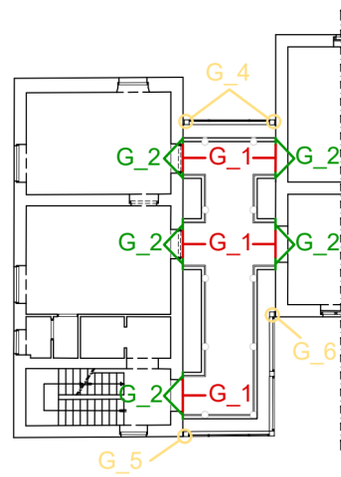
riferimenti	tavola	scala
<b>Borbona - Via Vallecine n.2 - Foglio 9 P.IIa 757</b>	<b>TAV_10</b>	<b>1/5</b>
elaborato	commessa	
<b>PARTICOLARI GIUNTI STATO DI PROGETTO</b>	nome file	
	Tavole progetto	
	definitivo-esecutivo.dwg	

committente	progettista
COMUNE DI BORBONA	ing. Pasquale Spiezia
RUP:	
ing. ANGELO PALLUZZI	
Collaboratori Tecnici del RUP:	
ing. SAMUELA TUMBIOLO	
ing. I. ANGELO MORBIDELLI	

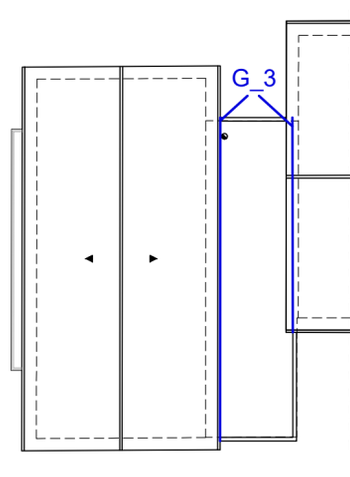
Cod. Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Approv.



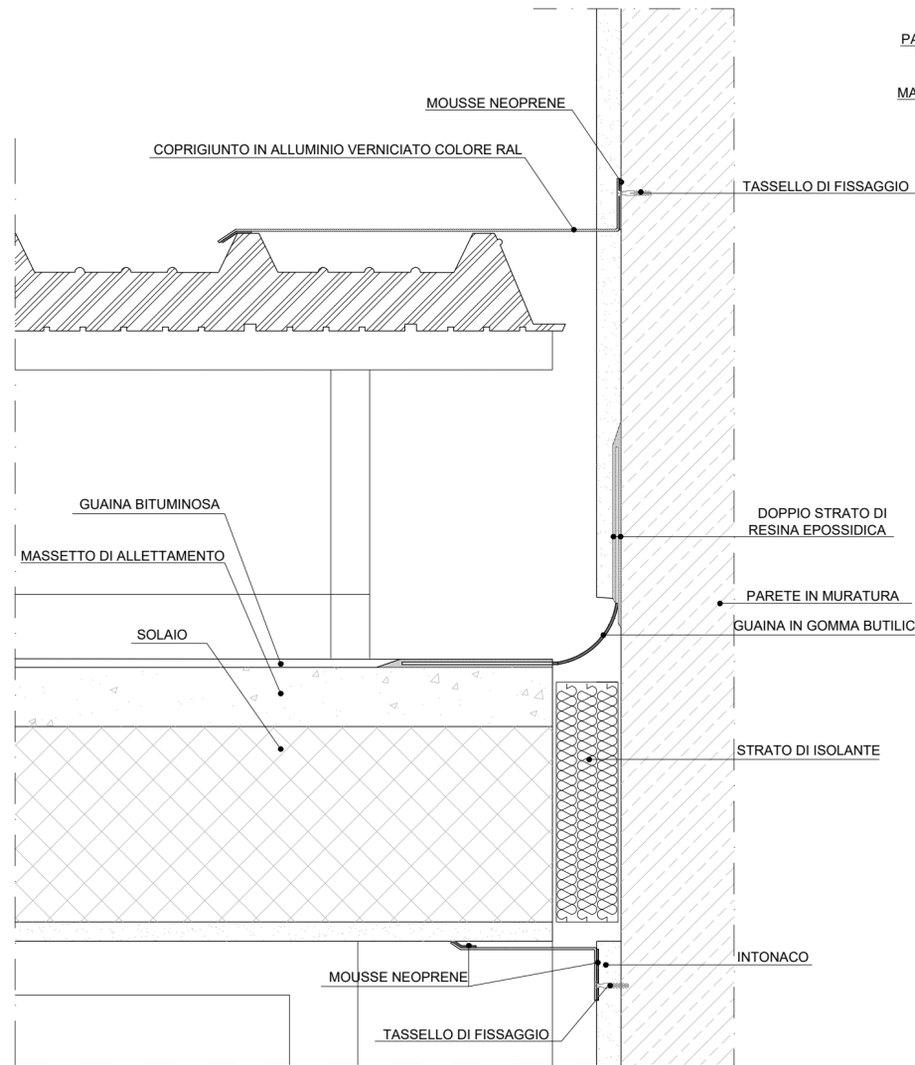
PLANIMETRIA PIANO TERRA - scala 1:200



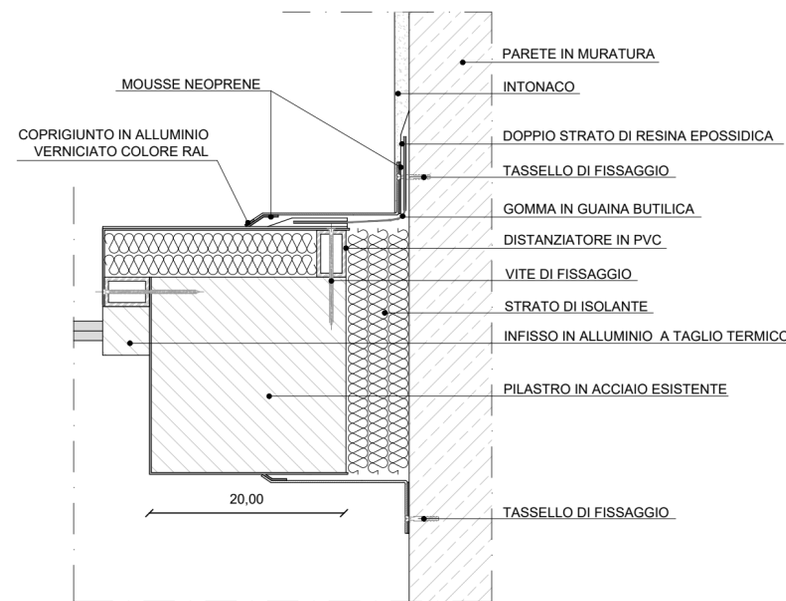
PLANIMETRIA PIANO PRIMO - scala 1:200



COPERTURE - scala 1:200

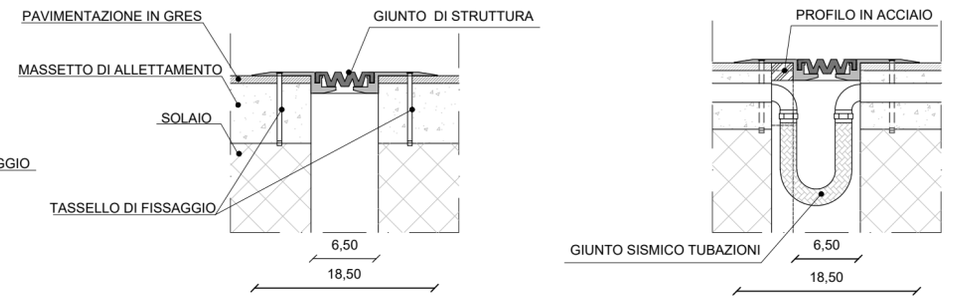


GIUNTO DI STRUTTURA ESTERNO PAVIMENTO/PARETE Tipo 3 (G\_3)  
SCALA 1:5



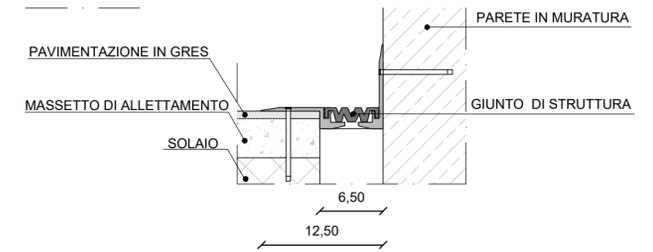
GIUNTO DI STRUTTURA ESTERNO PARETE Tipo 4 (G\_4)  
SCALA 1:5

COPRIGIUNTO DI SPESSORE 20/10 PER PARETI E SOFFITTI IN ZONE SISMICHE. FORATO SOLO DA UN LATO

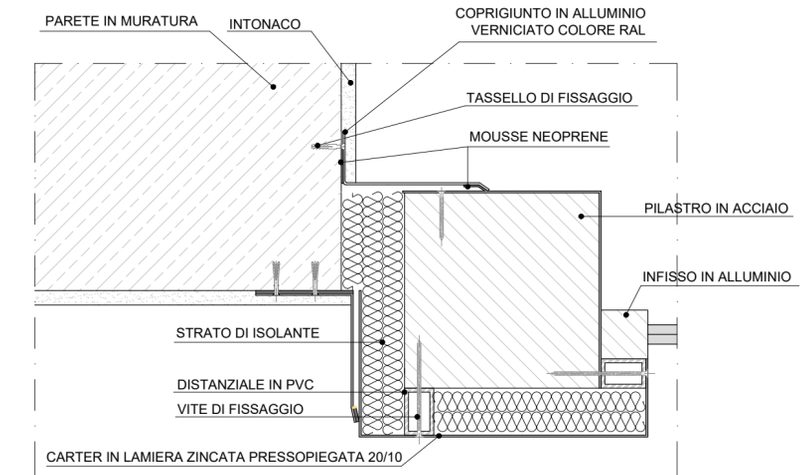


GIUNTO DI STRUTTURA ORIZZONTALE A PAVIMENTO Tipo 1 (G\_1)  
SCALA 1:5

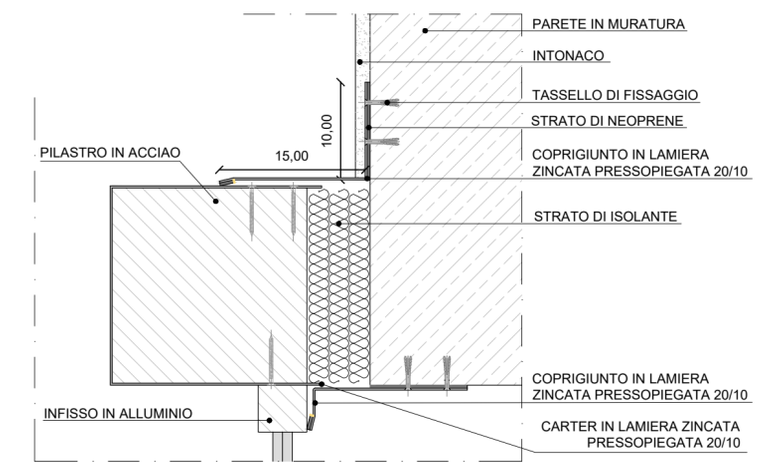
GIUNTO DI RIPRISTINO TAGLIO TUBAZIONI Tipo 7  
SCALA 1:5



GIUNTO DI STRUTTURA A PAVIMENTO/PARETE Tipo 2 (G\_2)  
SCALA 1:5



GIUNTO DI STRUTTURA ESTERNO PARETE Tipo 5 (G\_5)  
SCALA 1:5



GIUNTO DI STRUTTURA ESTERNO PARETE Tipo 6 (G\_6)  
SCALA 1:5

COPRIGIUNTO DI SPESSORE 20/10 PER PARETI E SOFFITTI IN ZONE SISMICHE. FORATO SOLO DA UN LATO

STUDIO DI INGEGNERIA



Comune di Borbona - Prct. n. 0008082 del 12-12-2019