

## Murature

### Pareti di Tamponamento

1. Intonaco per interni sp. 2 cm;
2. Muratura in blocchi di laterizio forati UNI, sp. 8 cm;
3. Intercapedine d'aria sp. 7 cm;
4. Muratura in blocchi pesanti di laterizio forato UNI, sp. 25 cm;
5. Intonaco per esterni sp. 2 cm;
6. Facciata ventilata realizzata con pannelli autoportanti HPL resistenti alle intemperie, ai graffi, all'umidità, agli urti e alle notevoli escursioni termiche.

### Pareti Interne divisorie

- Sala Batterie / Sala Quadri

Altezza pareti = Tutta altezza

1. Intonaco per interni sp. 1,5 cm;
2. Muratura in blocchi di laterizio forati UNI, sp. 12 cm;
3. Intonaco per interni sp. 1,5 cm.

### Pareti Interne divisorie

- Bagno / Sala Quadri
- Bagno / Sala Batterie

1. Intonaco per interni sp. 1,5 cm;
2. Muratura in blocchi di laterizio forati UNI, sp. 12 cm;
3. Intonaco per interni sp. 1,5 cm;
4. Rivestimento gres ceramico 20 x 20 cm fino altezza 220 cm sp. 6 mm.

### Pareti Interne divisorie

- Locale Induttanza / Sala 3kV
- Locale Induttanza GR.A / GR.B

Altezza pareti = 240 cm

1. Intonaco per interni sp. 1,5 cm;
2. Muratura in blocchi di laterizio forati UNI, sp. 12 cm.
3. Intonaco per interni sp. 1,5 cm;

### Pareti Interne divisorie

- Sala Quadri / Sala 3kV

Altezza pareti = 360 cm

1. Intonaco per interni sp. 1,5 cm;
2. Muratura in blocchi di laterizio forati UNI, sp. 17 cm;
3. Intonaco per interni sp. 1,5 cm.

### Pareti Interne divisorie

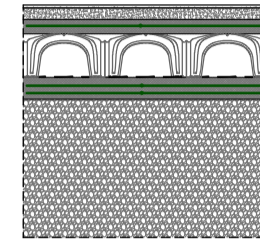
- Sala 3kV / Trafo GR.A
- Sala 3kV / QMT
- Sala 3kV / Trafo GR.B
- Trafo GR.A / QMT
- QMT / Trafo GR.B

Altezza pareti = Tutta altezza

1. Intonaco per interni sp. 1,5 cm;
2. Muratura in blocchi di laterizio forati UNI, sp. 27 cm;
3. Intonaco per interni sp. 1,5 cm.

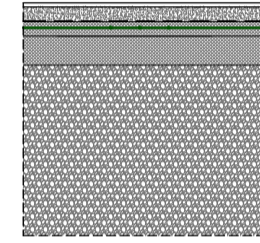
## Solai

### Solaio contro terra



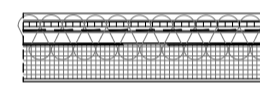
1. Piastrelle di gres porcellanato: dimensioni = 300x300 mm. sp. 20 mm. colore = verde lucido con battiscopa di altezza mm.100 (stesso materiale della pavimentazione);
2. Sottofondo pavimento sp. 8 cm;
3. Massetto in cls sp. 10 cm con rete elettrosaldata diametro 10 mm maglia 20 x 20 cm;
4. Cassero per vespai in plastica h. 30 cm;
5. Guaina impermeabile sp. 0,4 cm;
6. Massetto in cls sp. 15 cm con doppia rete elettrosaldata diametro 10 mm maglia 20 x 20 cm;
7. Vespaio a schegglioni di cava.

### Marcia piede



1. Piastrelle di ghiaia lavata: dimensioni = 400x400 mm. e spessore = 30 mm;
2. Sottofondo pavimento sp. 10 cm;
3. Guaina impermeabile sp. 0,4 cm;
4. Massetto in cls sp. 10 cm con rete elettrosaldata diametro 10 mm maglia 20 x 20 cm;
5. Strato di fondazione sp. 20 cm;
6. Vespaio a schegglioni di cava.

### Copertura



1. Lastra grecata in metallo con membrana insonorizzante;
2. Ventilazione realizzata in listelli sp. 6 cm;
3. Guaina impermeabile sp. 0,4 cm;
4. Isolamento in EPS sp. 8 cm accoppiato con doppio OSB;
5. Freno al vapore;
6. Solaio in Predalles sp. 26 cm;
7. Intonaco per interni sp. 2 cm.

## Documenti di Riferimento Civili

Nome della tavola	Numero della tavola
Fabbricato SSE Borgo Valsugana - Pianta fondazioni	I00700EZZPBFA0400001A
Fabbricato SSE Borgo Valsugana - Armatura fondazioni	I00700EZZBBFA0400001A
Fabbricato SSE Borgo Valsugana - Pianta elevazioni	I00700EZZPBFA0400002A
Fabbricato SSE Borgo Valsugana - Dettagli elevazioni	I00700EZZPBFA0400003A
Fabbricato SSE Borgo Valsugana - Armatura pilastri	I00700EZZBBFA0400002A
Fabbricato SSE Borgo Valsugana - Armatura travate	I00700EZZBBFA0400003A
Fabbricato SSE Borgo Valsugana - Quote e caratteristiche ambienti	I00700EZZPBFA0400004A
Fabbricato SSE Borgo Valsugana - Architettonico	I00700EZZPBFA0400005A
Fabbricato SSE Borgo Valsugana - Prospetti	I00700EZZPBFA0400006A
Fabbricato SSE Borgo Valsugana - Abaco infissi	I00700EZZQXFA0400001A
Fabbricato SSE Borgo Valsugana - Abaco murature e pavimenti	I00700EZZQXFA0400002A

## COMMITTENTE



## PROGETTAZIONE ESECUTIVA



## PROGETTO ESECUTIVO

### ELETTRIFICAZIONE TRENTO - BASSANO DEL GRAPPA

#### LOTTO 1:

#### TRATTA TRENTO - BORGIO VALSUGANA EST

#### 8 - Trazione Elettrica - Sottostazioni Elettriche

#### 8.4 - Sottostazione Elettrica Borgo Valsugana - SE03

#### Fabbricato SSE Borgo Valsugana - Abaco murature e pavimenti

SCALA: -

## IL PROGETTISTA



COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I007	00	E	ZZ	QX	FA0400	002	A

REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
A	EMISSIONE	M. CIVIERO	10/5/2024	A. TREFFILETTI	10/5/2024	P. RONDINONE	10/5/2024