



**LEGENDA LAVORAZIONI PREVISTE PER IL RINNOVO DEL FABBRICATO ESISTENTE**

- Interni:**  
 Si prevede la stuccatura/rasatura e l'integrità di tutte le pareti
- ◊ Rinnovo del pavimento flottante
  - ▽ Rinnovo dei locali servizi (impianto idraulico)
  - Adeguamento/sistemazione delle canalizzazioni interne a servizio delle apparecchiature
- Esterni:**  
 Si prevede la stuccatura/rasatura e l'integrità di tutte le facciate
- △ Rinnovo del marciapiede perimetrale
  - Rinnovo del marmo perimetrale alla base del fabbricato
  - ⊕ Rinnovo di porte e finestre

**NOTE**

- Quote e misure aperture espresse in centimetri
- Misure infissi espresse in millimetri
- Dovrà essere rinnovato il controsoffitto della Sala Quadri

**DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**

NR1J018PSPSED100006A	Piazzole - Layout per fasi
NR1J018PSPSED100007A	Piazzole - Layout Fase Finale
NR1J018PSPSED100008A	Piazzole - Sistemazione aree e viabilità
NR1J018PSPSED100010A	Fabbricato - Layout per fasi
NR1J018PSPSED100011A	Fabbricato - Layout fase finale
NR1J018PSPSED100012A	Fabbricato - Prospetti e sezioni
NR1J018PSPSED100013A	Fabbricato - Impianto antinquinazione e rilevazione incendi
NR1J018PSPSED100014A	Fabbricato - Impianto LEM
NR1J018PSPSED100017A	Fabbricato - Impianto di terra e reti di massa
NR1J018PSPSED100018A	Fabbricato - Canalizzazioni e pozzetti per fasi

**LEGENDA**

**PAVIMENTO:**

- 1) - Piastrelle di gres porcellanato: dimensioni = 300x300 mm. / spessore = 12 mm. / colore = verde lucido con battiscopa di altezza mm.100 (stesso materiale della pavimentazione)
- 2) - Piastrelle di gres porcellanato: dimensioni = 300x300 mm. / spessore = 8 mm. / colore = bianco-azzurro
- 3) - Pavimento flottante, modulare soprarelevato su supporti regolabili avente le seguenti caratteristiche:
  - pannelli modulari dimensioni mm.600x600 e spessore mm.30
  - rifinitura superiore in gres porcellanato
  - struttura pannello in solido di calcio
  - altezza del pavimento 500 mm
  - sovraccarico utile concentrato ≥ kg 600
  - sovraccarico utile distribuito ≥ kg 1800/mq
  - costruzione del pavimento elettricamente conduttiva e collegata al conduttore di terra dell'impianto con battiscopa di altezza mm.100 in materiale PVC colore nero.
- 4) - Piastrelle di ghiaia lavata: dimensioni = 500x500 mm. e spessore = 30 mm.
- 5) - Massetto pavimentazione liscio "a vista"

**PARETE:**

- 1) - intonaco premiscelato, a base di cemento, calce idrata, perlite espansa, inerti minerali ed additivi chimici, dosati e miscelati; posato al grezzo e tirato fine.
- 2) - sino ad altezza mt. 2.20: rivestimento con gres ceramico di 1° scelta: dimensioni mm. 200x200 / spessore mm.6 / colore bianco venato azzurro oltre altezza mt. 2.20: intonaco non premiscelato posato al grezzo e tirato fine
- 3) - intonaco premiscelato, a base di cemento, calce idrata, perlite espansa, inerti minerali ed additivi chimici, dosati e miscelati; posato al grezzo.

**VERNICIATURA:**

- 1) - pareti e soffitti tinteggiati con due mani di idropittura lavabile di colore bianco.
- 2) - pareti con intonachino colorato.
- 3) - pareti e soffitti tinteggiati con vernice anticidico di colore bianco

**NOTE:**

Tutte le quote sono espresse in cm salvo diversamente specificato

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**DIREZIONE TECNICA  
U.O. TECNOLOGIE CENTRO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO  
TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE**

SSE Cracchie - Fabbricato - Quote e caratteristiche ambienti

SCALA:  
1:50

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

NR1J 01 D 118 PB SEQ100 0116 A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut./Data
A	Emissione Definitiva	M. Gatti	01/2018	S. Caporaso	01/2018	[Signature]	01/2018	G. Gatti/01/2018