

1:20

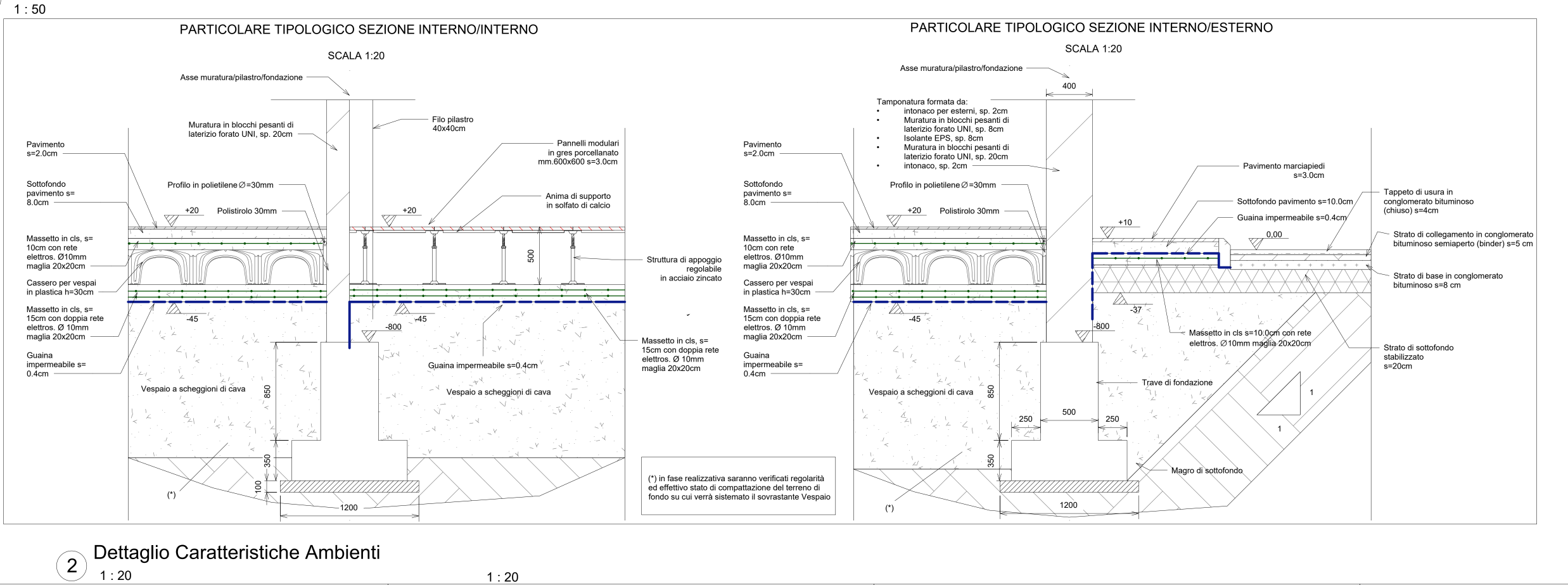
Documenti di Riferimento Nome della tavola Numero della tavola

RR0S00D18PBFA1600001A

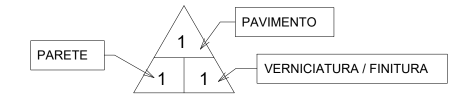
SSE San Oristano- Pianta Elevazione 1 di 2 RR0S00D18PBFA1600002A SSE San Oristano - Pianta Elevazione 2 di 2 RR0S00D18PBFA1600003A SSE San Oristano - Quote e caratteristiche | RR0S00D18PBFA1600004A ambienti SSE San Oristano - Architettonico RR0S00D18PBFA1600005A SSE San Oristano - Prospetti RR0S00D18PBFA1600006A SSE San Oristano - Abaco infissi RR0S00D18QXFA1600001A

SSE San Oristano - Pianta Fondazione

Quote e Caratteristiche Ambienti



LEGENDA SIMBOLI



OPERE DA REALIZZARE CON TUTTI I TIPI DI PAVIMENTO:

- Sottofondo pavimentazioni: in materiali inerti dello spessore di cm.8
- Massetto pavimentazioni: in conglometato cementizio classe Rbk 20MPa, armato con rete elettrosaldata a maglia quadrata lato 20cm, formata da tondini di acciaio Ø non inferiore a 8mm
- Isolamento pavimentazioni: manto impermeabile contro umidità ascendente costituito da guaina prefabbricata a base di bitume ed elastomeri armata e di spessore 4mm.

PAVIMENTO:

- Piastrelle di gres porcellanato: dimensioni = 300x300 mm. / spessore = 20 mm. / colore = verde lucido con battiscopa di altezza mm.100 (stesso materiale della pavimentazione)
- Piastrelle di gres porcellanato: dimensioni = 600x300 mm. / spessore = 8 mm. / colore = bianco-azzurro
- 3. Pavimento flottante, modulare sopraelevato su supporti regolabili avente le seguenti caratteristiche:
 - pannelli modulari dimensioni mm.600x600 e spessore mm.30 rifinitura superiore in gres porcellanato
 - struttura pannello in solfato di calcio altezza del pavimento 400 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. rivestimento superiore con materiale PVC antistatico di colore verde incollato ai pannelli con colla
- Piastrelle di ghiaia lavata: dimensioni = 400x400 mm. e spessore = 30 mm.

PARETE:

- intonaco premiscelato, a base di cemento, calce idrata, perlite espansa, inerti minerali ed additivi chimici, dosati e miscelati; posato al grezzo e tirato fine.
- sino ad altezza m 2,20
- rivestimento con gres ceramicato: dimensioni 200x200mm / spessore 6mm / colore bianco venato
- oltre altezza m 2,20: Intonaco non premiscelato posato al grezzo e tirato fine. intonaco premiscellato, a base di cemento, calce idrata, perlite espansa, inerti minerali ed additivi chimici, dosati
- e miscelati; posato al grezzo

VERNICIATURA:

- pareti e soffitti tinteggiati con due mani di idropittura lavabile di colore bianco. pareti con intonachino colorato.
- 3. pareti e soffitti tinteggiati con vernice antiacido di colore bianco

CONTROSOFFITTO:

Nella Sala quadri, nel Bagno e nel locale batterie dovrà essere realizzato un controsoffito ispezionabile per interni realizzato con pannelli modulari in gesso alleggerito di dimensioni 600x600

- Tutte le strutture in cemento precompresso (pilastri, travi, soffitto) dovranno essere rasate,

sigillate e verniciate su tutte le parti a vista - Le quote sono espresse in millimetri se non espressamente indicato

File: RR0S00D18PBFA1600004A.dwg



n. Elab.: