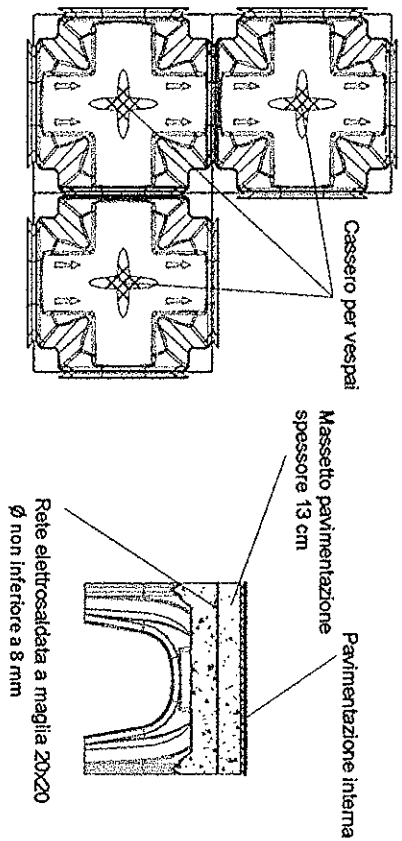
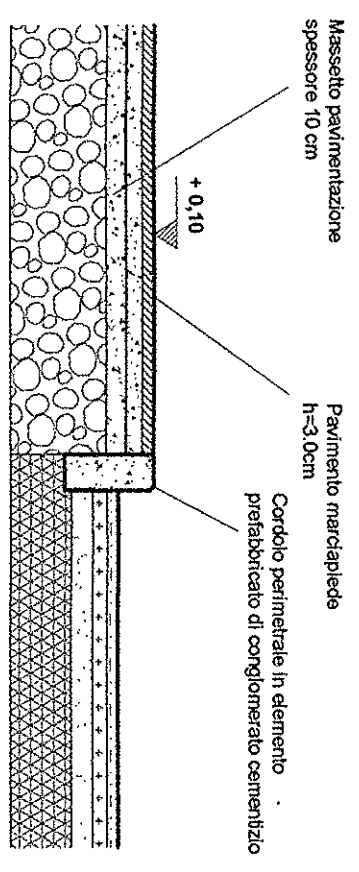


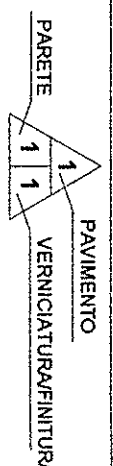
PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE INTERNA
SCALA 1:20



PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE MARCIAPIEDE
SCALA 1:20



LEGENDA



OPERE DA REALIZZARE CON TUTTI I TIPI DI PAVIMENTO:

- Massetto pavimentazioni: in conglomerato cementizio classe Fck 20 MPa, armato con rete elettrosaldata a maglia quadrata lato 20cm, formata da tondini di acciaio Ø non inferiore a 8mm

PAVIMENTO:

- 1) - Piastrelle di gres porcellanato: dimensioni = 150x150mm / spessore = 12mm / colore = verde lucido con battiscopa di altezza 100mm (stesso materiale della pavimentazione)
- 2) - Piastrelle di gres porcellanato: dimensioni = 300x300mm / spessore = 8mm / colore = bianco-azzurro
- 3) - Pavimento flottante, modulare sopraelevato su supporti regolabili avente le seguenti caratteristiche:
 - pannelli modulari dimensioni 600x600mm e spessore 40mm in conglomerato di legno con resine ed inerti.
 - rivestimento superiore con materiale PVC antistatico di colore verde incolato ai pannelli con colla conduttiva.
 - lato superiore del pannello protetto con lamina di alluminio e sottostuttura con vasca in acciaio zincato
 - bordo perimetrale dei pannelli in PVC autoestinguente a medio spessore.
 - altezza del pavimento 500mm / sovraccarico utile 400daN/mq
 - costruzione del pavimento elettricamente conduttiva e collegata al conduttore di terra dell'impianto con battiscopa di altezza 100mm in materiale PVC colore nero
- 4) - Massetto pavimentazione liscio "a vista"
- 5) - Piastrelle di ghiaia lavata: dimensioni = 500x500mm e spessore = 30mm

PARETE:

- 1) - intonaco premiscelato, a base di cemento, calce idrata, perle espansa, inerti minerali ed additivi chimici, dosati e miscelati, posato al grezzo e tirato fine.
- 2) - sino ad altezza m 2,20: rivestimento con gres ceramificato di 1° scelta, dimensioni 200x200mm spessore 6mm, colore bianco venato azzurro.
- oltre altezza m 2,20: intonaco non premiscelato posato al grezzo e tirato fine

VERNICIATURA/FINITURA:

- 1) - pareti e soffitti tinteggiati con due mani di idropittura lavabile di colore bianco.
- 2) - finitura esterna in graniglia di marmo.

NOTE:

- Tutte le strutture in cemento precompresso (pilastri, travi, soffitti) dovranno essere rasate, sigillate e verniciate su tutte le parti a vista
 - Quote altimetriche espresse in metri
 - Dimensione intesi espresse in metri

COMMITTENTE:
GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA
 RETE FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 DIREZIONE INVESTIMENTI
 DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI DIRETTORE SUD

119

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI-BARI-LECCE-TARANTO

U.O. ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO

SOTTOPROGETTO 2 - ELETRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE

LOTTO 1 - ELETRIFICAZIONE

FABBRICATO DI CABINA TE QUOTE E CARATTERISTICHE AMBIENTE

SCALA:
1:100

COMMESSA	LOTTO FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
I A 0 X	0 1	D	1 8	P A	F A 0 0 1 1 2	0 0 3 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMISSIONE ESERCUTIVA	P.A. Di Panno P. Di Panno	01/2015	F. P. P. P.	02/2015	G. L. L. L.	02/2015	G. L. L. L.	02/2015

File: IAOX 01 D 18 PA FA0012 003 A.dwg

In. Elab.: 1
L. 4.30