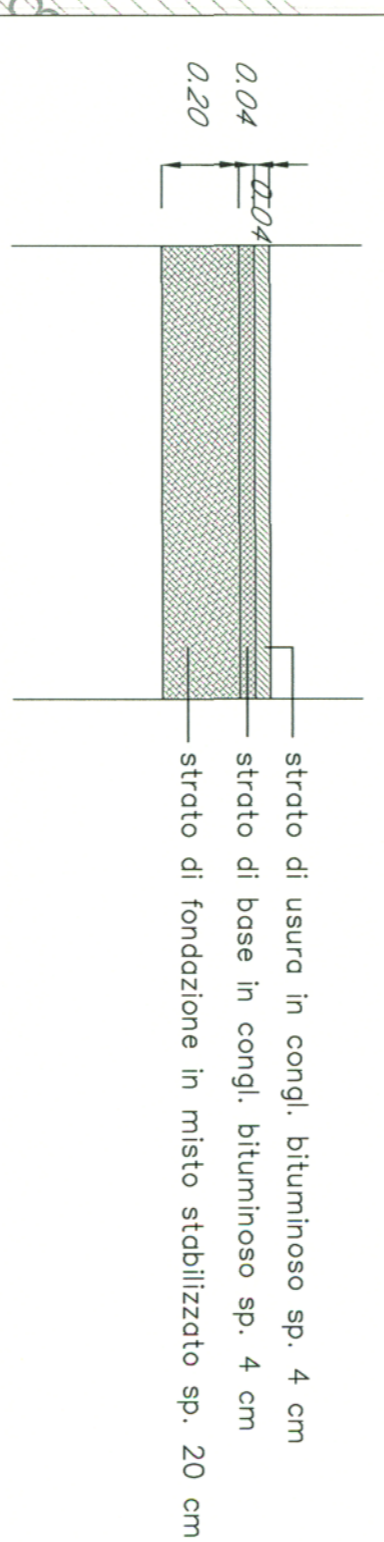


LEGENDA	
1	Zona pavimentata con mattonelle autobloccanti
2	Zona estriata strato di usura in corgi bituminoso sp. 4 cm strato di base in corgi bituminoso sp. 4 cm strato di fondazione in misto stabilizzato sp. 20 cm
3	Cordolo in C/S
↓	Percorsi di visibilità esterna
⇩	Percorsi di visibilità di piazzale
☐	Pozzetto per immetto pluviale
▨	Pozzetto prefabb. in cls dimensioni interne 40x40cm - chiusura forata corribile
▩	Pozzetto prefabb. in cls dimensioni interne 40x40cm - chiuso in cls o acciaio
▧	Pozzetto prefabb. in cls dimensioni interne 50x50cm - chiuso in cls o acciaio
▬	Codifica per raccolta acque

NOTA: Misure espresse in metri.



2 PART. PAVIMENTAZIONE PIAZZALE
Scala 1:50

COMITENTE:
SRF *gruppo ferrovie italiane*
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

PROGETTAZIONE:
ITALFER *gruppo ferrovie italiane*
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE
DALLA LEGGE OGGETTIVO N. 443/01**

**DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO**

**POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA, TRATTA RHO-GALLARATE
QUADROPPLICAMENTO RHO-PARABAGO E RACCORDO Y**

**FABBRICATI TECNOLOGICI - OPERE CIVILI
FA03 - CABINA TE**
Pianta sistemazione piazzale

SCALA: 1:200

CONMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TITOLO DOC.	OPERAZIONE/SCRIVANI	PROGR.	REV.
MDL1	12	D	26	P9	FA03000	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione Esadefinitiva	AVV	04/2010	AVV			

Autorezzato: Data 11/11/10
R. EMILIO

PIANTA SISTEMAZIONE PIAZZALE
Scala 1:200