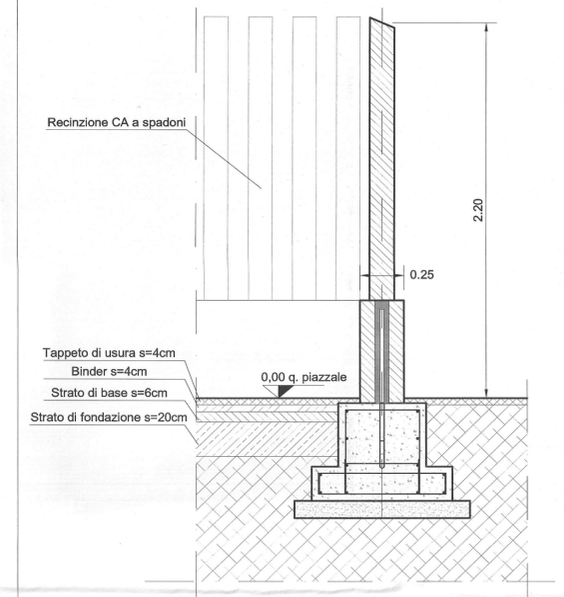


POS. SIM.	LEGENDA PAVIMENTAZIONI
(A)	BETONELLE AUTOBLOCCANTI PER ESTERNO
(B)	AREA ASFALTATA

SIMB.	LEGENDA CANALIZZAZIONI
□	Pozzetto per innesto pluviale
▣	Pozzetto raccolta acque meteoriche dim. 50x50cm caditoia carrabile in ghisa
▤	Pozzetto recepito acque meteoriche dim. 80x80cm chiusino carrabile in ghisa
▥	Griglia raccolta acque meteoriche
→	Verso scorrimento acque - Pendenza 1%
—	Tubazione scarico acque bianche in PVC serie pesante
---	Impluvio
---	Displuvio

PARTICOLARE SISTEMAZIONE PIAZZALE - SCALA 1:20



COMMITENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea CUP: J94F0400020001

U.O. ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA

**ACCESSO SUD ALLA GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FORTEZZA - VERONA**

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

SSE DI FORTEZZA

Piazzale
Planimetria sistemazione area, viabilità e allacciamento servizi

SCALA:
1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IBL1	10	D	18	PA	SE0100	003	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione definitiva per Cds	P. A. Di Franco	03/2013	P. Pizzani	03/2013	C. Mazzocchi	03/2013	ITALFERR S.p.A. U.O. Impianti T.E. e S.M. Piazzale Forze Armate Verona - 37139

File: IBL110D18PASE0100003A.DWG

n. Elab.: