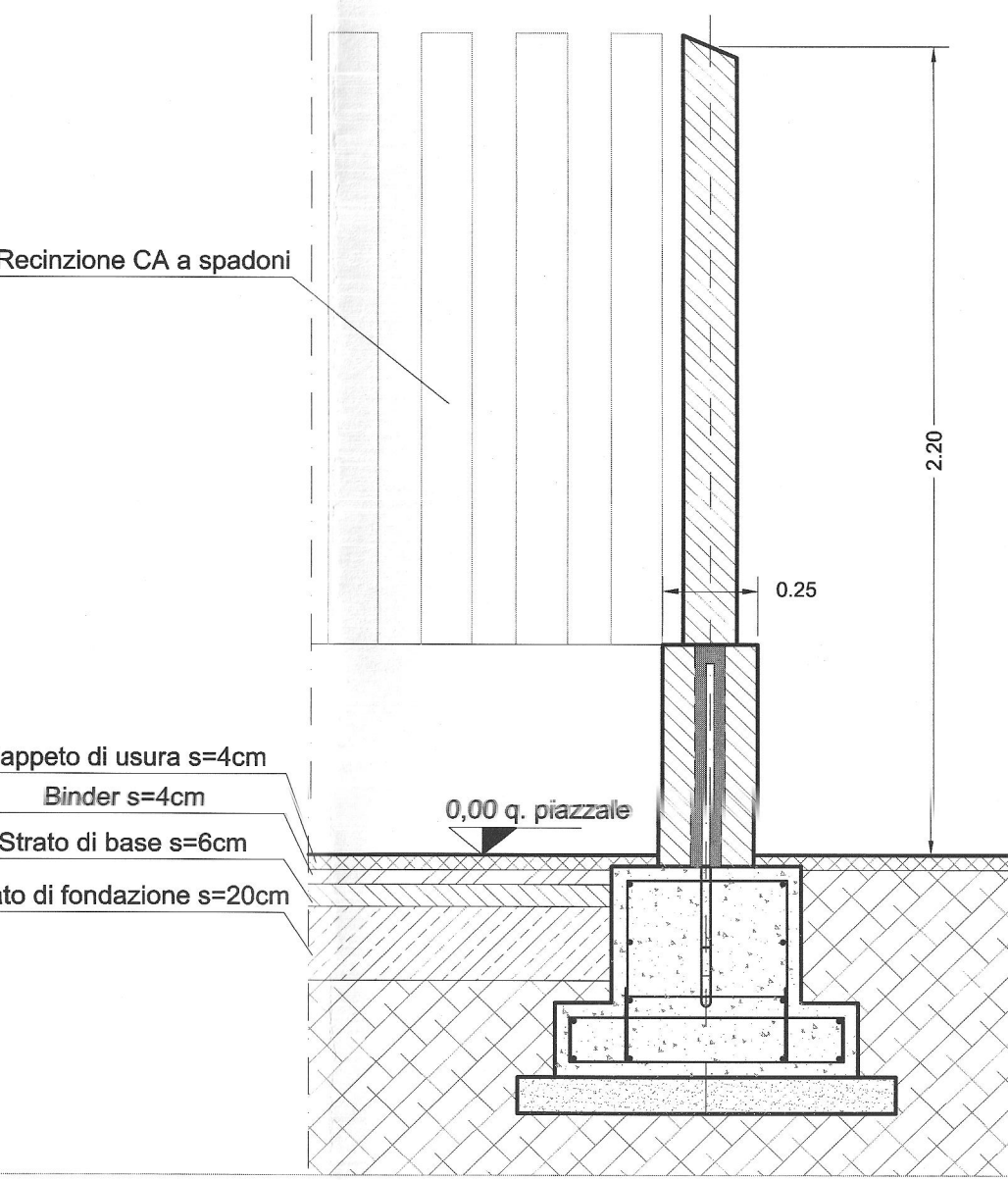


POS. SIM.	LEGENDA PAVIMENTAZIONI
(A)	BETONELLE AUTOBLOCCANTI PER ESTERNO
(B)	AREA ASFALTATA

SIMB.	LEGENDA CANALIZZAZIONI
	Pozzetto per innesto pluviale
	Pozzetto raccolta acque meteoriche dim. 50x50cm caditoia carrabile in ghisa
	Pozzetto recapito acque meteoriche dim. 80x80cm chiuso 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



COMMITTENTE: **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

SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA
CABINA TE DI PONTÉGARDENA
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	SE0500	003	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione definitiva per C&S	P. A. Di Franco	03/2013	P. Ruggieri	03/2013	E. Mazzocchi	03/2013	

File: IBL110018FASE0500003A.DWG n. Elab.: