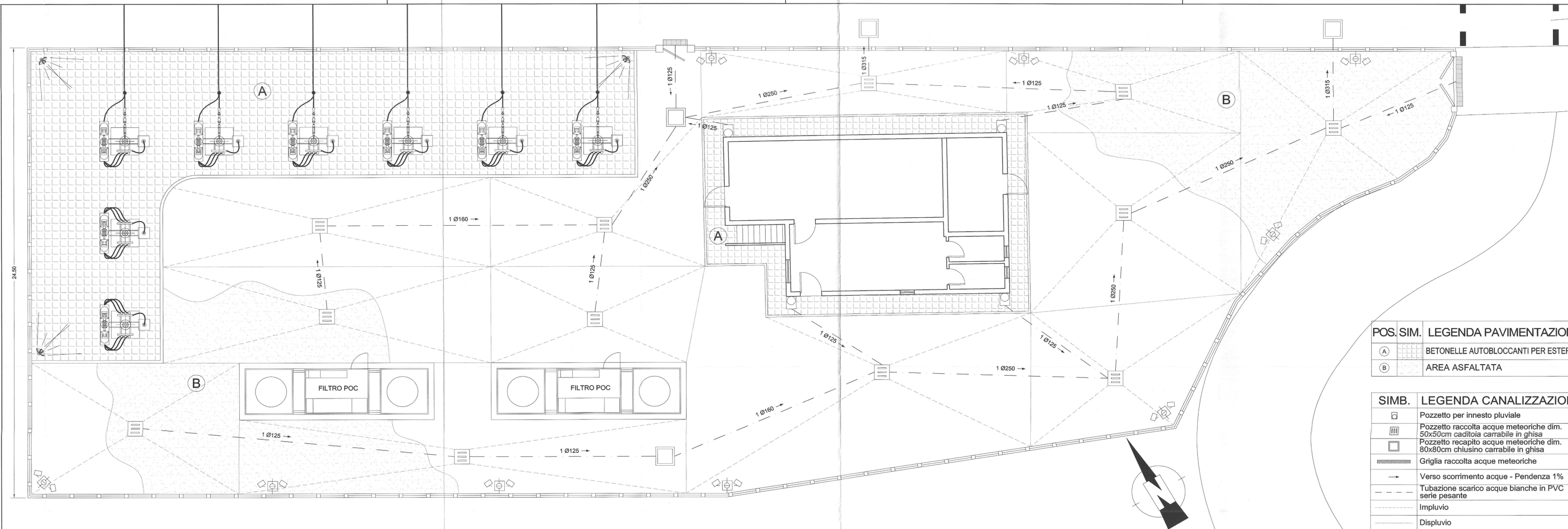
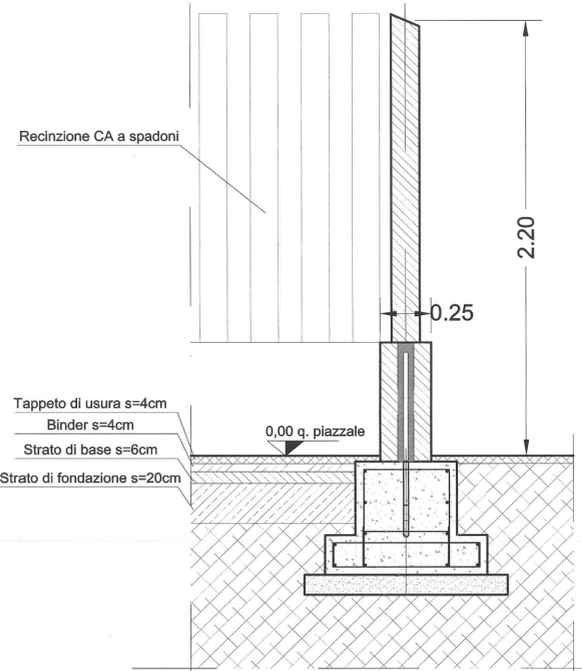


PARTICOLARE SISTEMAZIONE PIAZZALE - SCALA 1:20



POS.	SIM.	LEGENDA PAVIMENTAZIONI
(A)	[Grid pattern]	BETONELLE AUTOBLOCCANTI PER ESTERNO
(B)	[Dotted pattern]	AREA ASFALTATA

SIMB.	LEGENDA CANALIZZAZIONI
[Square symbol]	Pozzetto per innesto pluviale
[Rectangular symbol]	Pozzetto raccolta acque meteoriche dim. 50x50cm caditoia carrabile in ghisa
[Rectangular symbol]	Pozzetto recapito acque meteoriche dim. 80x80cm chiusino carrabile in ghisa
[Dashed line]	Griglia raccolta acque meteoriche
[Arrow]	Verso scorrimento acque - Pendenza 1%
[Dashed line]	Tubazione scarico acque bianche in PVC serie pesante
[Dotted line]	Impluvio
[Solid line]	Displuvio

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

LOTTO 1: FORTEZZA - PONTE GARDENA

CABINA TE 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	SE0200	003	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione definitiva per Cds	P. A. Di Frago	03/2013	P. Ruggeri	03/2013	C. Mazzocchi	03/2013	ITALFERR S.p.A. U.O. Impianti T.E. Ing. Guido Gallo (Responsabile) Chilias Engineer (Verifica di Stato) 03/17/2013