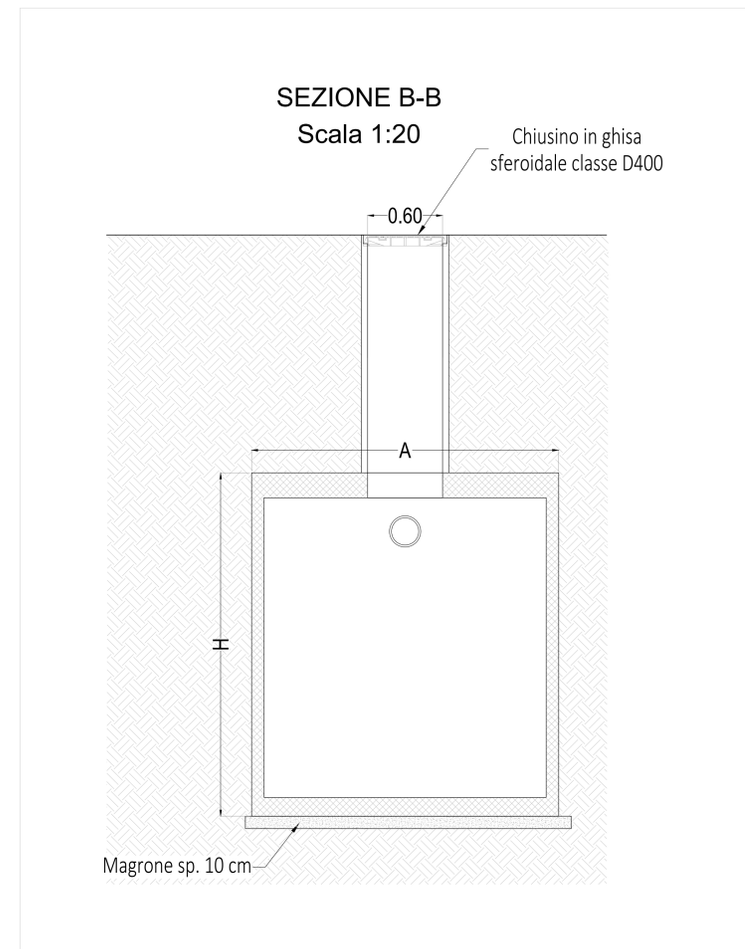
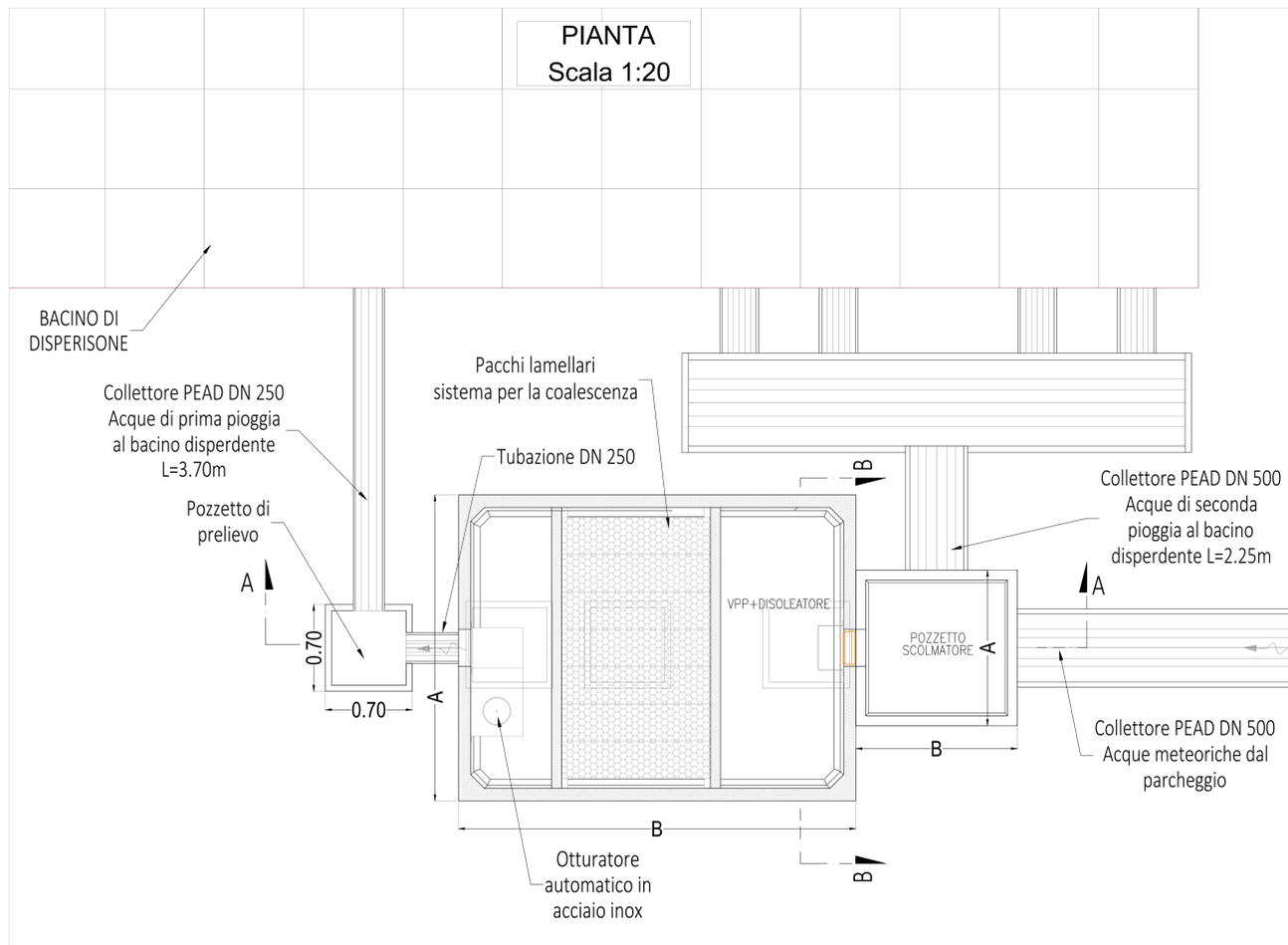


ELEMENTO	PARAMETRI		
	A	B	H
DISOLEATORE STATICO	2.46	3.20	2.75
POZZETTO SCOLMATORE	1.25	1.30	1.70



COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

CUP: J34H9000000011

U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

QUADRUPPLICAMENTO CIAMPINO-CAPANNELLE E PRG CIAMPINO 2^ FASE LATO ROMA

ELABORATI A CARATTERE GENERALE

IDROLOGIA E IDRAULICA
TIPOLOGICI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI
Sistemazioni Idrauliche - Tipologico Opere di presidio idraulico

SCALA:

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR45	00	R	29	BZ	100002	005	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	Cons. Ingeg.	Feb 2021	F. L. Ingeg.	Feb 2021	T. Ingeg.	Feb 2021	F. Ingeg.	Feb 2021

File: m4500-29buc01002005a.dwg