



VOLUME 2

PROGETTO DEFINITIVO

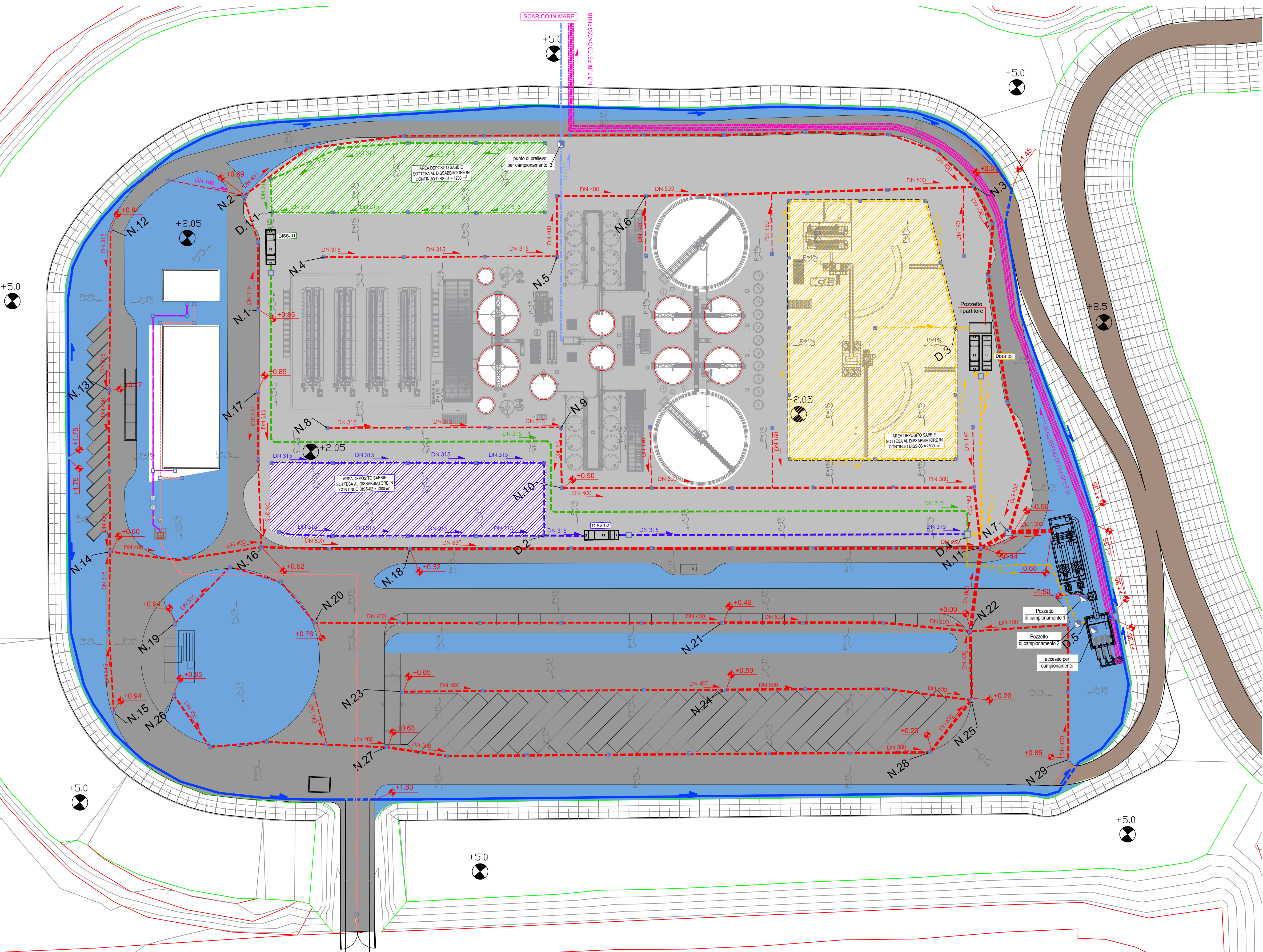
FILE

CODICE

Rev.	Data	Causale
0	Lug 2023	Emissione per integrazione PAUR
1		
2		
3		

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
Ing. Giulia Minghetti

RENCO



LEGENDA RETI SCARICHI

COLLETTORE IN PVC SN 8 - p=0,2% SCARICO A GRAVITA' ACQUE PRIMA PIOGGIA

TUBO PE100 DN355 PN10 SCARICO IN PRESSIONE ACQUE METEORICHE

TUBO PE100 DN355 PN10 SCARICO IN PRESSIONE ACQUE REFLUE INDUSTRIALI

TUBO PE100 DN75 PN10 SCARICO IN PRESSIONE ACQUE REFLUE DOMESTICHE

TUBO PVC SN8 - p=0,2% SCARICO A GRAVITA' ACQUE NERE DOMESTICHE

TUBO PVC SN8 - p=0,2% SCARICO A GRAVITA' ACQUE GRIGIE DOMESTICHE

POZZETTO CON CADITOIA GRIGIATA

POZZETTO DI CAMPIONAMENTO

POZZETTO D'ISPEZIONE IN C.A.

POZZETTO DI RILANCIO ACQUE REFLUE DOMESTICHE

DEGRASSATORE 32 A.E.

POZZETTO SIFONATO

CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS p=0,1% BASE 50 cm ALTEZZA VARIABILE DA 30 A 70 cm SCARICO A GRAVITA' ACQUE PRIMA PIOGGIA ARGINI

QUOTA SCORRIMENTO

N. X — NODO DI CALCOLO DELLA RETE ACQUE PRIMA PIOGGIA

D. X — NODO DI CALCOLO DELLA RETE ACQUE DILAVAMENTO

P=1% — PENDENZA FALDE

- PAVIMENTAZIONE IN C.A.
- MISTO GRANULARE GHIAIETTO
- ASFALTO
- MISTO CEMENTATO

POZZETTO DI CAMPIONAMENTO 1 e 2

PUNTO DI PRELIEVO PER CAMPIONAMENTO 3

3		Nov 2023	Emissione per integrazioni PAUR	G.ESPOSITO	E. CARBONE	MARCANGELETTI	Nome progetto: "Hub portuale di Ravenna - Fase II, 4° stralcio" CUP C61J20000060005 - CUI: L92033190395202200004- CIG: 92999777CC -PROGETTO DEFINITIVO-	
2		Ott 2023	Emissione per integrazioni PAUR	G.ESPOSITO	E. CARBONE	MARCANGELETTI		
1		Lug 2023	Emissione per integrazioni PAUR	G.ESPOSITO	E. CARBONE	MARCANGELETTI		
0		Dic 2022	Emissione per gara	F.FORLANI	E. CARBONE	MARCANGELETTI		
REV.		DATA	D E S C R I Z I O N E	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO	TITOLO documento: Planimetria unitaria reti fognarie	
<div><div>RENCO</div><div>RENCO spa Via S. Maria Maddalena, 51 47122 Pesaro, Italia</div></div>				COMM. N.:		Scala 1:500		Foglio 1 di 5
				PROP. N.:		DIS. N.: VOL2-Elaborato 51		

LEGENDA RETE ACQUE DI PRIMA PIOGGIA

DN ...

COLLETTORE IN PVC SN 8 - p=0,2% SCARICO A GRAVITA' ACQUE PRIMA PIOGGIA

TUBO PE100 DN355 PN10 SCARICO IN PRESSIONE ACQUE METEORICHE

POZZETTO CON CADITOIA GRIGLIATA

POZZETTO DI CAMPIONAMENTO

POZZETTO D'ISPEZIONE IN C.A.

CANALETTA RETTANGOLARE IN CLS p=0,1% BASE 50 cm ALTEZZA VARIABILE DA 30 A 70 cm SCARICO A GRAVITA' ACQUE PRIMA PIOGGIA ARGINI

X.XX

QUOTA SCORRIMENTO

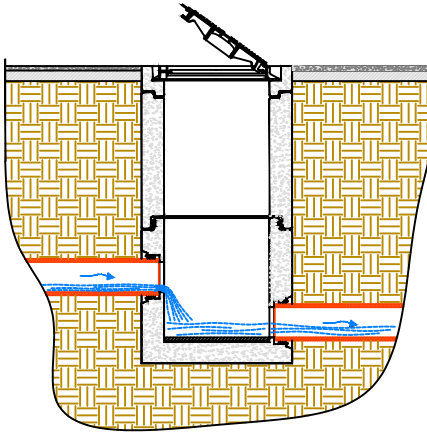
N. X

NODO DI CALCOLO DELLA RETE ACQUE PRIMA PIOGGIA

P=1%

PENDENZA FALDE


-
- PAVIMENTAZIONE IN C.A.



POZZETTO DI CAMPIONAMENTO 1

						Nome progetto:		"Hub portuale di Ravenna - Fase II, 4° stralcio"	
3	Nov 2023	Emissione per integrazioni PAUR	G.ESPOSITO	E. CARBONE	MARCANGELETTI	CUP C61J20000060005 - CUI: L92033190395202200004- CIG: 92999777CC			
2	Ott 2023	Emissione per integrazioni PAUR	G.ESPOSITO	E. CARBONE	MARCANGELETTI	-PROGETTO DEFINITIVO-			
1	Lug 2023	Emissione per integrazioni PAUR	G.ESPOSITO	E. CARBONE	MARCANGELETTI				
0	Dic 2022	Emissione per gara	F.FORLANI	E. CARBONE	MARCANGELETTI	Titolo documento:			
REV.	DATA	D E S C R I Z I O N E	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO				
			COMM. N.:	Scala 1:500	Foglio 2	di 5			Planimetria unitaria reti fognarie
			PROP. N.:	DIS. N.: VOL2-Elaborato 51					

Forma UNI-A1



RENCO spa
Via S. Maria Maddalena, 51
61122 Pesaro, Italia

Il presente documento è "proprietà" aziendale. La Società "tutela" i propri diritti a termine di legge. This document is company property. The company totally reserves all rights.

LEGENDA RETE ACQUE DI DILAVAMENTO

DN

COLLETTORE IN PVC SN 8 - p=0,2% SCARICO A GRAVITA' DISSABBIATORE DISS-01

DN

COLLETTORE IN PVC SN 8 - p=0,2% SCARICO A GRAVITA' DISSABBIATORE DISS-02

DN

COLLETTORE IN PVC SN 8 - p=0,2% SCARICO A GRAVITA' DISSABBIATORE DISS-03

POZZETTO CON CADITOIA GRIGLIATA

POZZETTO DI CAMPIONAMENTO

POZZETTO D'ISPEZIONE IN C.A.

X.XX

QUOTA SCORRIMENTO

D. X

NODO DI CALCOLO DELLA RETE ACQUE DILAVAMENTO

P=1%

PENDENZA FALDE

- PAVIMENTAZIONE IN C.A.
- MISTO GRANULARE GHIAIETTO
- ASFALTO
- MISTO CEMENTATO

POZZETTO DI CAMPIONAMENTO 2

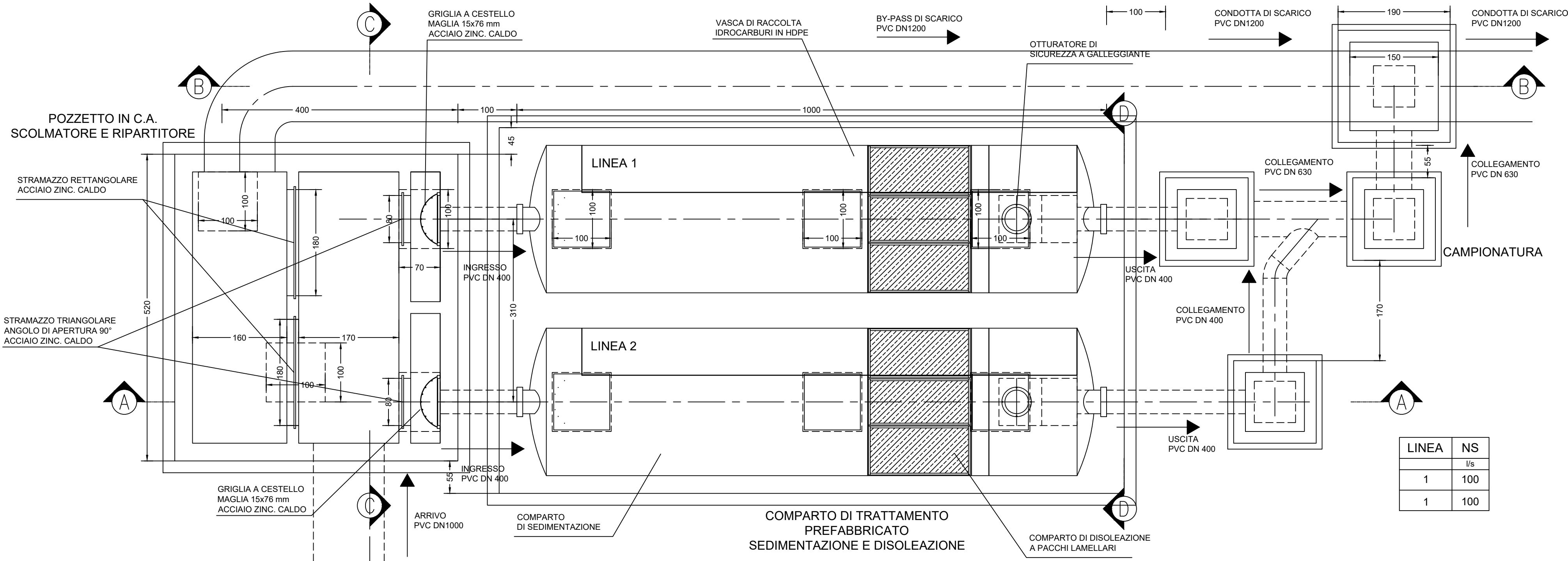
3	Nov 2023	Emissione per integrazioni PAUR	G.ESPOSITO	E. CARBONE	M.ARCANGELETTI	Nome progetto: "Hub portuale di Ravenna - Fase II, 4° stralcio" CUP C61J20000060005 - CUI: L92033190395202200004- CIG: 92999777CC -PROGETTO DEFINITIVO-
2	Ott 2023	Emissione per integrazioni PAUR	G.ESPOSITO	E. CARBONE	M.ARCANGELETTI	
1	Lug 2023	Emissione per integrazioni PAUR	G.ESPOSITO	E. CARBONE	M.ARCANGELETTI	
0	Dic 2022	Emissione per gara	F.FORLANI	E. CARBONE	M.ARCANGELETTI	
REV.	DATA	D E S C R I Z I O N E	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO	Titolo documento: Planimetria unitaria reti fognarie
			COMM. N.:	Scala 1:500	Foglio 3 di 5	
			PROP. N.:	DIS. N.: VOL2-Elaborato 51		

RENCO

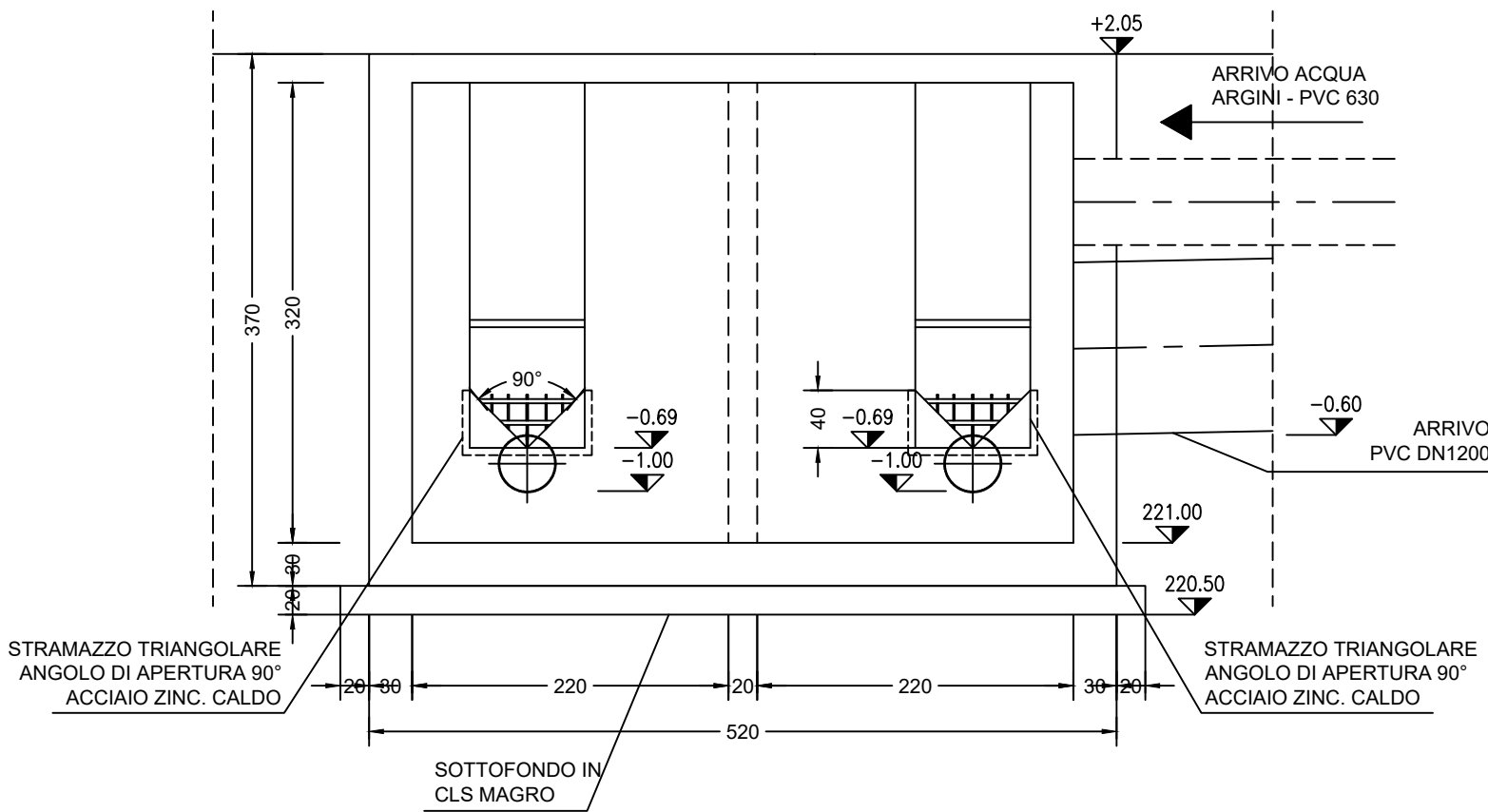
RENCO spa
Via S. Maria Maddalena, 51
47122 Pesaro, Italia

Il presente documento è "proprietà" aziendale. La Società "tutela" i propri diritti a termine di legge. This document is company property. The company lawfully reserves all rights.

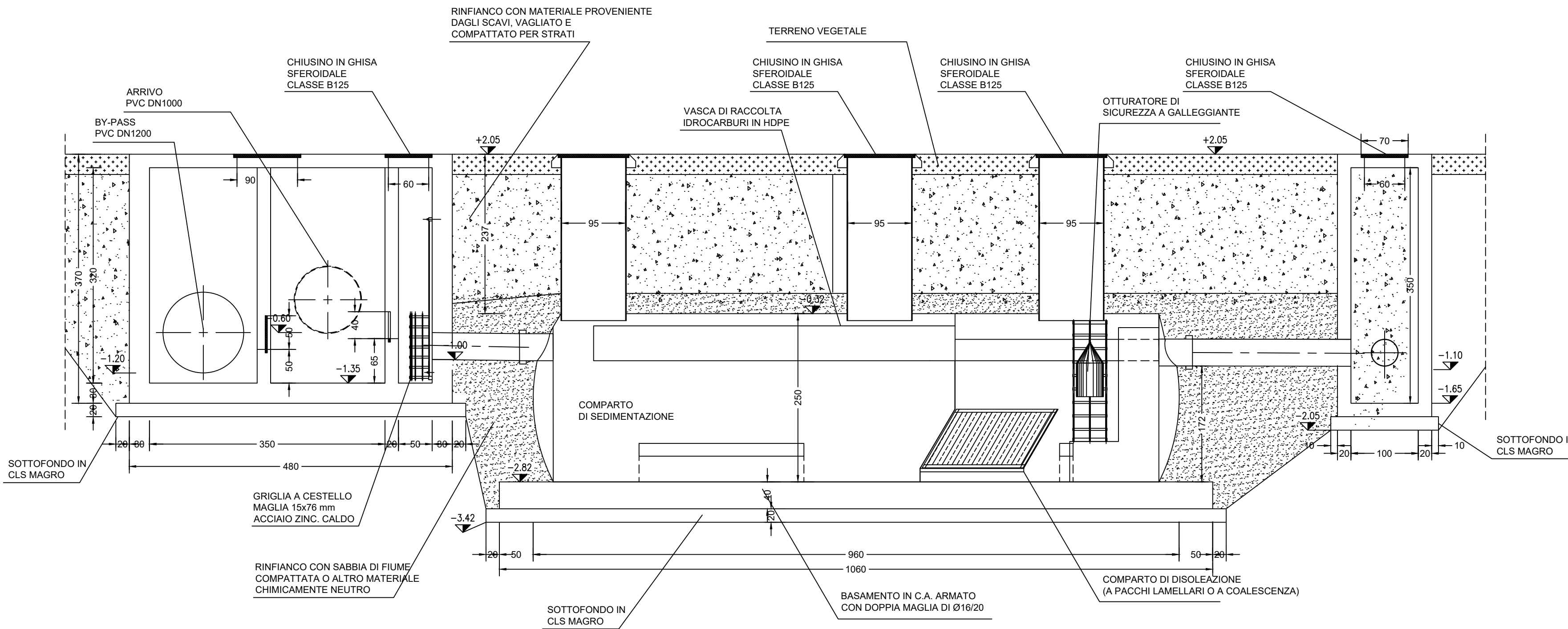
VASCA DI PRIMA PIOGGIA - PIANTA



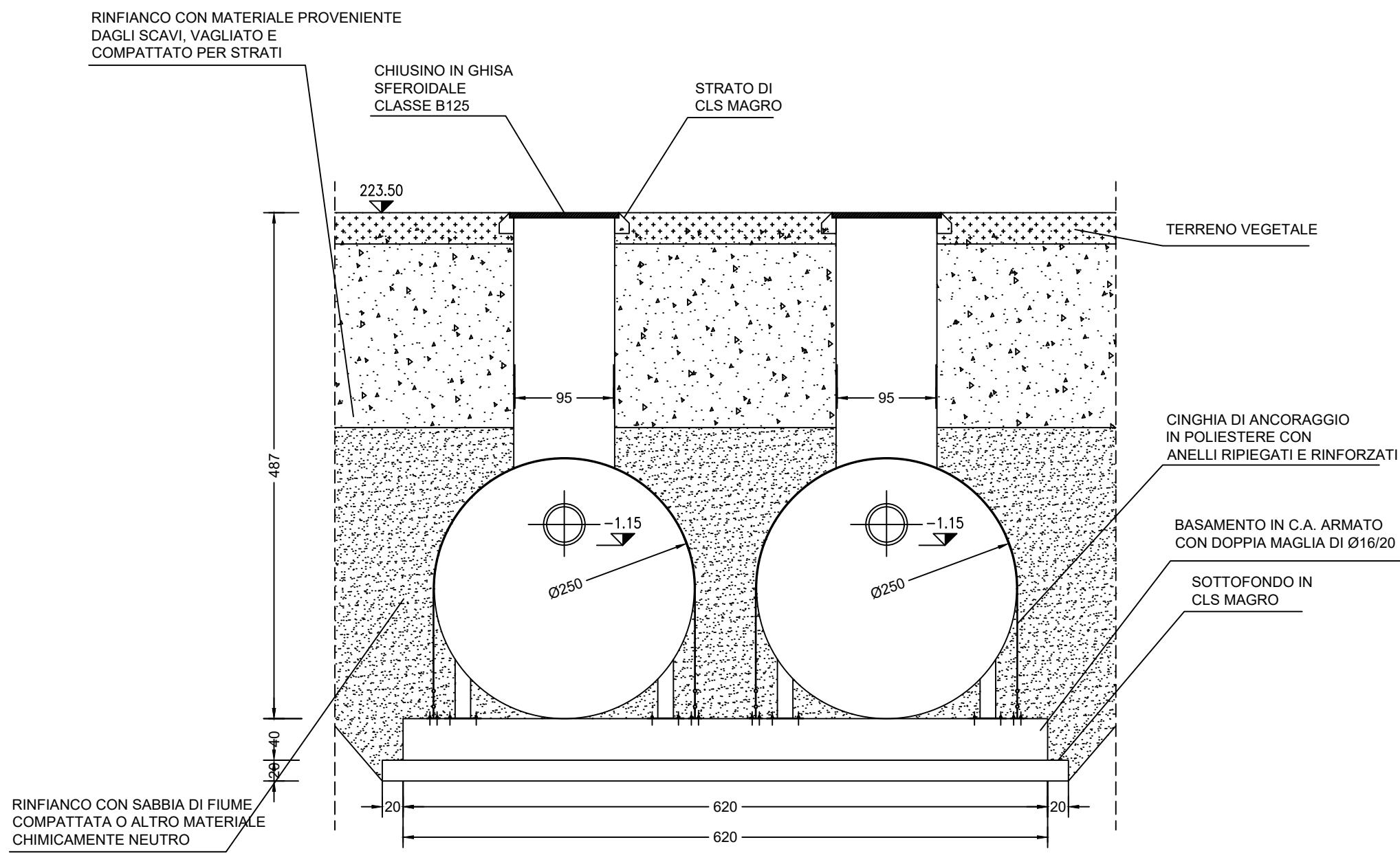
SEZIONE C-C



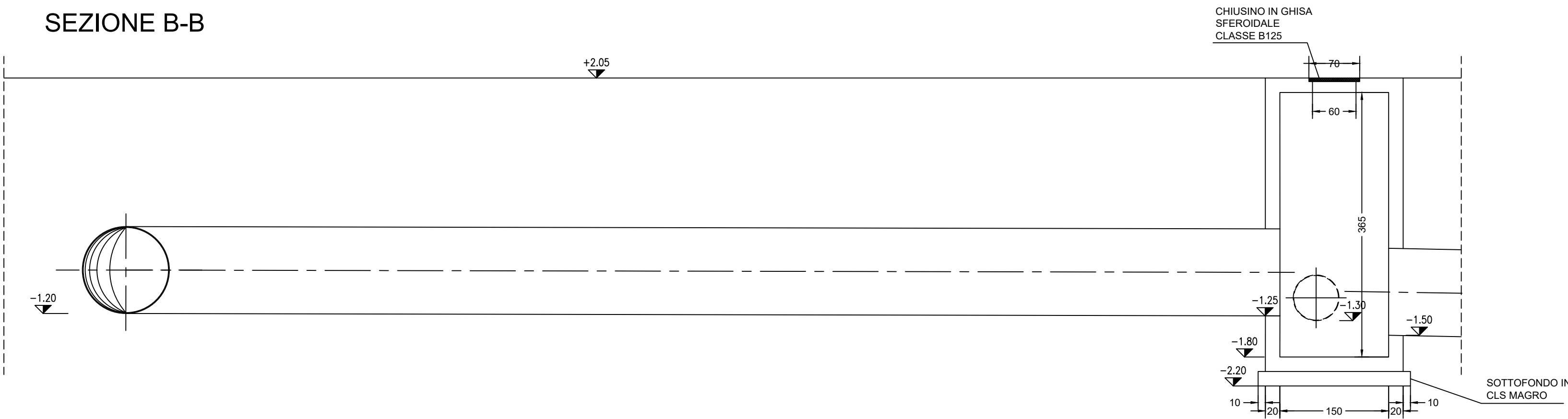
SEZIONE A-A



SEZIONE D-D

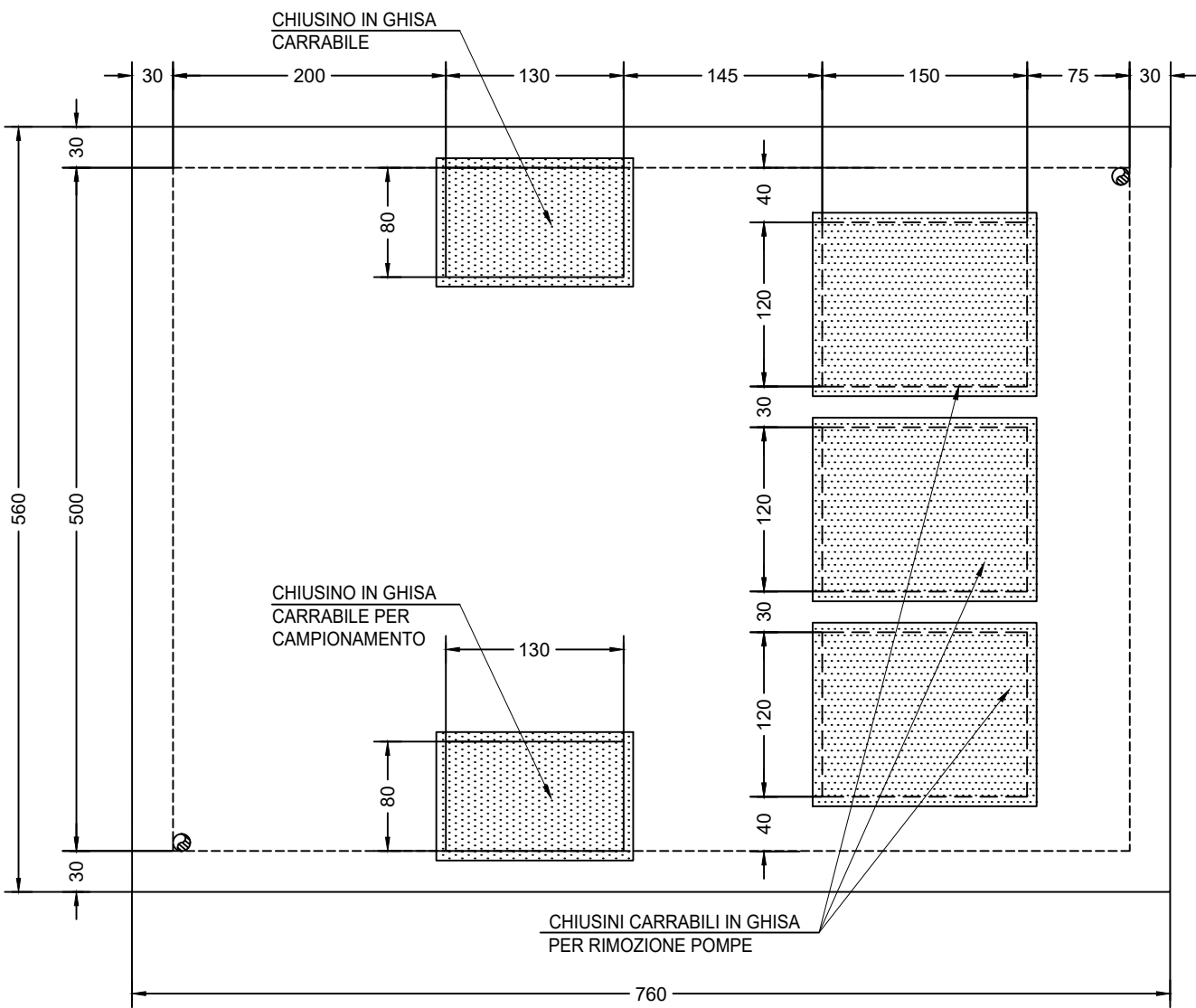


SEZIONE B-B

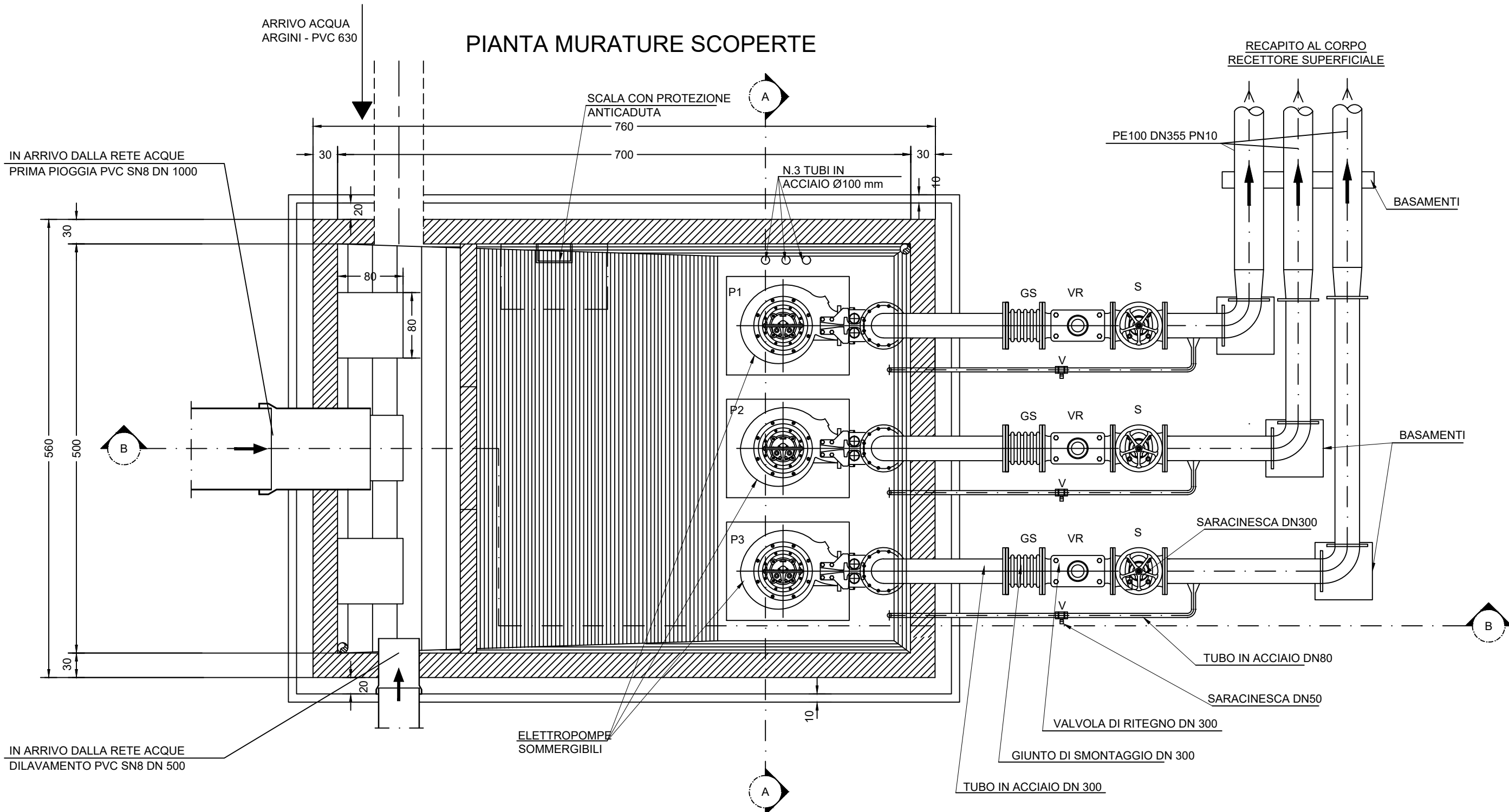


VASCA DI SOLLEVAMENTO

PIANTA DI COPERTURA



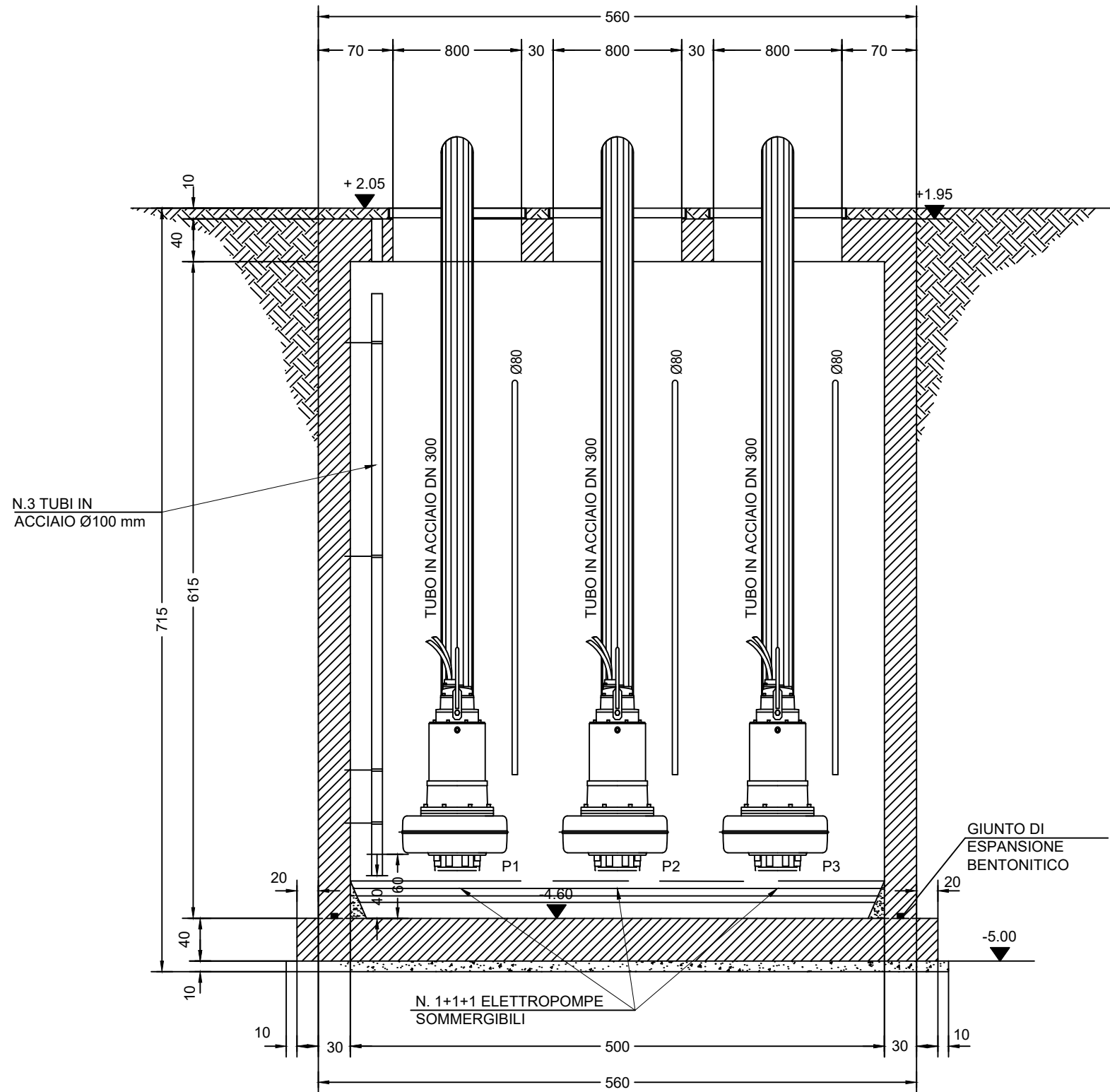
PIANTA MURATURE SCOPERTE



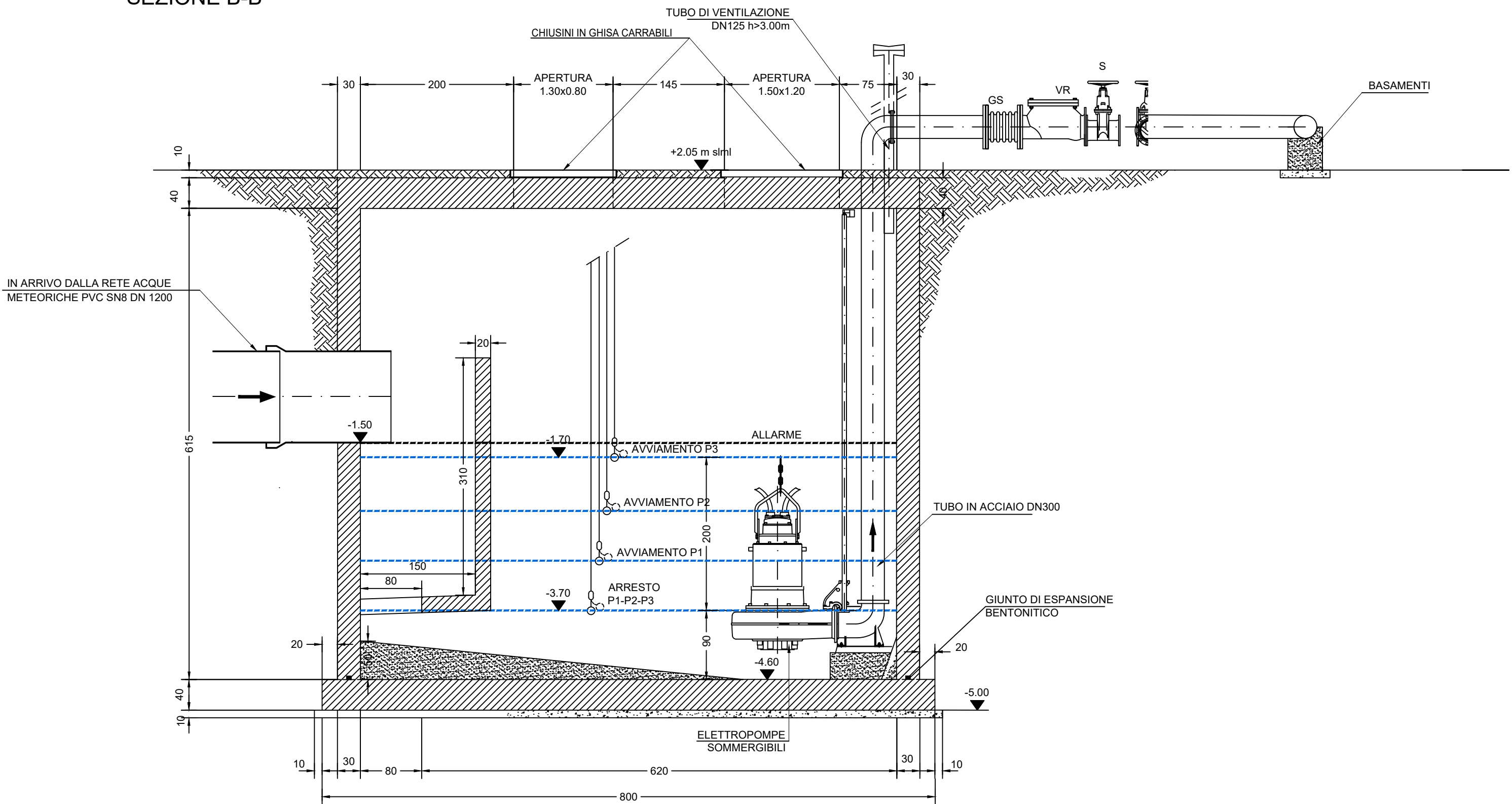
SPECIFICHE TECNICHE
ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI

PUMPS	Qp	ΔH	Potenza
P1	350 l/s	18 m	90 kW
P2	350 l/s	18 m	90 kW
P3	350 l/s	18 m	90 kW

SEZIONE A-A



SEZIONE B-B



						Nome progetto: "Hub portuale di Ravenna - Fase II, 4° stralcio" CUP C61J20000060005 - CUI: L92033190395202200004- CIG: 92999777CC -PROGETTO DEFINITIVO-		
3	Nov 2023	Emissione per integrazioni PAUR	G.ESPOSITO	E. CARBONE	M.ARCANGELETTI			
2	Ott 2023	Emissione per integrazioni PAUR	G.ESPOSITO	E. CARBONE	M.ARCANGELETTI			
1	Lug 2023	Emissione per integrazioni PAUR	G.ESPOSITO	E. CARBONE	M.ARCANGELETTI			
0	Dic 2022	Emissione per gara	F.FORLANI	E. CARBONE	M.ARCANGELETTI			
REV.	DATA	D E S C R I Z I O N E			DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO	Titolo documento: Planimetria unitaria reti fognarie
<div><div>RENCO</div><div>RENCO spa Strada 4 Mondavio, 11 61122 Pesaro, Italia</div></div>			COMM. N.:	Scala -	Foglio 5 di 5			
			PROP. N.:	DIS. N.: VOL2-Elaborato 51				