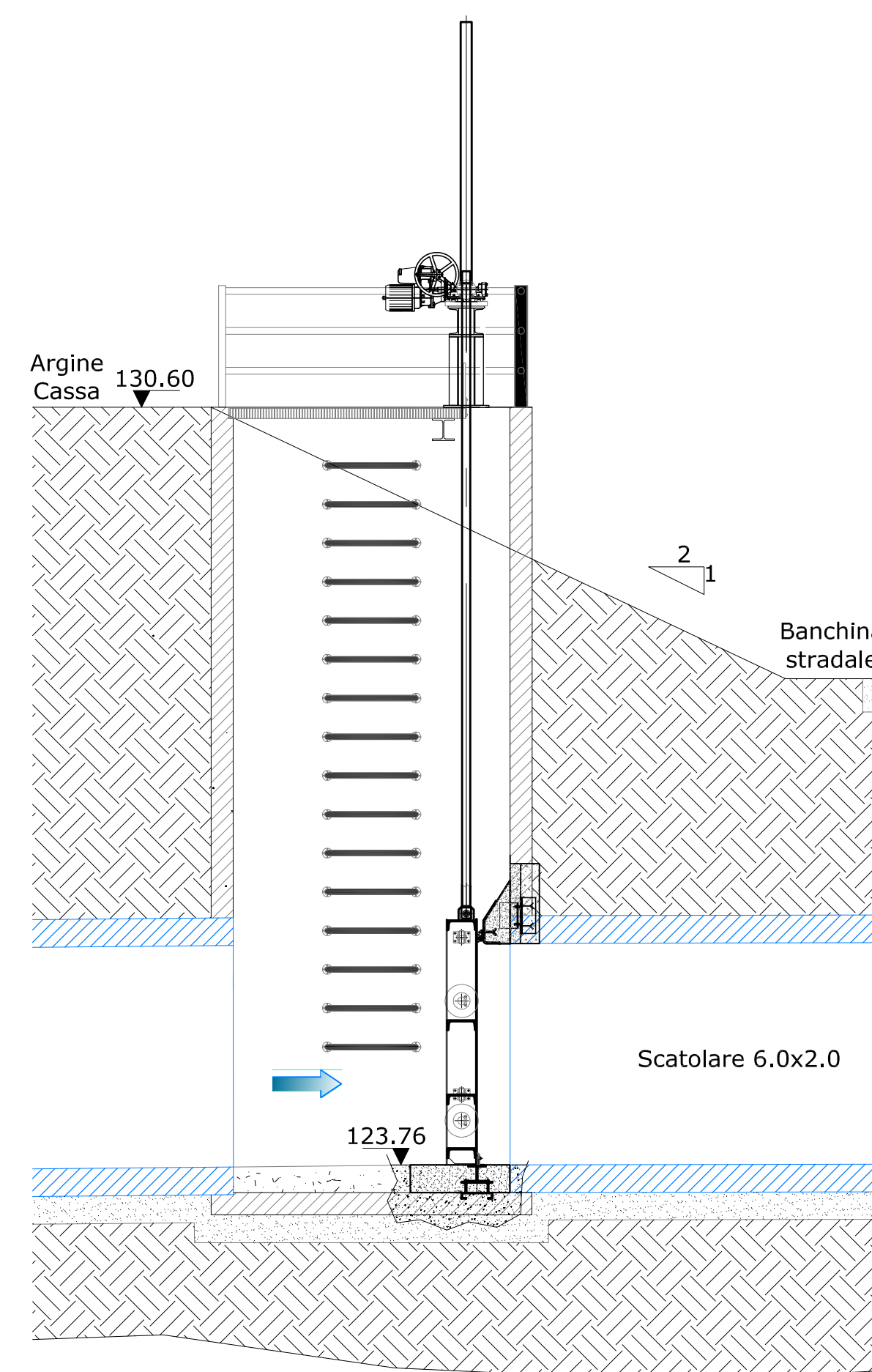
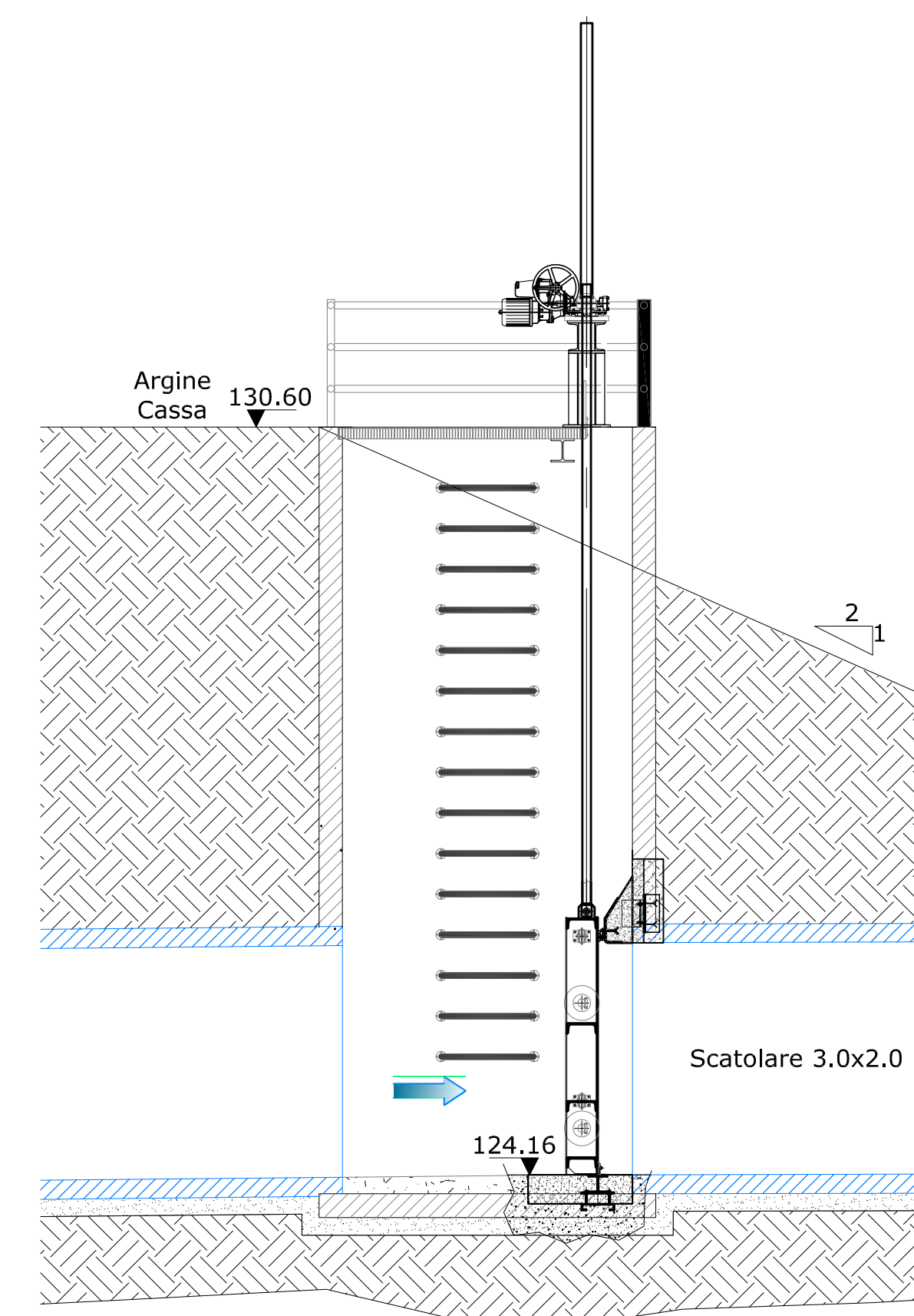


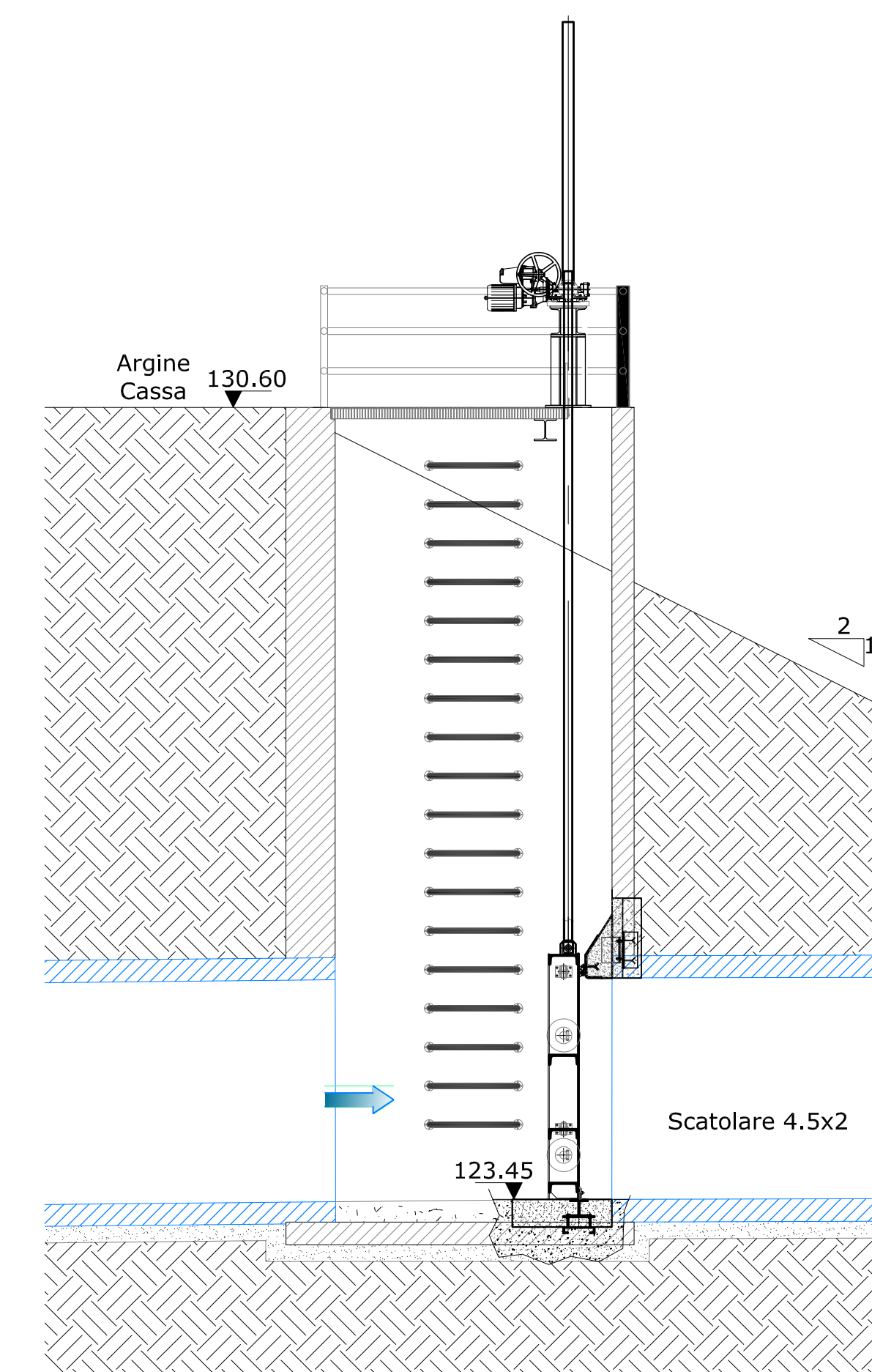
(1) RESTONE



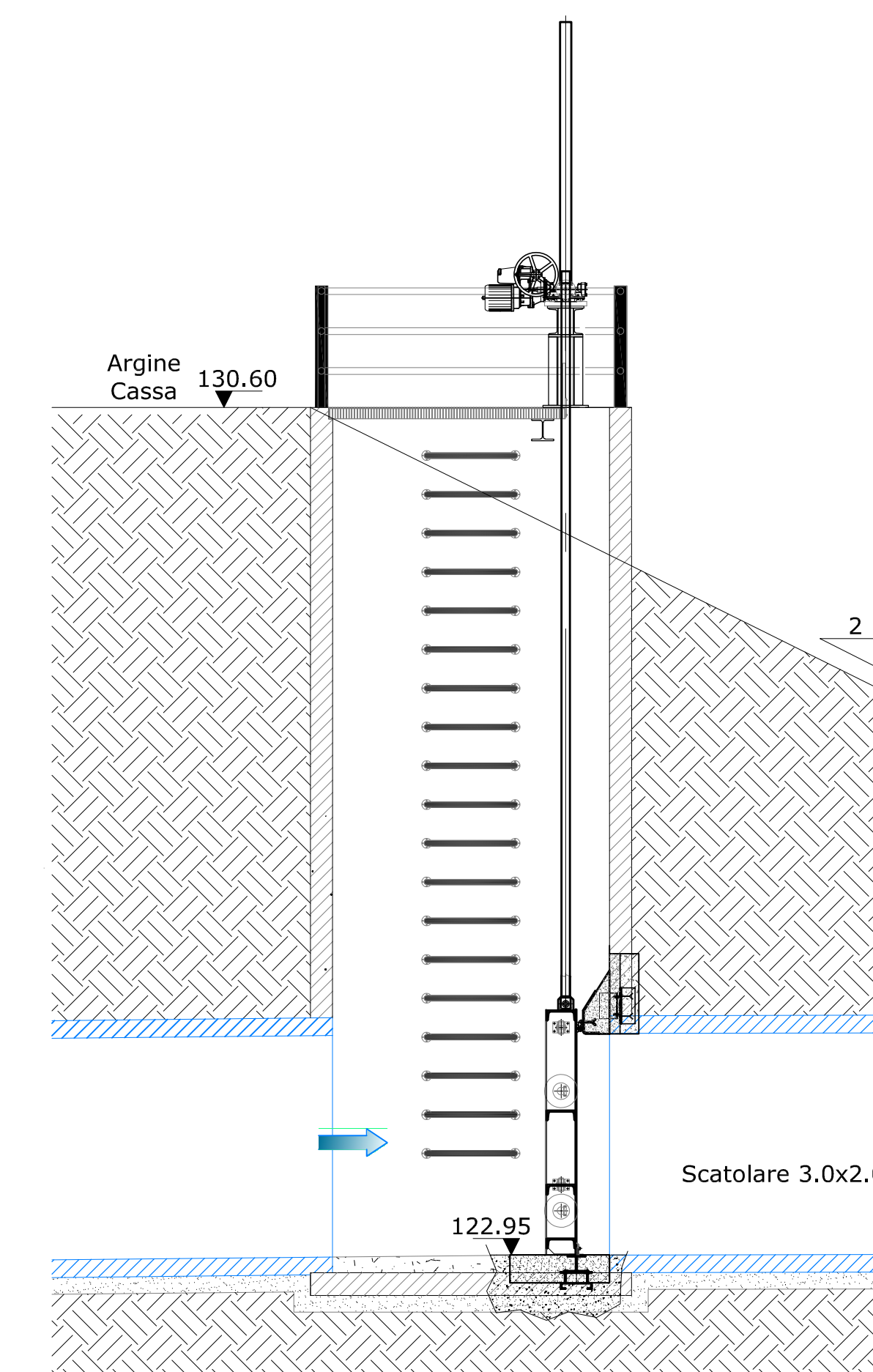
(2) GARZAIA



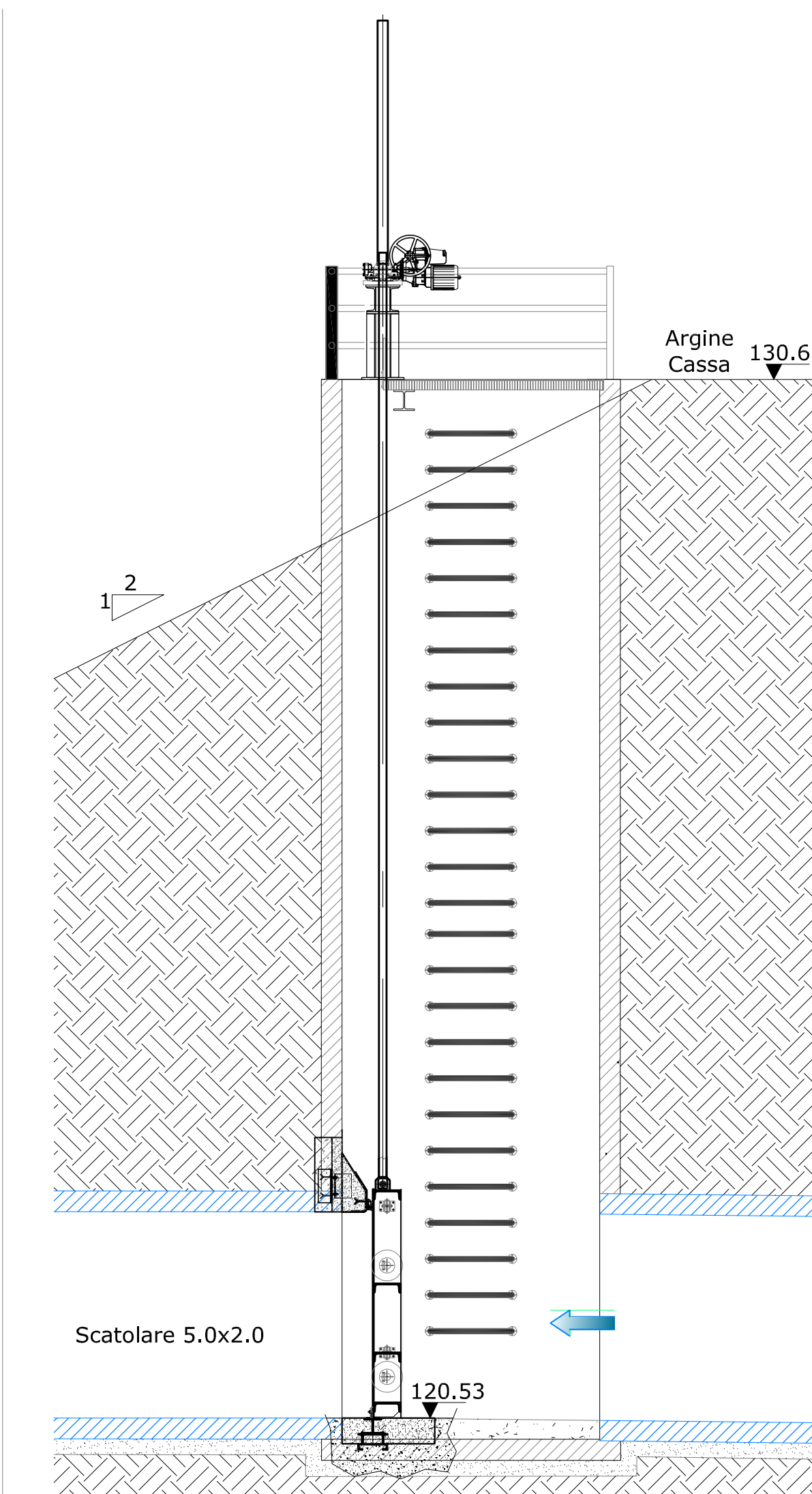
(3) CARRESI



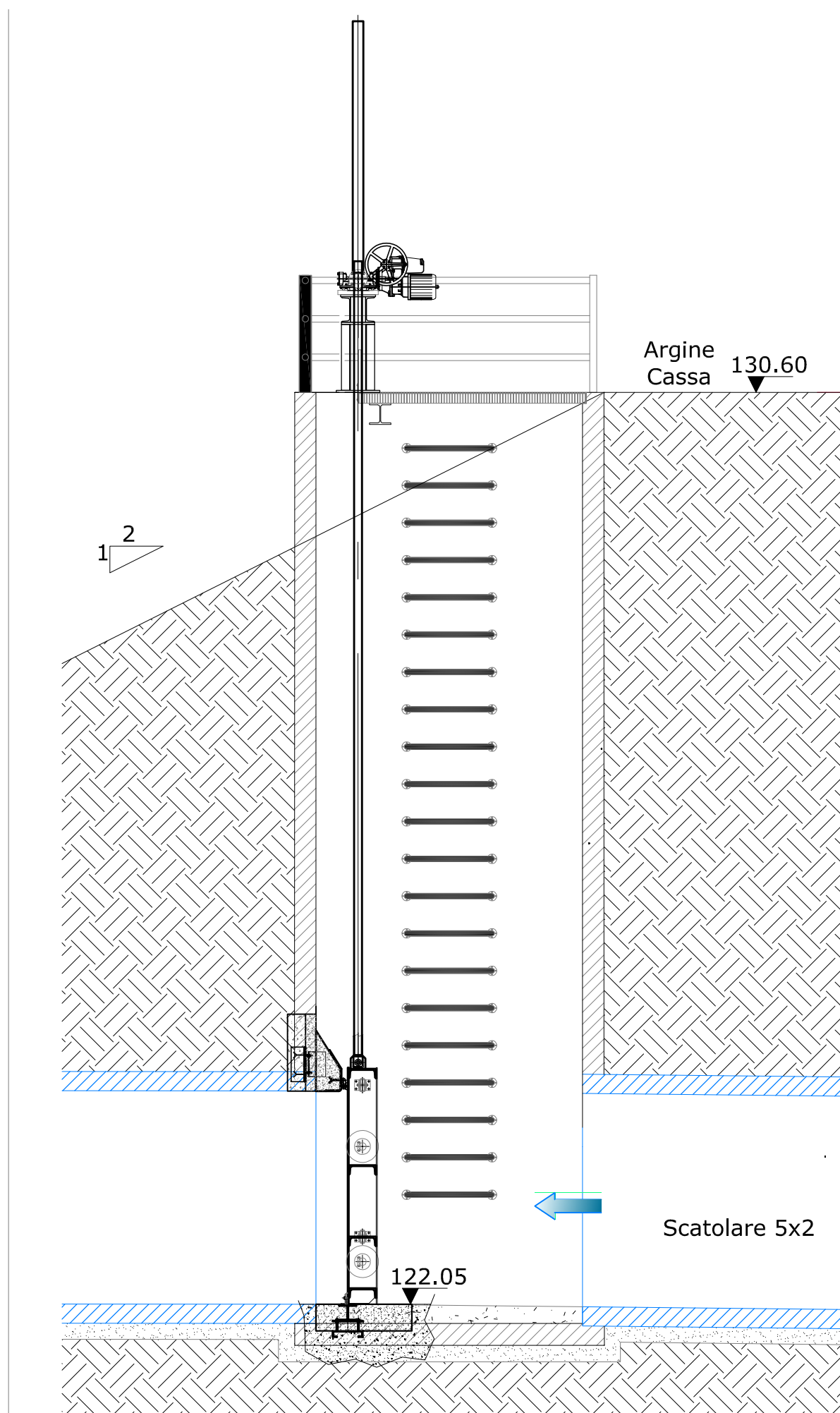
(4) FALLAIO



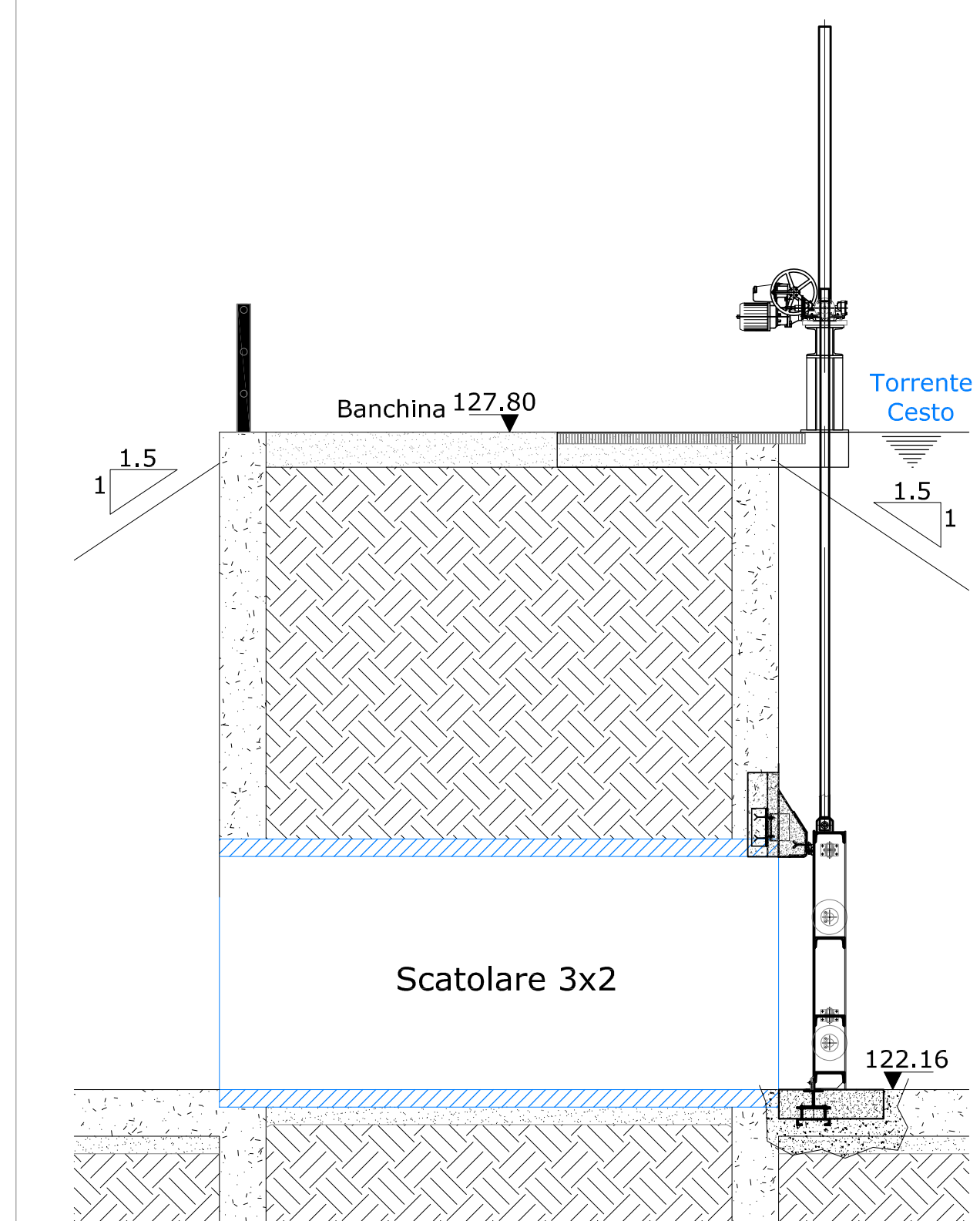
(5) BALDUCCIO



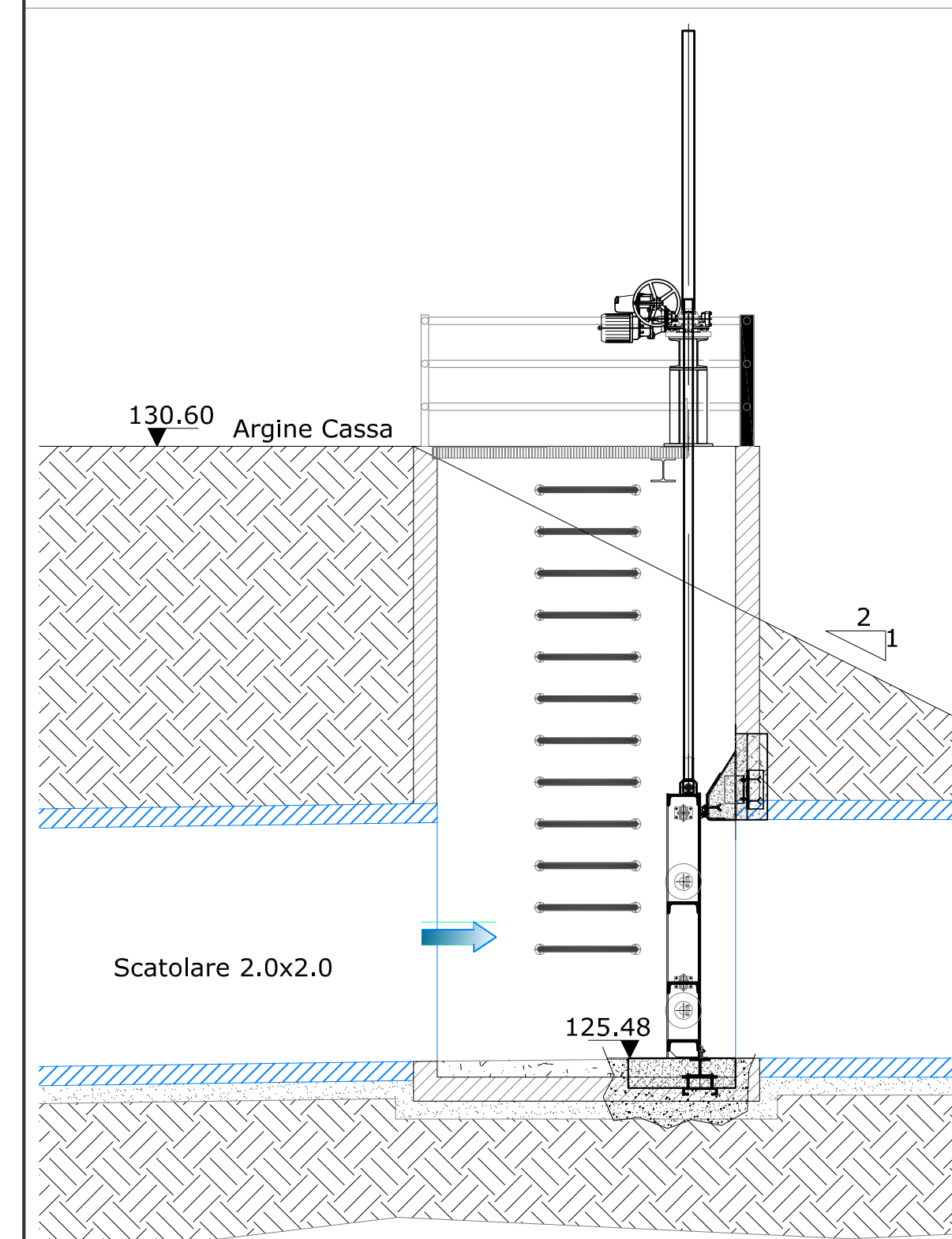
(6) SCARICO ARNO VALLE



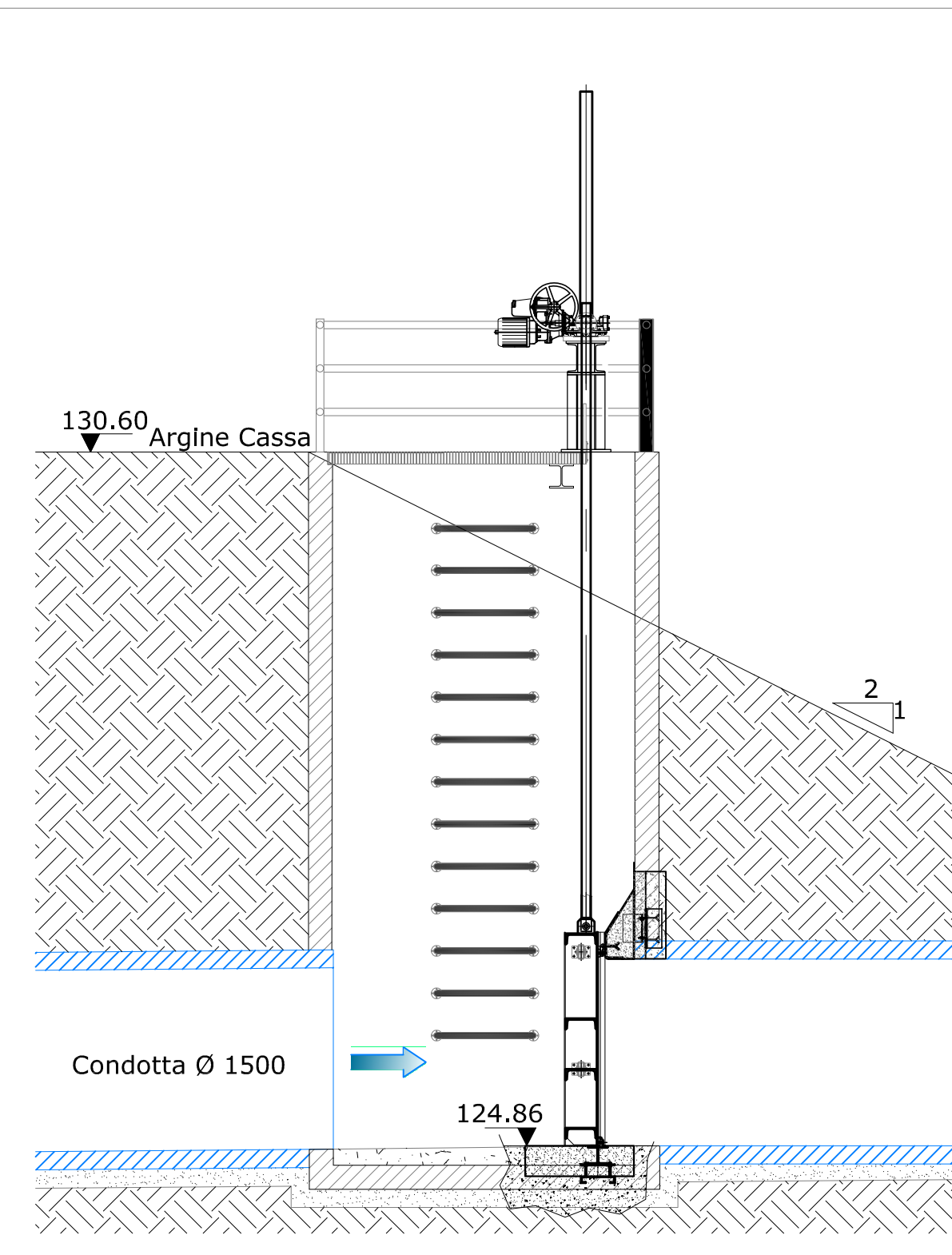
(7) SCARICO ARNO MONTE



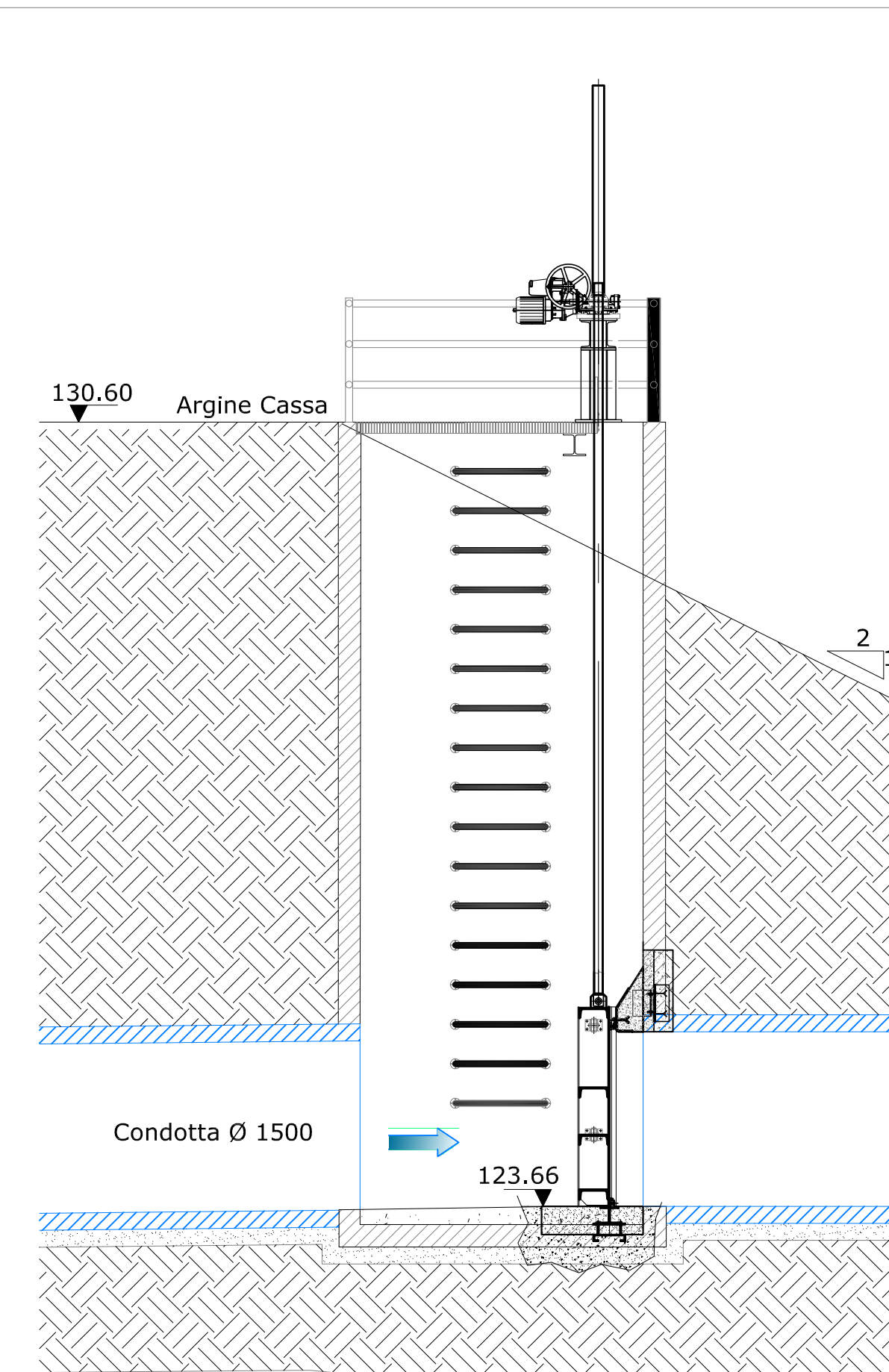
(8) SCARICO CESTO



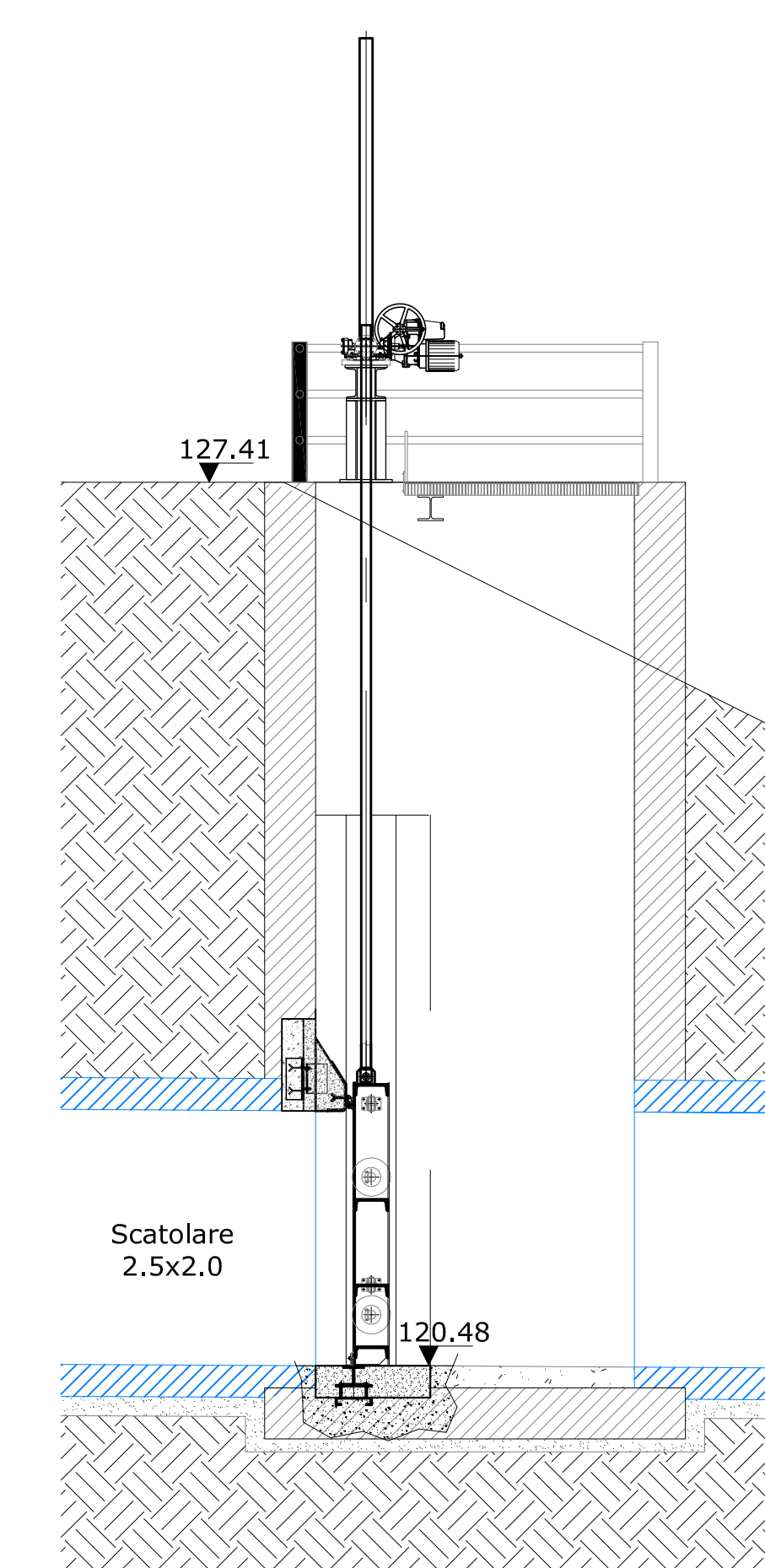
(9) SCARICO CASA NUOVA DELL'ARNO



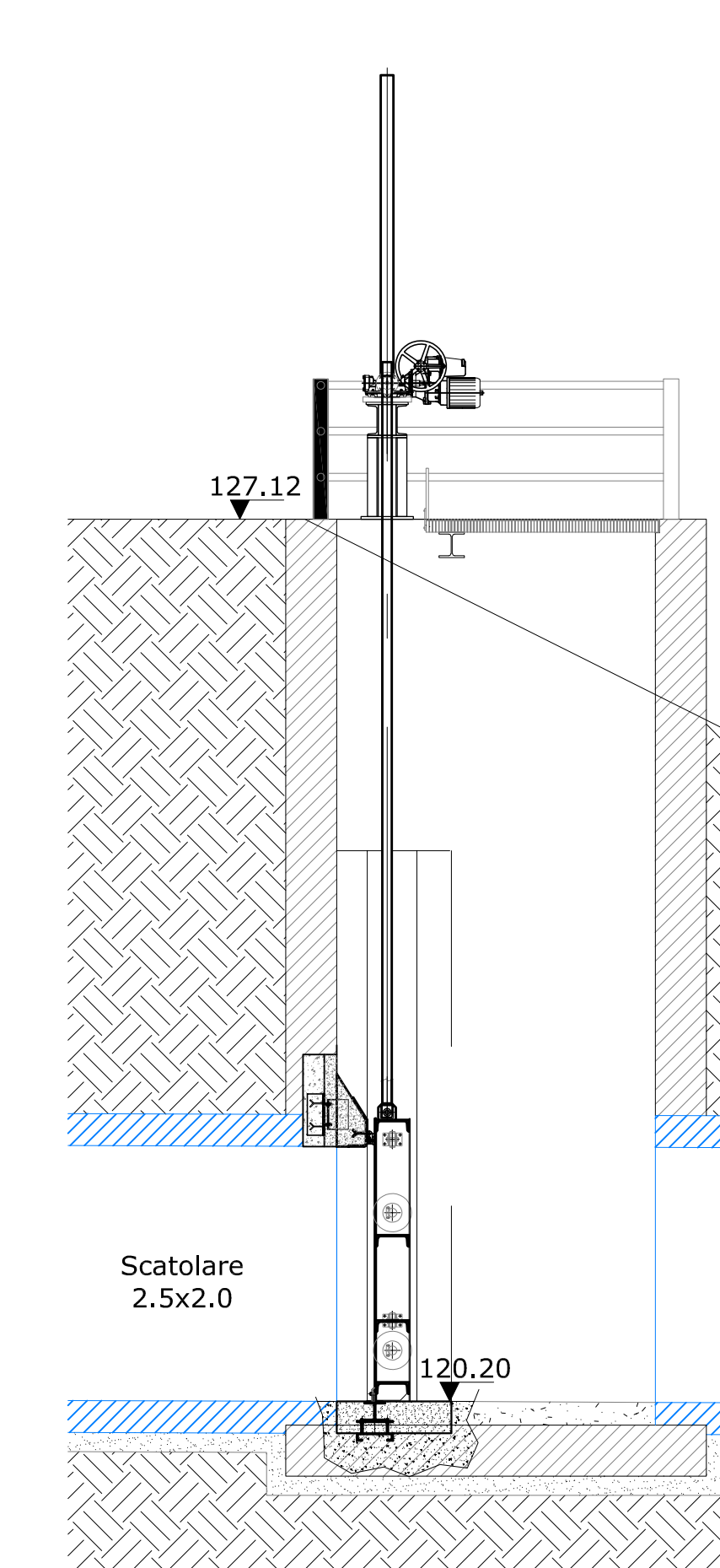
(10) SCARICO CASA ISOLINA VALLE



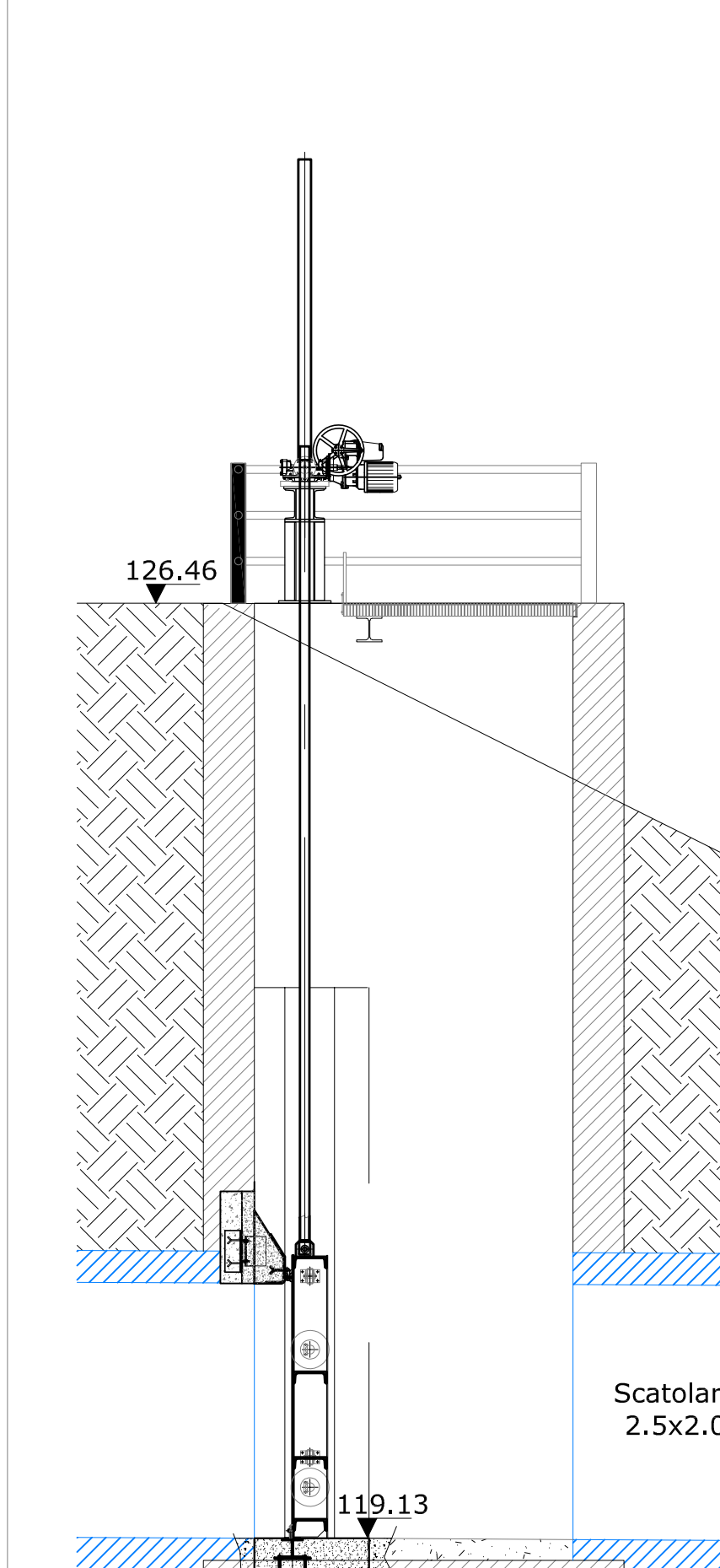
(11) SCARICO CASA ISOLINA MONTE



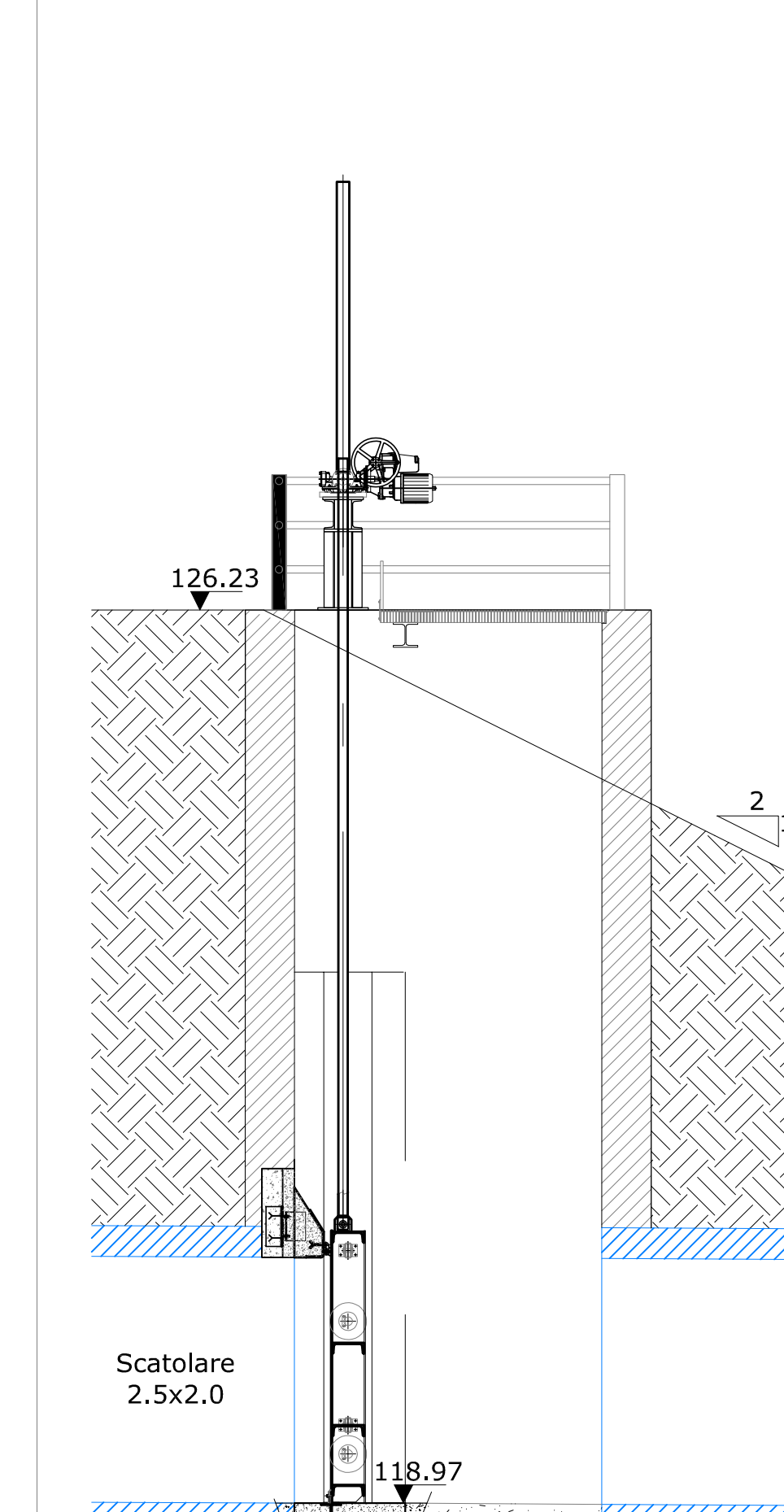
(13) SCARICO CESTO PONTEROSSO 1



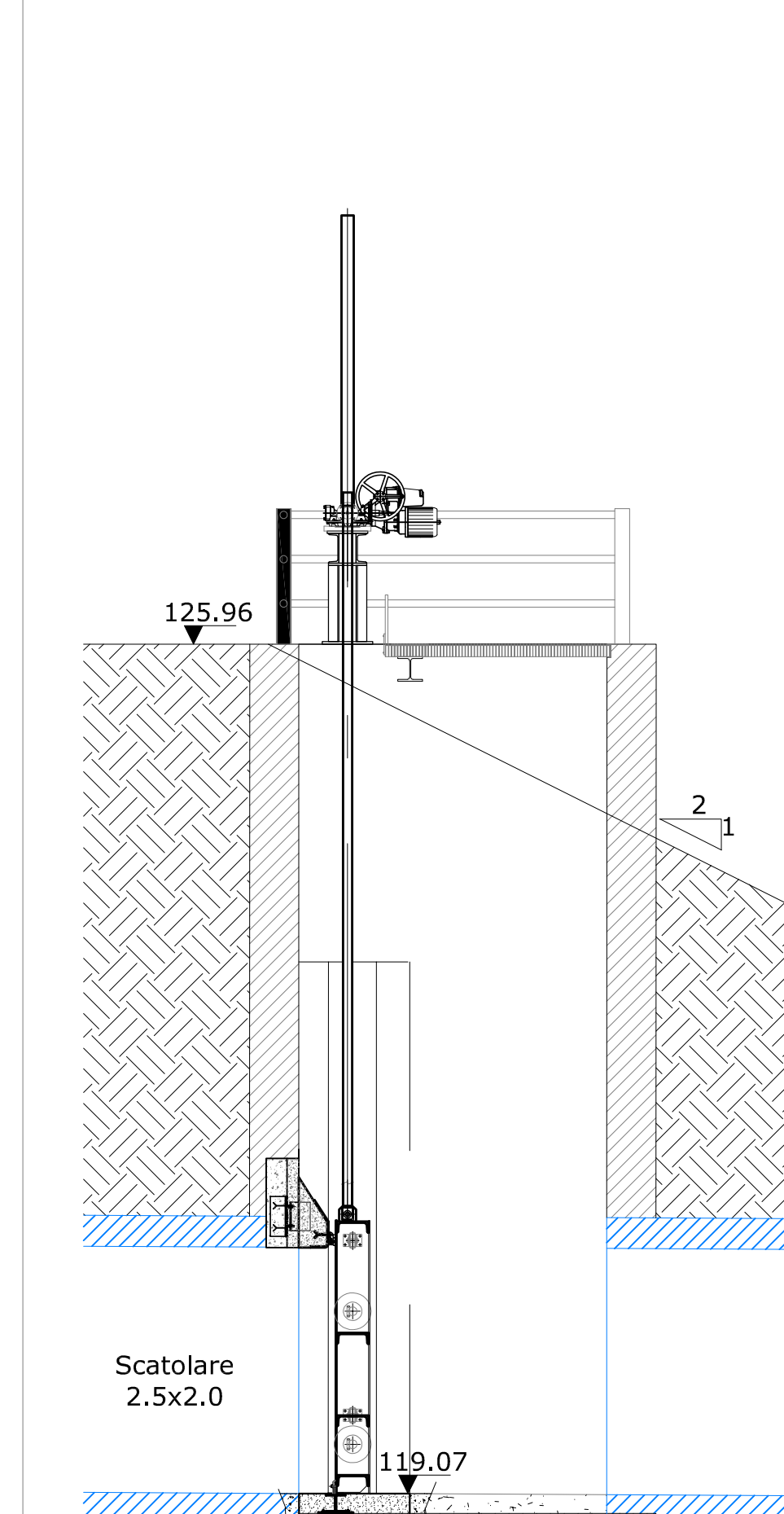
(14) SCARICO CESTO PONTEROSSO 2



(15) SCARICO CESTO PONTEROSSO 3

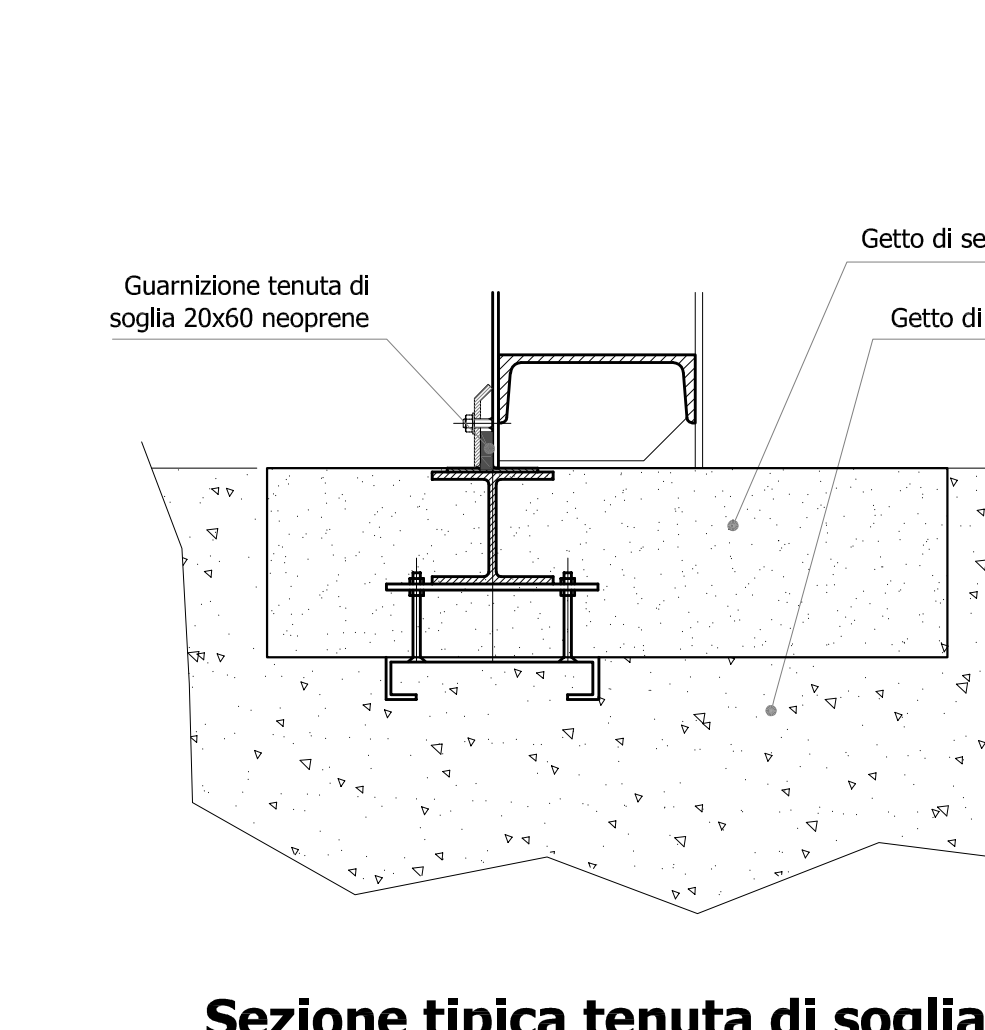
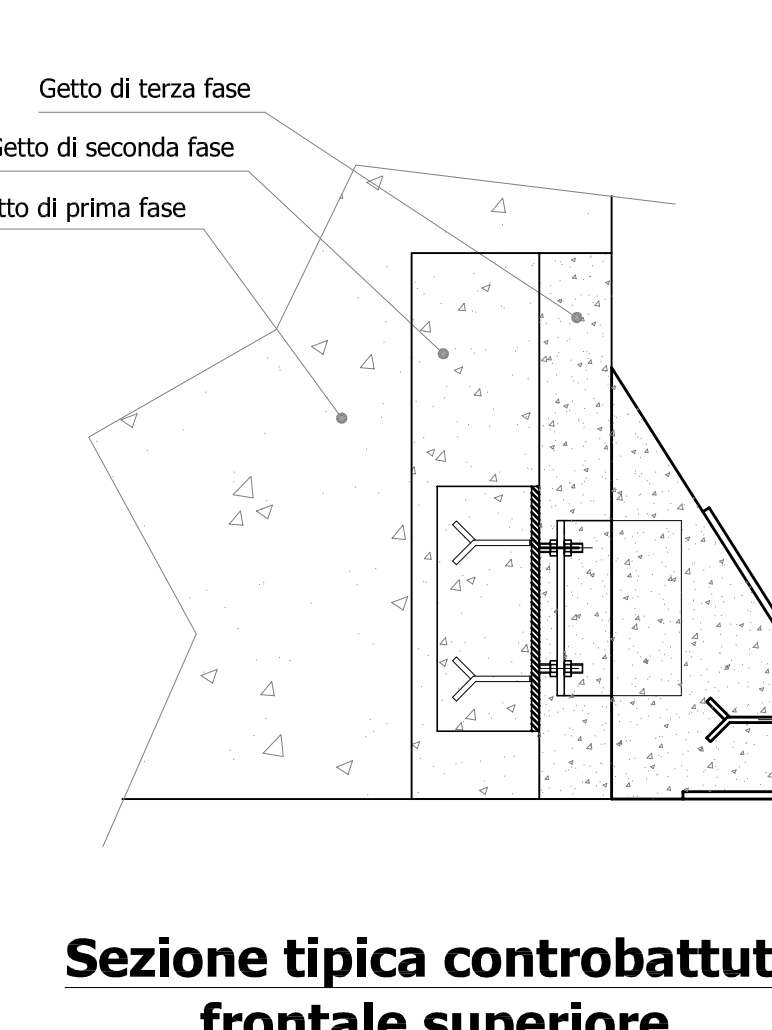
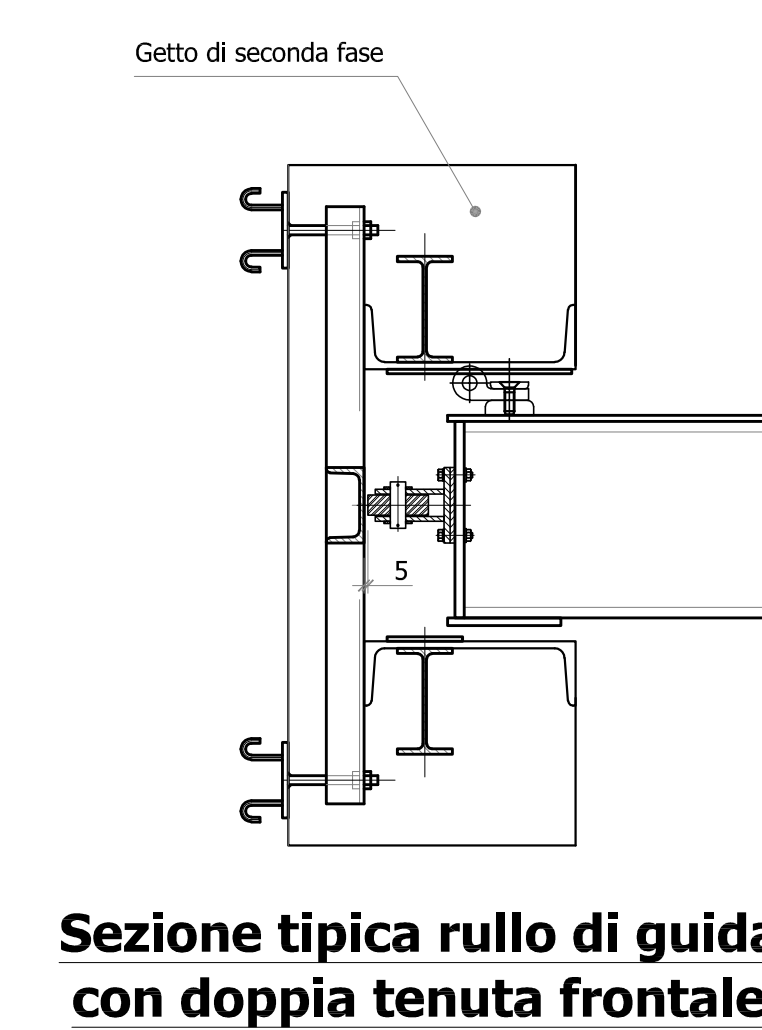
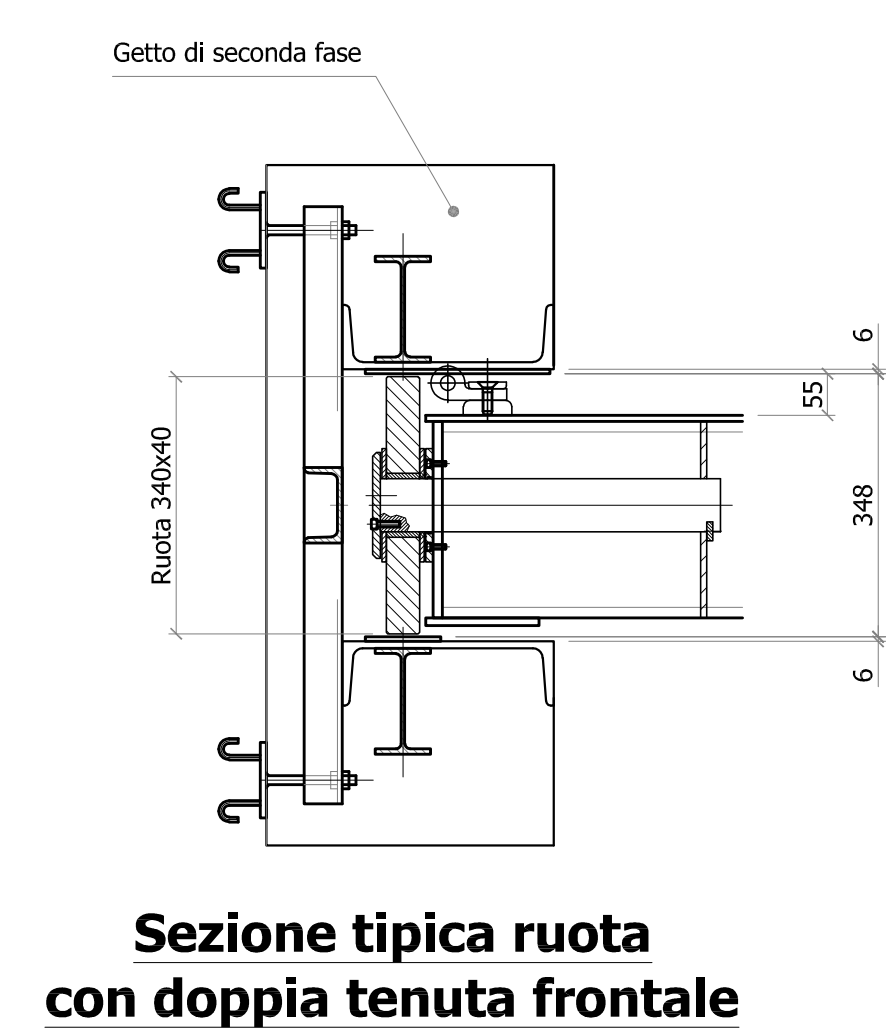


(16) SCARICO CESTO PONTEROSSO 4



(17) SCARICO CESTO PONTEROSSO 5

posizione e n°	Nome	Dimensione Scatolare	Quota Testa Argine	Quota Battuta	Dalveletto Testa e Fondo Scatolare	lunghezza 1 vitone m	lunghezza 2 vitone m	corsa	dialveletto 1500 contro Ø	interasse tenuta laterali m	altezza tenuta superiore	spinta max 1 (prima appross.)	n° ruote	carico/h/col	stima peso proprio (kg)	regolato vitone salienti	sollecamento (kg)
1	Scarico Restone	4.0x2.0	130.6	125.10	5.50	4.30	2.20	5.50	4.20	2.10	36.0	4	9.8	1600	2	3.171	
2	Scarico Garzaia	6.0x2.0	130.6	123.76	6.84	5.64	2.20	6.84	6.20	6.10	76.0	4	19.0	2400	2	5.459	
3	Scarico Carresi	3.0x2.0	130.6	124.16	6.44	5.24	2.20	6.44	3.20	2.10	35.0	4	8.8	1200	2	2.609	
4	Scarico Fallaio	4.5x2.0	130.6	123.45	7.15	5.95	2.20	7.15	4.70	2.10	60.2	4	15.1	1800	2	4.220	
5	Scarico Balduccio	3.0x2.0	130.6	122.95	7.85	6.45	2.20	7.85	3.20	2.10	44.4	4	11.1	1200	2	2.883	
6	Scarico Arno Valle	5.0x2.0	130.6	120.53	10.07	8.87	2.20	10.07	5.20	2.10	98.5	4	24.6	2000	2	5.953	
7	Scarico Arno Monte	5.0x2.0	130.6	122.05	8.56	7.36	2.20	8.56	5.20	2.10	77.0	4	19.3	2000	2	5.093	
8	Scarico Cesto	3.0x2.0	127.8	122.16	5.64	4.44	2.20	5.64	3.20	2.10	31.0	4	7.8	1200	2	2.449	
9	Scarico Casa Nuova dell'Arno - Restone	2.0x2.0	130.6	125.48	5.12	3.92	2.20	5.12	2.20	2.10	18.8	4	4.7	800	2	1.559	
10	IDROVORA																
10	Scarico Cascina Isolina Valle - Restone	Condotta Ø 1.50	130.6	124.86	5.74	5.44	1.70	5.74	1.70	1.60	15.6	difficiliare rito	n.a.	380	1	4.000	
11	IDROVORA																
11	Scarico Cascina Isolina Monte - Restone	Condotta Ø 1.50	130.6	123.66	6.84	6.84	1.70	6.84	1.70	1.60	16.7	difficiliare rito	n.a.	380	1	4.000	
12	IDROVORA																
12	IDROVORA Cascina Il Piano - Fosso di scolo	Condotta Ø 1.50	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.
13	Scarico Cesto Ponterosso 1	2.5x2.0	127.41	120.48	6.93	5.73	2.20	6.93	2.70	2.10	33.3	4	8.3	1000	2	2.241	
14	Scarico Cesto Ponterosso 2	2.5x2.0	127.12	120.20	6.92	5.72	2.20	6.92	2.70	2.10	33.3	4	8.3	1000	2	2.338	
15	Scarico Cesto Ponterosso 3	2.5x2.0	126.46	119.13	7.33	6.13	2.20	7.33	2.70	2.10	35.6	4	8.9	1000	2	2.432	
16	Scarico Cesto Ponterosso 4	2.5x2.0	126.23	119.97	7.26	6.06	2.20	7.26	2.70	2.10	35.2	4	8.8	1000	2	2.416	
17	Scarico Cesto Ponterosso 5	2.5x2.0	125.96	119.07	6.89	5.69	2.20	6.89	2.70	2.10	33.1	4	8.3	1000	2	2.332	



COMMISSARIO DI GOVERNO
EX LEGGE 116/2014

CASSA DI ESPANSIONE RESTONE
E SISTEMAZIONE DEL RETICOLO IDRAULICO DI PERTINENZA
STRALCIO N.2
ACCORDO DI PROGRAMMA D.M. N. 550 DEL 25/11/2015

PROGETTO DEFINITIVO

Responsabile Unico del Procedimento: Dott. Ing. LORENZO CONTI

R.T.I. - Progettazione

Verificato:	Verificato:	Verificato:	Verificato:
ING. L. CONTI	ING. L. CONTI	ING. L. CONTI	ING. L. CONTI
ING. L. CONTI	ING. L. CONTI	ING. L. CONTI	ING. L. CONTI

Verificato:	Verificato:	Verificato:	Verificato:
ING. L. CONTI	ING. L. CONTI	ING. L. CONTI	ING. L. CONTI
ING. L. CONTI	ING. L. CONTI	ING. L. CONTI	ING. L. CONTI

Responsabile delle prestazioni specialistiche:	PROGETTISTI	Progettazione Architettonica
--	-------------	------------------------------

Dott. Ing. STEFANO MONNI	Dott. Ing. STEFANO MONNI	Dott. Ing. STEFANO MONNI	Dott. Ing. STEFANO MONNI
Dott. Ing. STEFANO MONNI	Dott. Ing. STEFANO MONNI	Dott. Ing. STEFANO MONNI	Dott. Ing. STEFANO MONNI

Elaborato:	OPERE ELETTROMECCANICHE PARATOIE E SCARICHI RETE SECONDARIA
------------	---

SCALA	1:50	VERIFICATO	DATA PRIMA EMISSIONE
REVISIONE	DATA	REDATTO	MARZO 2019

A	Marzo 2019	M. BIANCHI	Stampa Quotazione di lavoro in formato PDF
---	------------	------------	--

nome file: EM0905_Paratoie_scarichi_secondaria_RTI_01.dwg	COMMISSIONE PROSP
---	-------------------