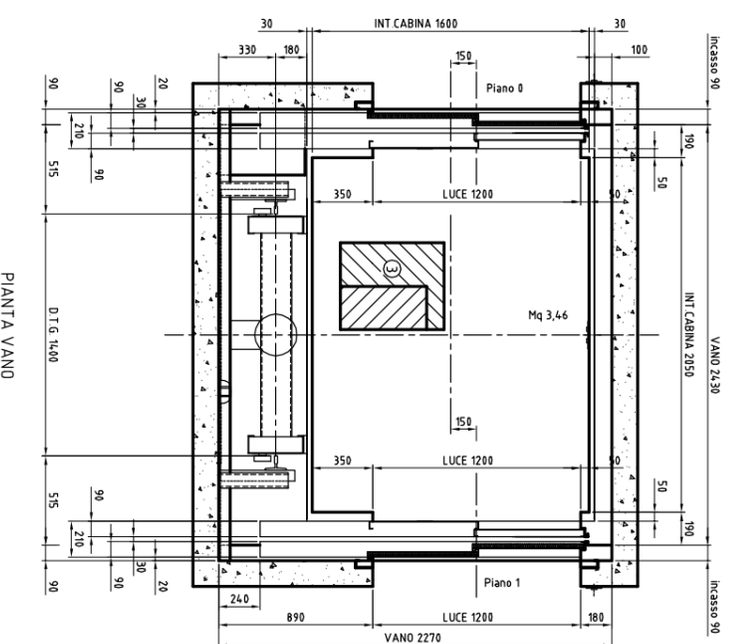
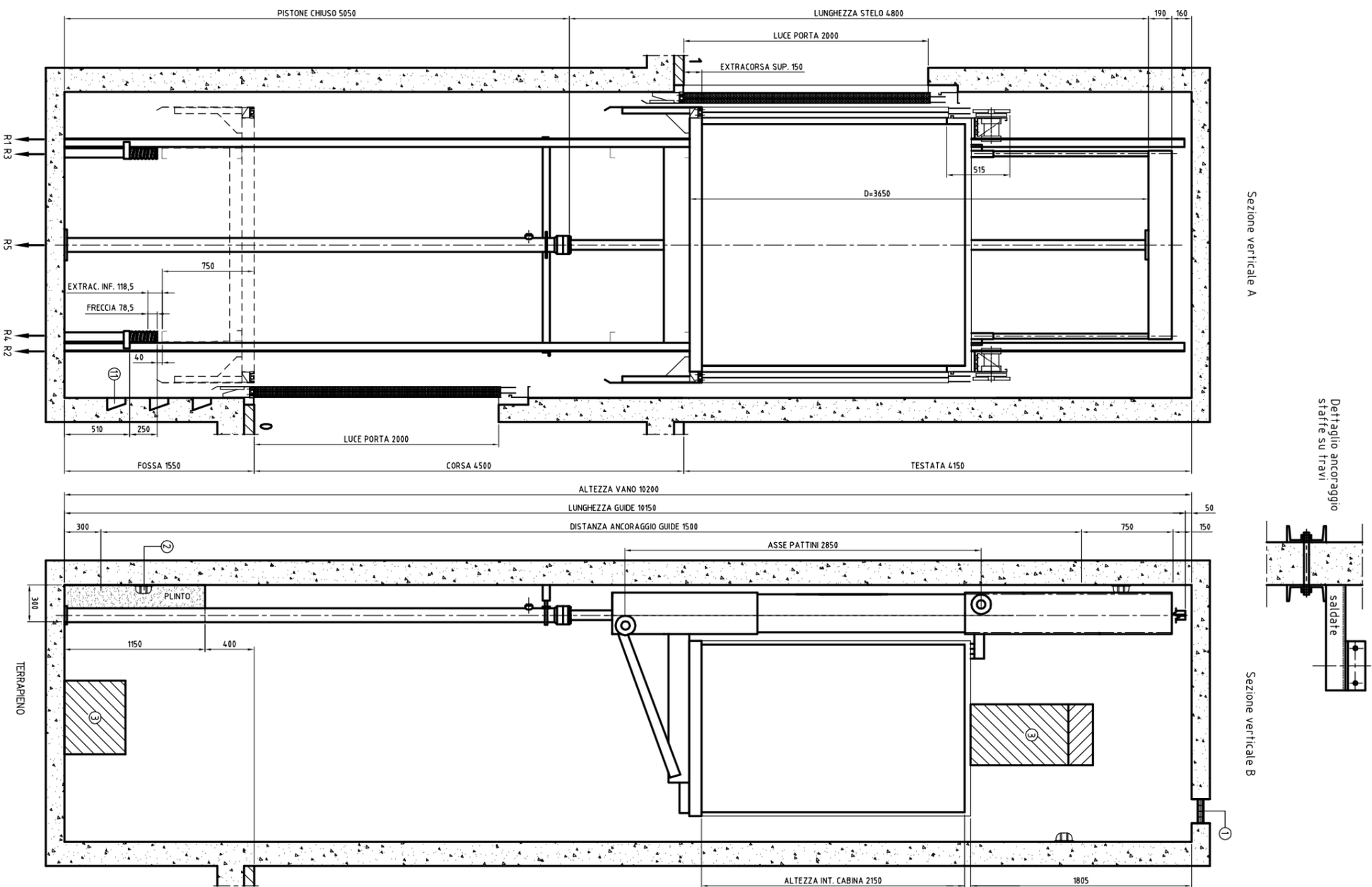


PIANTA FONDOFOSSA E LOCALE MACCHINA



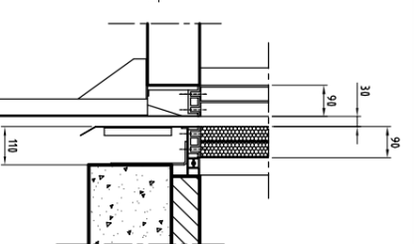
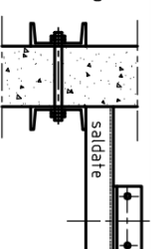
PIANTA VANO



Sezione verticale A

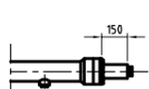
Sezione verticale B

Dettaglio ancoraggio
Staffe su travi



PARTICOLARE SOGLIA

PISTONE SFILATO CON CABINA
AL PIANO PIU' BASSO



NOTE

- 1 Scarico funi nel vano corsa e nel locale macchina o armadio; prevedere finestre/camini con una superficie min. pari al 1% della superficie in pianta del vano e del locale macchina
- 2 Luce nel vano poste ad una distanza non maggiore di 500 mm dal punto più alto e basso del vano con lampade intermedie, 50 LUX
- 3 Spazio per il manutentore 500x600x800, spazio minimo mq 0,12 misure 250x500x1000
- 4 Prevedere trattamento vano corsa con materiale antipolvere
- 5 Accesso al locale macchina o armadio, diretto, agevole e sicuro
- 6 Locale macchina o armadio, altezza libera 2,0 m minimo
- 7 La temperatura interna del locale macchina o armadio, deve essere compresa tra +5° e +40°
- 8 Prevedere nel locale macchina o armadio, ganco di sollevamento atto a reggere 300 daN
- 9 Il quadro di manovra deve essere protetto da una custodia senza apparecchiature sul retro
- 10 Quadro di distribuzione F.M. e luce, * presa per lampada portatile posizionati all'interno del locale macchina o armadio
- 11 Scala o gradini per accesso in fossa 400 x 100 passo 300

ANNOTAZIONI IMPORTANTI

- A Il progetto è conforme alla direttiva 95/16/CE EN81-1 o EN81-2
- B Per regolamenti edili locali (Comunali-Provinciali-Regionali-VVVF) il cliente è direttamente responsabile e dovrà quindi curarne la realizzazione
- C Le dimensioni del vano corsa, corsa e locale macchina si intendono al netto finito a piombo, tolleranza -0, +2 cm
- D Il presente disegno è stato elaborato sulla base dei dati in possesso ed ha originato le specifiche per la realizzazione del manufatto, pertanto eventuali modifiche comporteranno la revisione del progetto
- E Non utilizzare la scala del disegno per rilevare le misure, ma atenersi alle quote del disegno
- F Si raccomanda sempre l'ottimizzazione delle norme di sicurezza antincendio previste dalla vigente legislazione D.M. 2746

TABELLA ASSORBIMENTO MOTORE TRIFASE 150Hz	
POTENZA MOTORE	KW - FS
10	15
15	20
20	25
25	30
30	35
35	40
40	45
45	50
50	55
55	60
60	65
65	70
70	75
75	80
80	85
85	90
90	95
95	100
100	105
105	110
110	115
115	120
120	125
125	130
130	135
135	140
140	145
145	150
150	155
155	160
160	165
165	170
170	175
175	180
180	185
185	190
190	195
195	200
200	205
205	210
210	215
215	220
220	225
225	230
230	235
235	240
240	245
245	250
250	255
255	260
260	265
265	270
270	275
275	280
280	285
285	290
290	295
295	300
300	305
305	310
310	315
315	320
320	325
325	330
330	335
335	340
340	345
345	350
350	355
355	360
360	365
365	370
370	375
375	380
380	385
385	390
390	395
395	400
400	405
405	410
410	415
415	420
420	425
425	430
430	435
435	440
440	445
445	450
450	455
455	460
460	465
465	470
470	475
475	480
480	485
485	490
490	495
495	500
500	505
505	510
510	515
515	520
520	525
525	530
530	535
535	540
540	545
545	550
550	555
555	560
560	565
565	570
570	575
575	580
580	585
585	590
590	595
595	600
600	605
605	610
610	615
615	620
620	625
625	630
630	635
635	640
640	645
645	650
650	655
655	660
660	665
665	670
670	675
675	680
680	685
685	690
690	695
695	700
700	705
705	710
710	715
715	720
720	725
725	730
730	735
735	740
740	745
745	750
750	755
755	760
760	765
765	770
770	775
775	780
780	785
785	790
790	795
795	800
800	805
805	810
810	815
815	820
820	825
825	830
830	835
835	840
840	845
845	850
850	855
855	860
860	865
865	870
870	875
875	880
880	885
885	890
890	895
895	900
900	905
905	910
910	915
915	920
920	925
925	930
930	935
935	940
940	945
945	950
950	955
955	960
960	965
965	970
970	975
975	980
980	985
985	990
990	995
995	1000

DISEGNO DI DISPOSIZIONE

CARATTERISTICHE DI INSTALLAZIONE TIPO ASCENSORE IDRULICO

PORTATA	1600	kg	PORTATE DI CABINA TIPO	1600	kg
NUMERO DI PERSONE	21		PORTATE DI PIANO TIPO	1600	kg
SPERDITE CABINA	3,46	m ²	TENSIONE FORZA MOTORE	400	V
FREMALE	2		TENSIONE LUCE CABINA	230	V
ACCESSI	2		TENSIONE DI MANOVRA	48	Vcc
VELOCITA' SALITA/DESCESA	0,31	m/s	BOTTONE TIPO		
CORSA LITE	4,5	m	CABINA	AL, AR, SVC, LE, Q, 1, GONG	
VELOCITA' SUI TIPI	180	L/min	POMPA PRINCIPALE	C/O/AR	
DIAMETRO PISTONE 110 x 5 mm	159	mm	ALTRI PIANI	C/O	
MOTORE 15 kW	20	HP	MANOVRA	UNIVERSALE	
PISTONE DI RINVIO	ESENTE				
N° FINI DI TRAZIONE	0		PORTATA	1600	kg
			PESO CABINA	750	kg
			PESO ARCAIA	525	kg
			PESO OPERATORE/I	220	kg
			CARICO SOSPESO	3095	kg
			PESO CONTRAPPESO		kg
			CARICHI DINAMICI		
			F1	N	R1 1782
			F2	N	R2 1782
			F3	N	R3 6072L
			F4	N	R4 6072L
			F5	N	R5 65021

SCALA 1:10 / 1:20	DESIGNO 1 di 1	DATA	
Disegnato:	Controllo:	Valido:	
LUGO DI INSTALLAZIONE:			
DESIGNO N°	DESIGNO N°	INDICE	0
MANIFANTO N°			

