



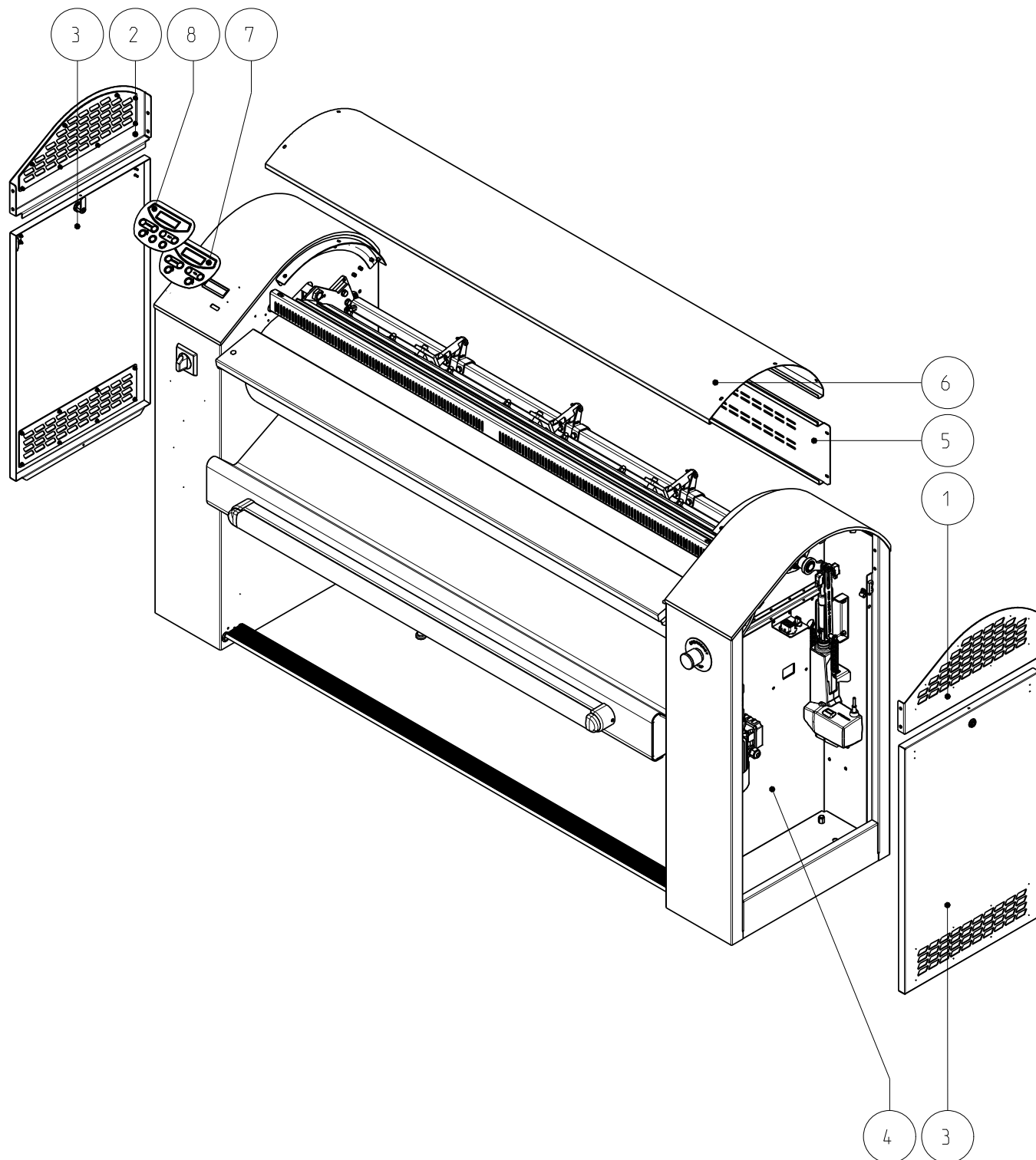
ESPLOSO

FI 1500/25



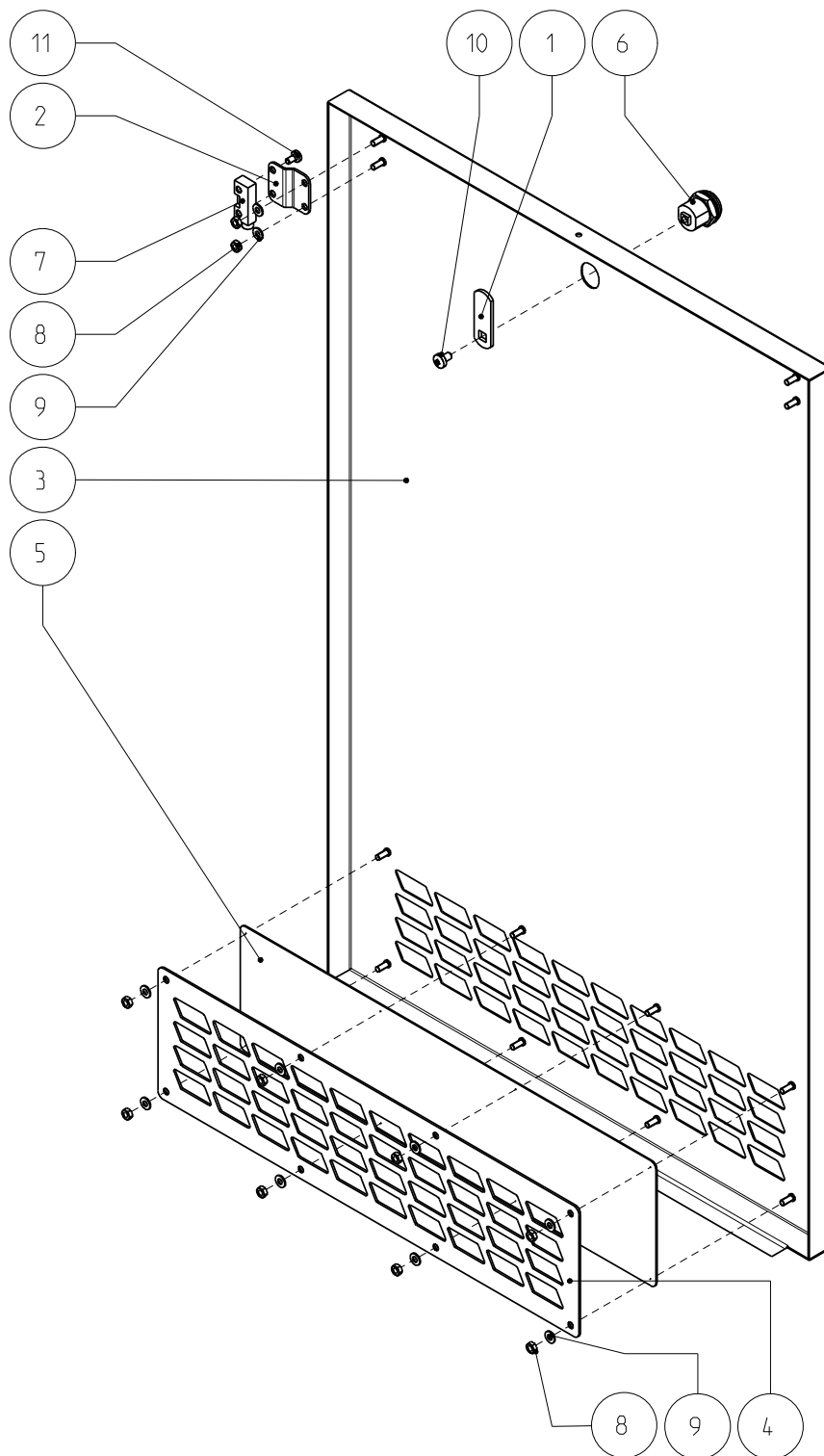
IMESA S.p.A.
Via degli Olmi 22
31040 Cessalto (TV), Italia
tel. +39.0421.468011
fax +39.0421.468000
www.imesa.it

Rif.	Cod. Mod.	Descrizione	Q.ta
1	1080913X	Assieme fianco superiore destro mangani FI e MC/A	1
2	1080914X	Assieme fianco superiore sinistro mangani FI e MC/A	1
3	1080915X	Assieme fianco mangani FI	2
4	1080922X	Assieme meccanica mangano FI 1500/25	1
5	1080959X	Assieme schienale mangano FI 1500/25	1
6	2030783B	Coperchio mangano FI 1500/25	1
7	4080201X	Tastiera a membrana IM7 Mangani/Calandre senza aspirazione	1
8	4080203X	Tastiera a membrana IM7 Mangani/Calandre con aspirazione	1

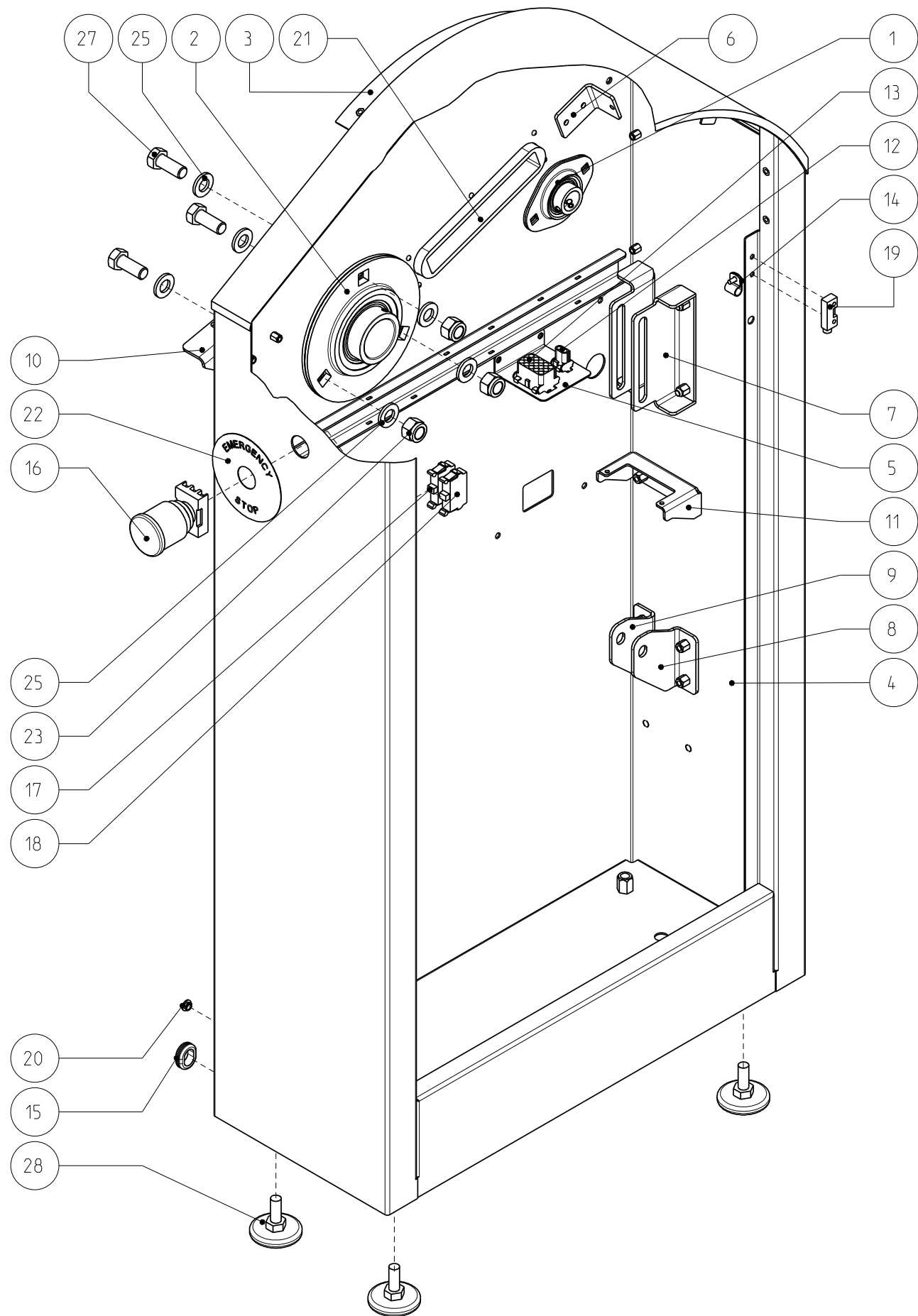


Denominazione Title	Codice Disegno Drawing Number	Rev. Rev.	Foglio Sheet
Assieme mangano FI 1500/25	1080921	X	1/1
Proprieta' e diritti del presente disegno sono riservati - La riproduzione anche parziale e' vietata		All rights reserved - Partial or complete copies of this document are forbidden	

Rif.	Cod. Mod.	Descrizione	Q.ta
1	0000LELDR46	Leva dritta 46mm x chiusura	1
2	2031123X	Staffa supporto magnete porta MC/A 1500-1800-2100/33	1
3	2051124X	Fianco completo MC/A 1500-1800-2100/33	1
4	2051201X	Controfiltro porta mangani FI MC/A 1500-1800-2100/33	1
5	2051204X	Filtro porta mangani M - MC/A 1500-1800-2100/33	1
6	2950BOXTR6P5	Chiusura box 1019 triangolo 6,5	1
7	2950MAGNE302	Magnete M302 AA	1
8	4936DAZ0004M	Dado M4 Zn UNI 5588	10
9	4936RPZ0004M	Rosetta 4x9 Zn UNI 6592	10
10	4936VICTC508	Vite testa cilindrica taglio a croce M5x8 Zn UNI 7687	1
11	4936VITCT4X8	Vite testa cilindrica taglio a croce M4x8 Inox UNI 7687	2



Denominazione Title	Codice Disegno Drawing Number	Rev. Rev.	Foglio Sheet
Assieme fianco mangani FI	1080915	X	1/1
Proprietà e diritti del presente disegno sono riservati - La riproduzione anche parziale e' vietata		All rights reserved - Partial or complete copies of this document are forbidden	



Denominazione
Title

Assieme spalla destra mangano FI 1000-1250-1500/25

Codice Disegno
Drawing Number

1080929

Rev.
Rev.

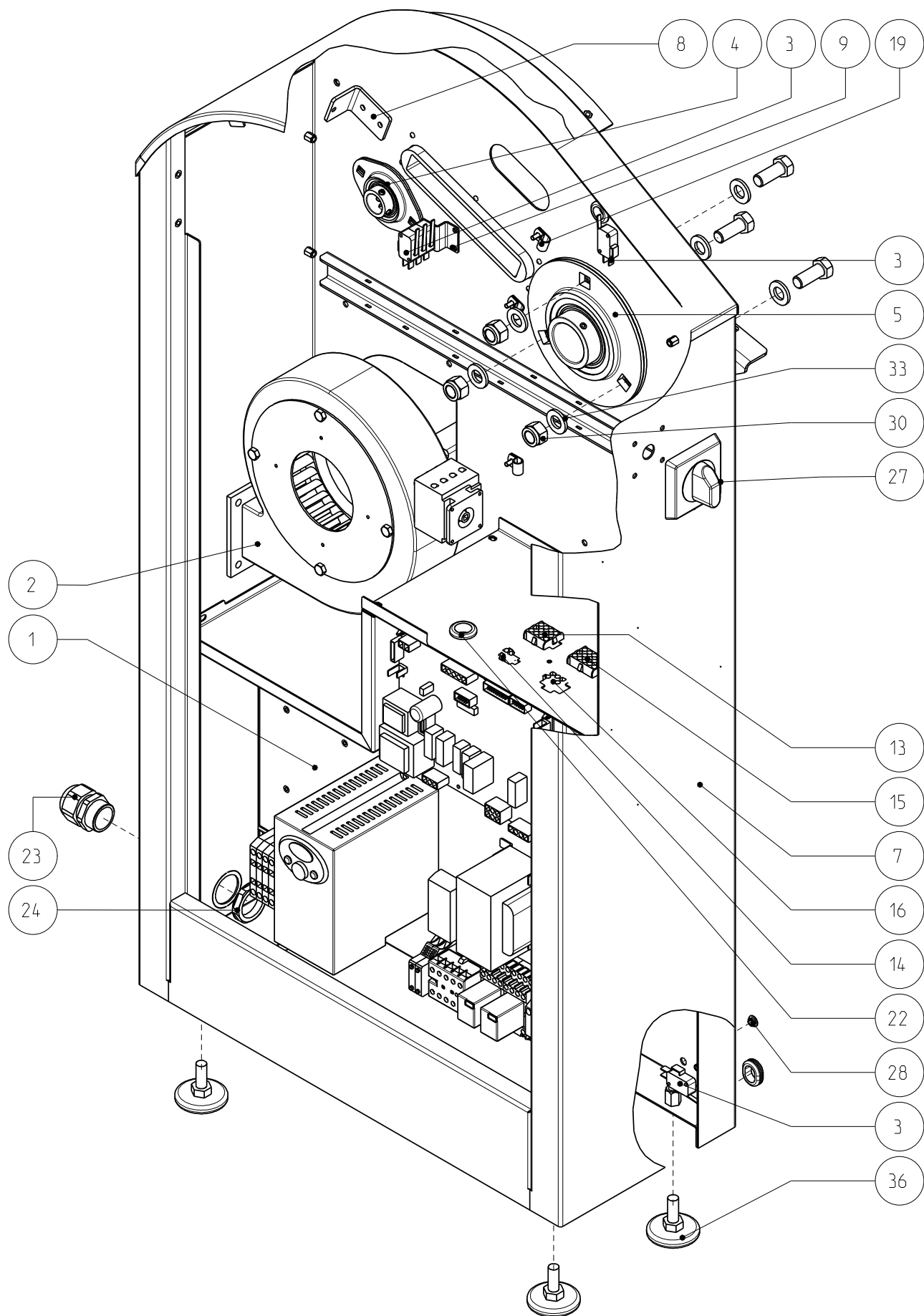
X

Foglio
Sheet

1/2

Rif.	Cod. Mod.	Descrizione	Q.ta
1	1937CUPFT204	Cuscinetto SB204 con flange PFL-204	1
2	1937CUSPF80Y	Cuscinetto PF80 completo di flange	1
3	2030775B	Supporto coperchio mangani FI	1
4	2051020B	Spalla destra completa mangani FI/25	1
5	2080901X	Staffa connettore multipolare mangani FI	1
6	2080902X	Staffa molla ritorno lato spalla mangani FI	1
7	2080920X	Guida attuatore mangani FI	2
8	2080924X	Staffa destra supporto attuatore mangani FI	1
9	2080925X	Staffa sinistra supporto attuatore mangani FI	1
10	2080967X	Staffa destra supporto tavolo introduzione mangani FI/25	1
11	2081004X	Staffa supporto molla ritorno attuatore lineare mangani FI	1
12	2950CONF02V	Connettore 2 vie femmina	1
13	2950CONF05V	Connettore 12 vie femmina	1
14	2950FERCRN05	Fermacavo clamps N05B	4
15	2950PASCA013	Passacavo gomma Ø21.5 foro Ø13	1
16	2950PULEM248	Pulsante emergenza rosso	1
17	2950PULEM492	Contatto NC per pulsante	1
18	2950PULEM494	Contatto NC per pulsante	1
19	2950SENSM510	Sensore magnetico E510 1VDA 0146 N.A.	1
20	3940CMCM0602	Clip mod. MCM-06-02	1
21	4020301X	Guida di scorrimento mangani M/25-33	1
22	4021101X	Disco emergenza	1
23	4936DAFA012M	Dado autobloccante M12 Zn UNI 7473	3
24	4936RIZ1004M	Rivetto 4x10 alluminio	6
25	4936RPZ0012M	Rosetta 12x24 Zn UNI 6592	6
26	4936VITB0616	Vite testa bombata esagono incassato M6x16 Inox UNI 7380	4
27	4936VITZX123	Vite testa esagonale M12x30 8.8 Zn UNI 5739	3
28	4980760X	Piedino regolabile plastica nero D50xm10	4

Denominazione Title	Codice Disegno Drawing Number	Rev. Rev.	Foglio Sheet
Assieme spalla destra mangano FI 1000-1250-1500/25	1080929	X	2/2
Proprieta' e diritti del presente disegno sono riservati - La riproduzione anche parziale e' vietata		All rights reserved - Partial or complete copies of this document are forbidden	



Denominazione
Title

Assieme spalla sinistra mangano FI 1000-1250-1500/25

Codice Disegno
Drawing Number

1080930

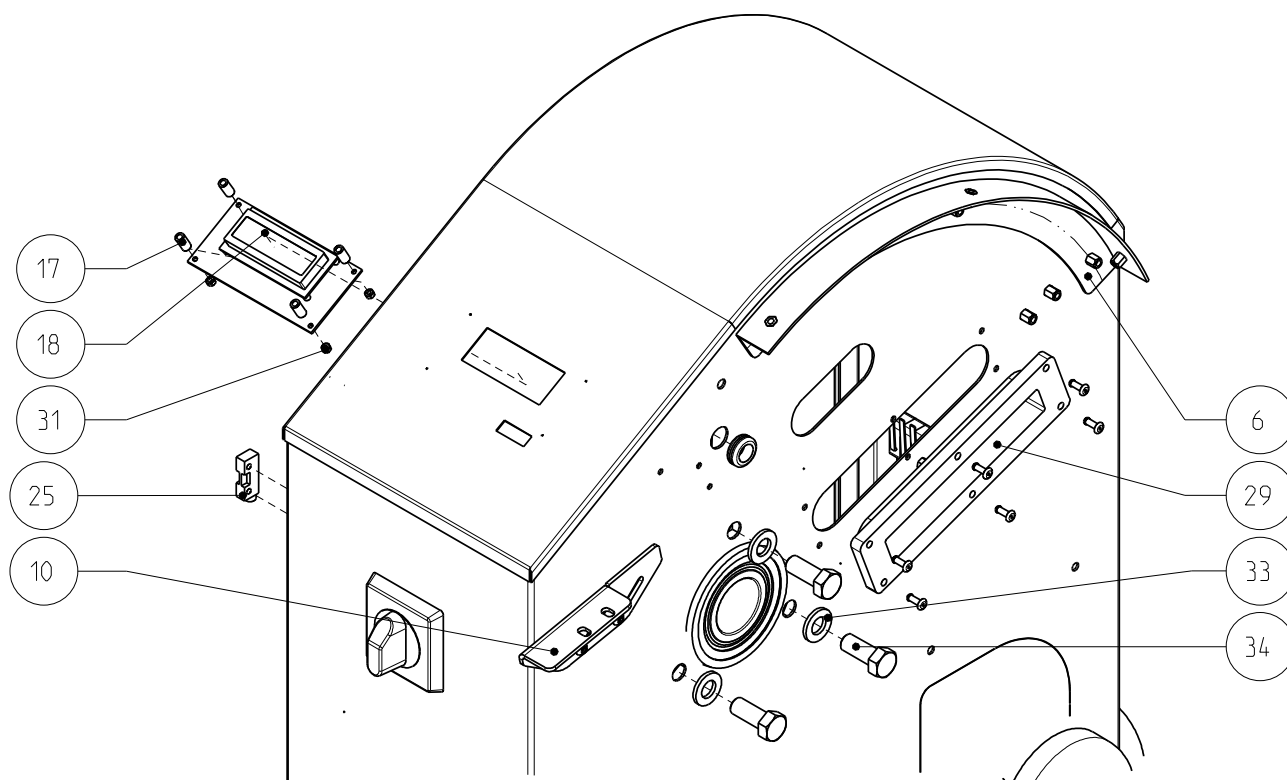
Rev.
Rev.

X

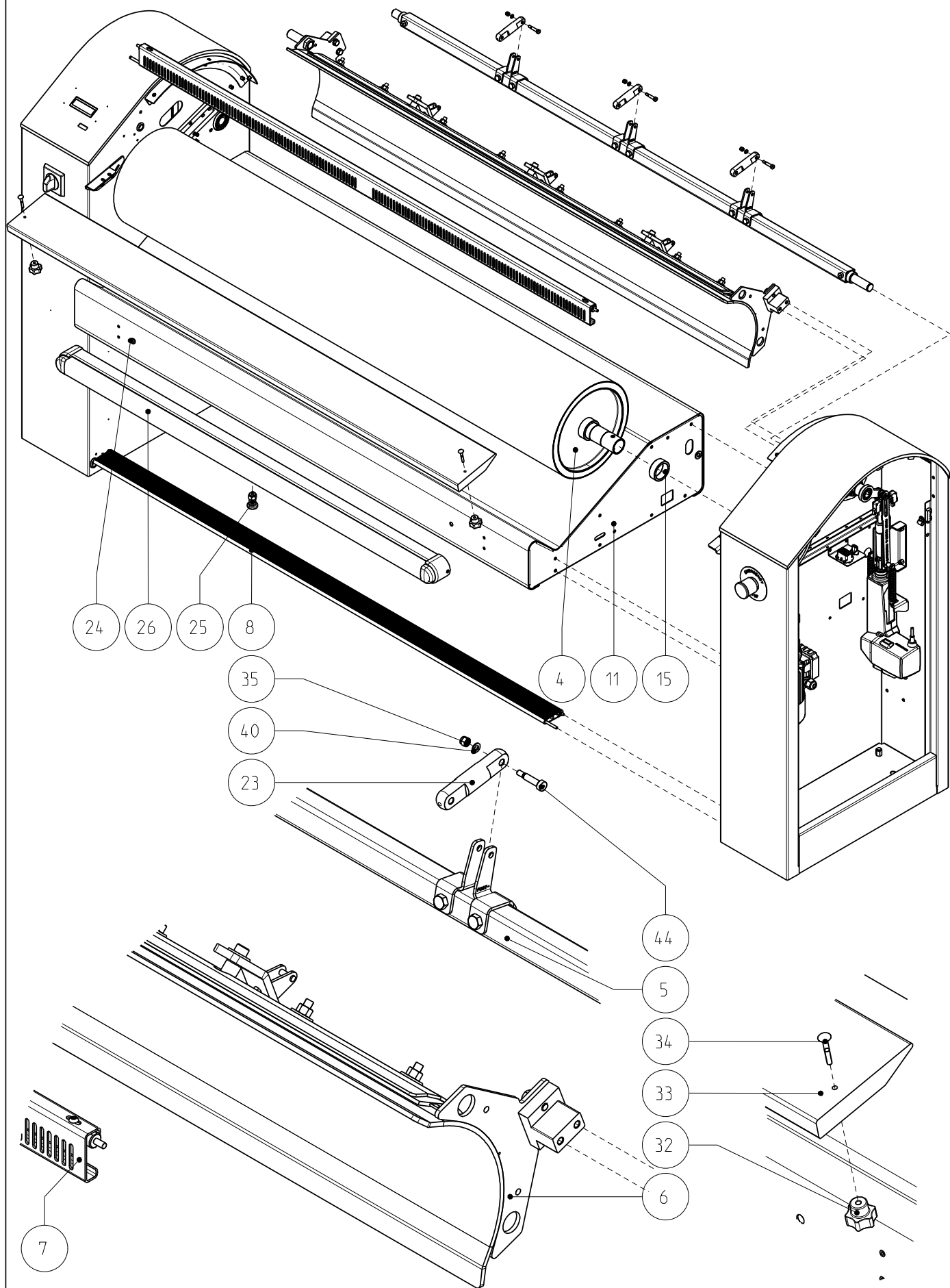
Foglio
Sheet

1/2

Rif.	Cod. Mod.	Descrizione	Q.ta
1	1081103X	Assieme impianto elettrico mangani FI	1
2	1732VENTO160	Ventilatore centrifugo MAP 160 mangani serie M	1
3	1806KMISP316	Micro salvamani - pedaliera	5
4	1937CUPFT204	Cuscinetto SB204 con flange PFL-204	1
5	1937CUSPF80Y	Cuscinetto PF80 completo di flange	1
6	2030775B	Supporto coperchio mangani FI	1
7	2051021B	Spalla sinistra completa mangani FI/25	1
8	2080902X	Staffa molla ritorno lato spalla mangani FI	1
9	2080926X	Staffa micro conca mangani FI	1
10	2080966X	Staffa sinistra supporto tavolo introduzione mangani FI/25	1
11	2081001X	Supporto spine impianto elettrico mangani FI	1
12	2081002X	Coperchio completo impianto elettrico mangani FI	1
13	2950C0480709	Connettore 12 vie femmina	1
14	2950CONF02V	Connettore 2 vie femmina	1
15	2950CONF015V	Connettore 12 vie femmina	1
16	2950CONF06V	Connettore 6 vie femmina	1
17	2950DISC1127	Distanziale x schede elettroniche H=12.7	4
18	2950DISPLIM7	Scheda display per IM7 - 8.8.15.52G	1
19	2950FERCRN05	Fermacavo clamps N05B	5
20	2950FERCRN08	Fermacavo clamps N08B	2
21	2950PASCA013	Passacavo gomma Ø21.5 foro Ø13	3
22	2950PASCA256	Passacavo gomma Ø25 foro Ø16	1
23	2950PG021	Pressacavo in plastica PG21	1
24	2950PGD21	Dado per pressacavo in plastica PG21	1
25	2950SENSM510	Sensore magnetico E510 1VDA 0146 N.A.	1
26	2950SEZ16219	Sezionatore OT 16	1
27	2950SEZ0H136	Maniglia sezionatore OHY 2RJ	1
28	3940CMCM0602	Clip mod. MCM-06-02	1
29	4020301X	Guida di scorrimento mangani M/25-33	1
30	4936DAFA012M	Dado autobloccante M12 Zn UNI 7473	3
31	4936DAZ0003M	Dado M3 Zn UNI 5588	6
32	4936RIZ1004M	Rivetto 4x10 alluminio	6
33	4936RPZ0012M	Rosetta 12x24 Zn UNI 6592	6
34	4936VITZX123	Vite testa esagonale M12x30 8.8 Zn UNI 5739	3
35	4936VTECI512	Vite testa bombata esagono incassato M5x12 Inox UNI 7380	2
36	4980760X	Piedino regolabile plastica nero D50xm10	4



Denominazione Title	Codice Disegno Drawing Number	Rev. Rev.	Foglio Sheet
Assieme spalla sinistra mangano FI 1000-1250-1500/25	1080930	X	2/2
Proprietà' e diritti del presente disegno sono riservati - La riproduzione anche parziale e' vietata		All rights reserved - Partial or complete copies of this document are forbidden	



Denominazione
Title

Assieme meccanica mangano FI 1500/25

Codice Disegno
Drawing Number

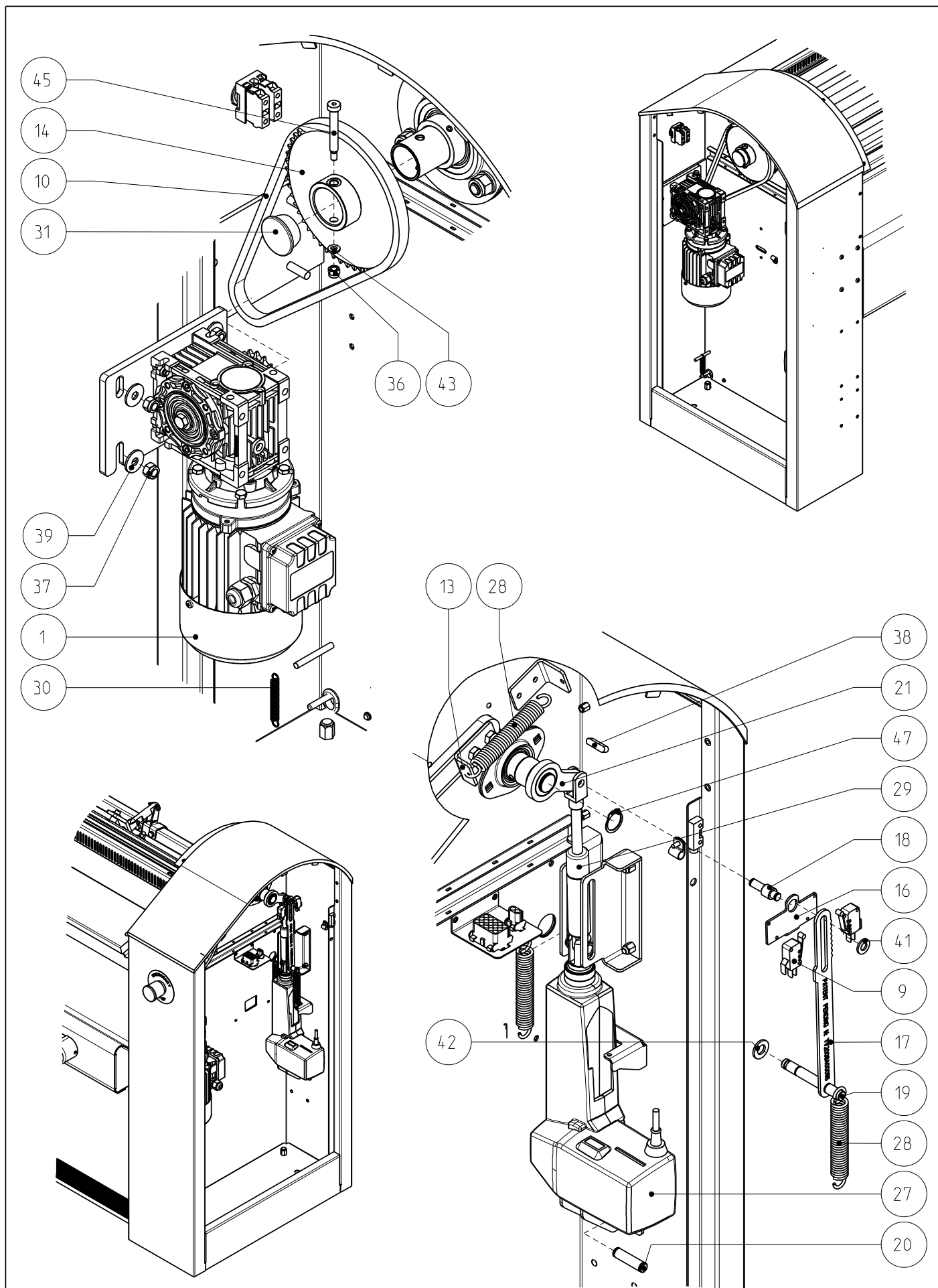
1080922

Rev.
Rev.

X

Foglio
Sheet

1/2



Denominazione
Title

Assieme meccanica mangano FI 1500/25

Codice Disegno
Drawing Number

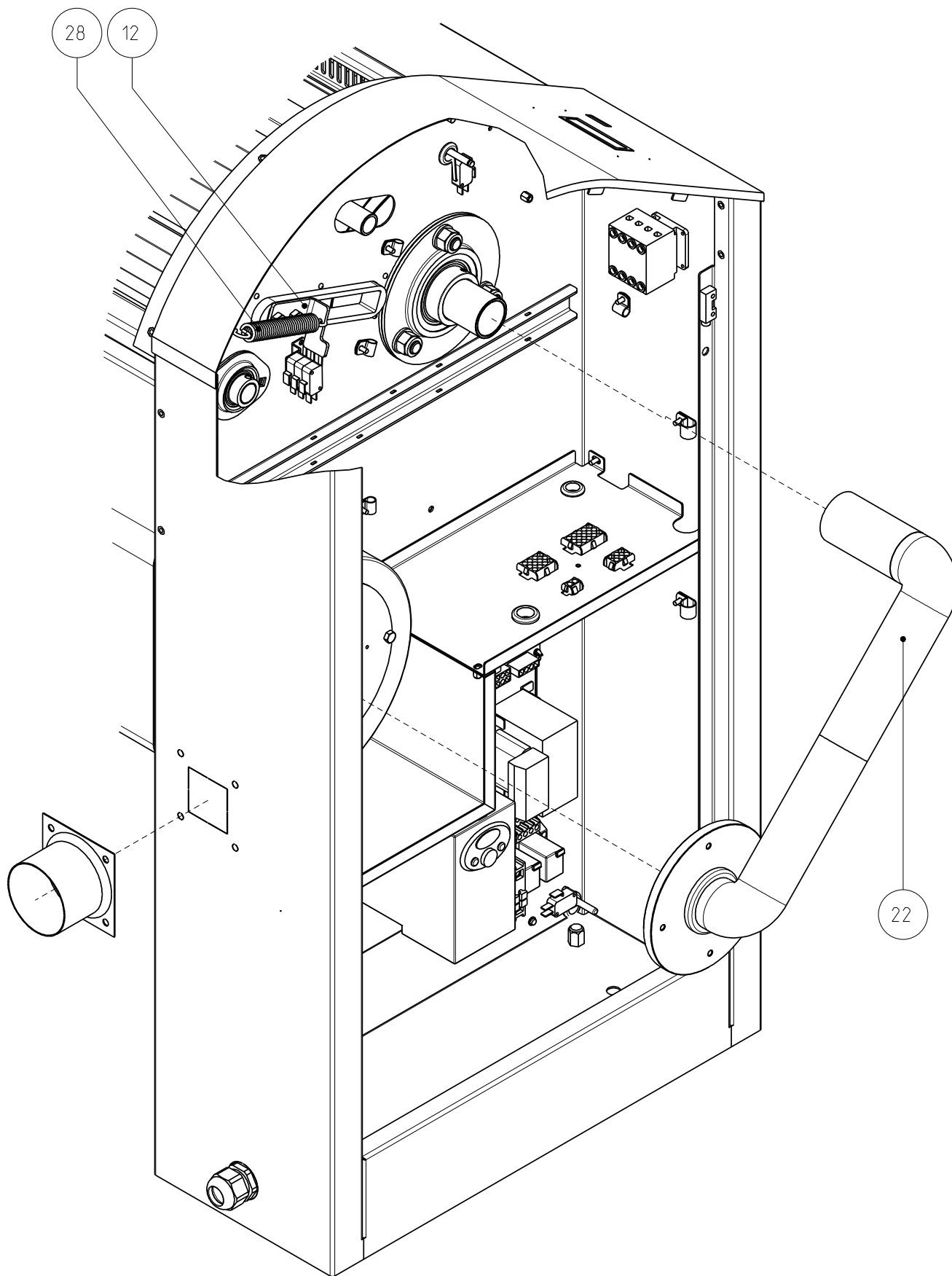
1080922

Rev.
Rev.

X

Foglio
Sheet

2/4



Denominazione
Title

Assieme meccanica mangano FI 1500/25

Codice Disegno
Drawing Number

1080922

Rev.
Rev.

X

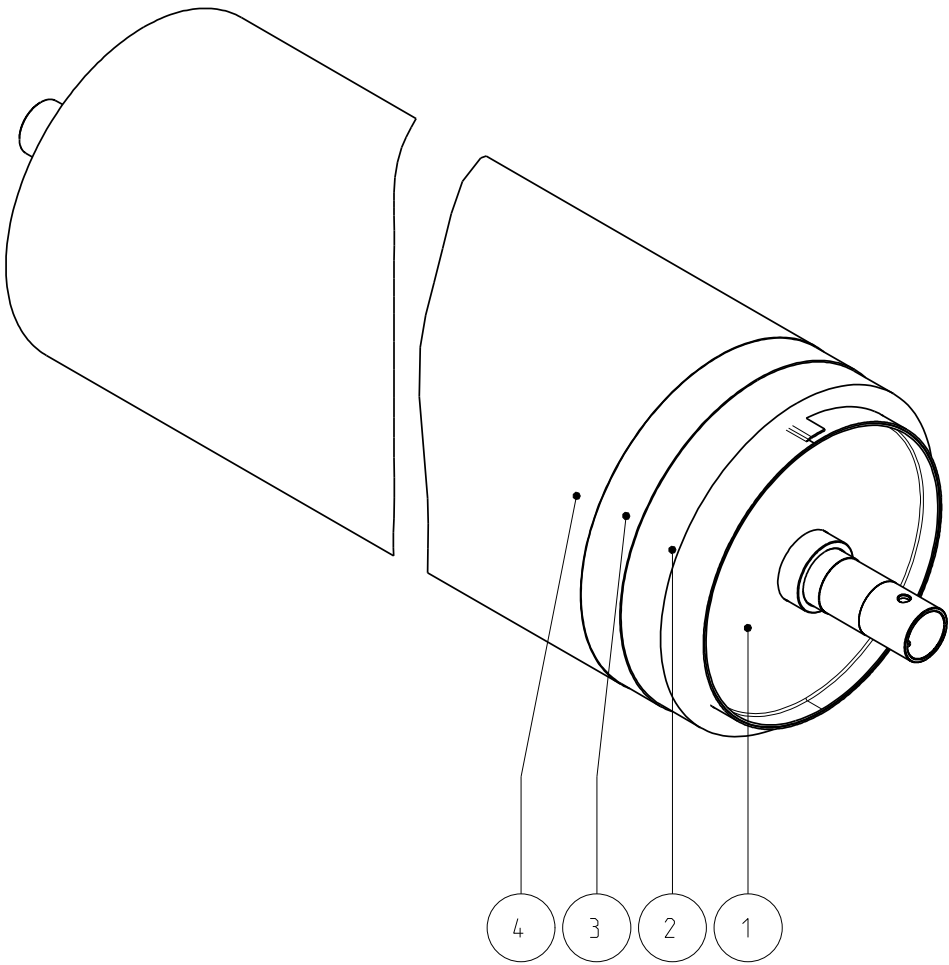
Foglio
Sheet

3/4

Rif.	Cod. Mod.	Descrizione	Q.ta
1	1051104A	Gruppo motoriduttore mangani serie FI 1000-1250-1500/25	1
2	1080929X	Assieme spalla destra mangano FI 1000-1250-1500/25	1
3	1080930X	Assieme spalla sinistra mangano FI 1000-1250-1500/25	1
4	1080933X	Assieme rullo di stiratura mangano FI 1500/25	1
5	1080939X	Assieme barra di torsione mangano FI 1500/25-/33	1
6	1080949X	Assieme conca di stiratura mangano FI 1500/25	1
7	1080955X	Assieme barra salvamani mangano FI 1500/25-/33	1
8	1081106X	Pedaliera completa mangani FI 1500/25-33	1
9	1806KMIMC316	Micro movimento conca	2
10	1943CAP082C0	Catena 061B S 3/8 9.525	1
11	2030766C	Scivolo completo FI 1500/25-33	1
12	2080903X	Staffa sinistra molla ritorno lato conca mangani FI	1
13	2080904X	Staffa destra molla ritorno lato conca mangani FI	1
14	2080914X	Corona completa Z=52 mangani FI Serie 06-B Passo 3/8" (9.525mm)	1
15	2080917X	Distanziale rullo mangani FI	1
16	2080918X	Staffa micro conca mangani FI	1
17	2080919X	Guida conta impulsi mangani FI	1
18	2080921X	Perno molla gas mangani FI	1
19	2080922X	Perno testa attuatore lineare mangani FI	1
20	2080923X	Perno base attuatore lineare mangani FI	1
21	2080929X	Biella completa azionamento mangani FI	1
22	2080973X	Collettore completo aspirazione mangani FI	1
23	2080974X	Manovella spingi-conca mangani FI 1000-1250-1500/25	3
24	2950PASCAG008	Passacavo gomma Ø14 foro Ø10 sp.4	1
25	2950PISGN607	Pistoncino a molla GN607.2-6-8ST	1
26	2950PS6003NR	Barra di sicurezza mangano FI 1500/25 - 1500-1750-2000/33	1
27	2953ATTULA31	Attuatore LA31.3-CORSA 100mm - 24VDC	1
28	3940M01410115	Molla trz 155	4
29	3940M02210055	Molla a gas mangani azionamento elettrico 2210.200.55	1
30	3940M0781046	Molla a trazione TRZ 136	1
31	3940TAGPN300	Tappo aspirazione mangani GPN300F27	1
32	3940VB030	Volantino VB/30-M5 6113020	2
33	4030305A	Tavola in legno per FI 1500/25	1
34	4936BULTT535	Bullone a testa tonda con quadro sottotesta classe 4.8 m5 l=35 UNI 5732	2
35	4936DAFA005M	Dado autobloccante M5 Zn UNI 7473	3
36	4936DAFA006M	Dado autobloccante M6 Zn UNI 7473	1
37	4936DAFA008M	Dado autobloccante M8 Zn UNI 7473	4
38	4936LIN06625	Linguetta UNI 6604-A 6x6x25	1
39	4936RGZ08X24	Rosetta 8x24 Zn UNI 6592	4
40	4936RPZ0005M	Rosetta 5x10 Zn UNI 6592	3
41	4936RPZ0008M	Rosetta 8x16 Zn UNI 6592	1
42	4936RPZ0010M	Rosetta 10x20 Zn UNI 6592	2
43	4936RPZ1206M	Rosetta 6x12 Zn UNI 6592	1
44	4936VIT50620	Vite TCCEI Gambo RETT. M5x20 UNI EN 7379	3
45	4936VIT60850	Vite TCCEI Gambo RETT. M6x50 UNI EN 7379	1
46	4936VIZ08X20	Vite testa esagonale M8x20 8.8 Zn UNI 5739	4
47	4939ANELSSP2	Anello seeger Ø20 per alberi	1

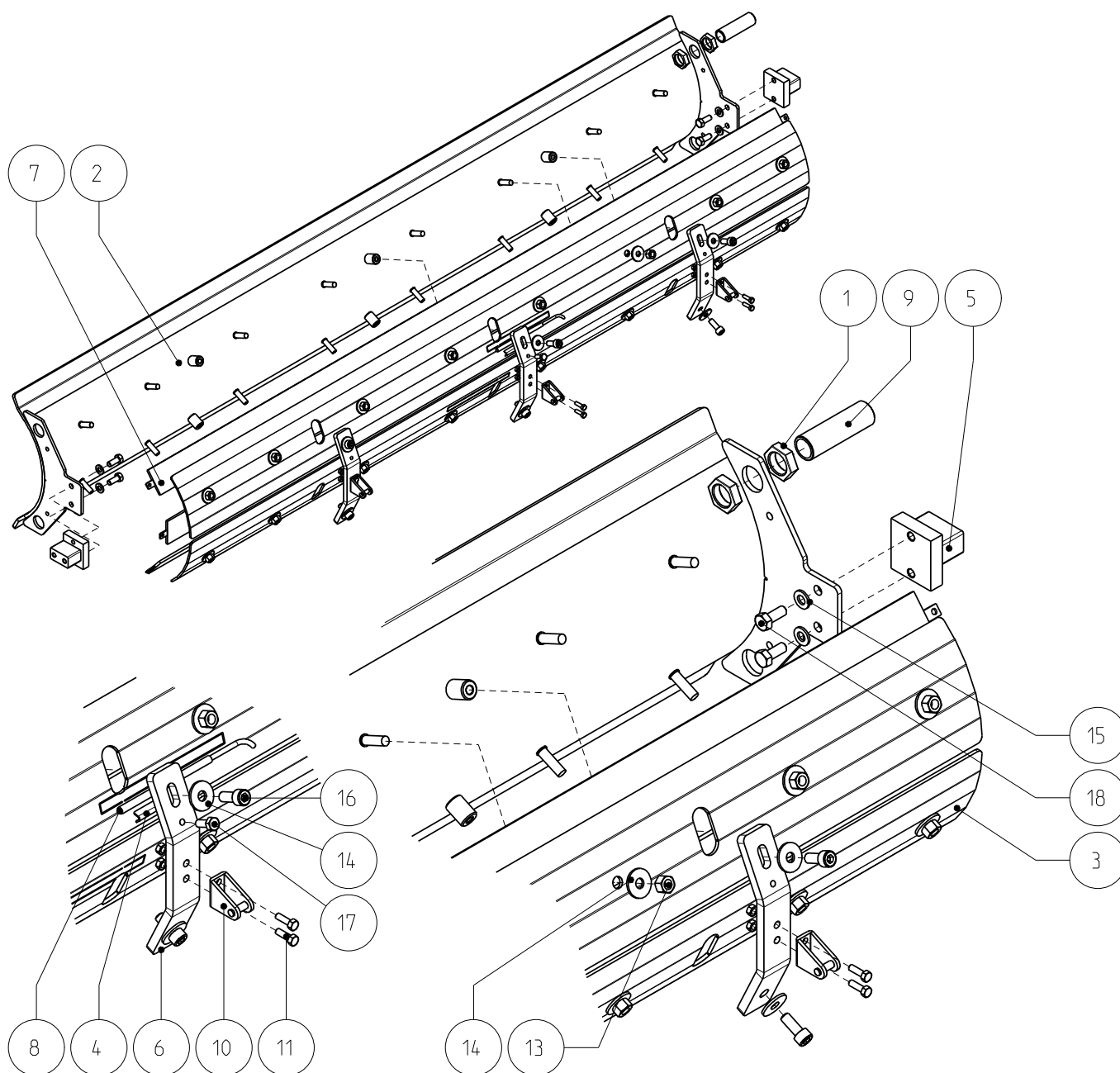
Denominazione <i>Title</i>		Codice Disegno <i>Drawing Number</i>	Rev. <i>Rev.</i>	Foglio <i>Sheet</i>
Assieme meccanica mangano FI 1500/25		1080922	X	4/4
Proprietà' e diritti del presente disegno sono riservati - La riproduzione anche parziale e' vietata		All rights reserved - Partial or complete copies of this document are forbidden		

Rif.	Cod. Mod.	Descrizione	Q.ta
1	2051102B	Rullo completo mangano FI 1500/25	1
2	3935LANACMAN	Lana acciaio mangani M 1500/25 - 10kg.	1
3	3941MOLL1615	Mollettone mangani M 1500/25	1
4	3941TENO1616	Telo mangani M 1500/25	1



Denominazione Title	Codice Disegno Drawing Number	Rev. Rev.	Foglio Sheet
Assieme rullo di stiratura mangano FI 1500/25	1080933	X	1/1
Proprieta' e diritti del presente disegno sono riservati - La riproduzione anche parziale e' vietata		All rights reserved - Partial or complete copies of this document are forbidden	

Rif.	Cod. Mod.	Descrizione	Q.ta
1	1960GHZNC012	Ghiera zincata 1/2"	2
2	2030302C	Conca completa FI 1500/25	1
3	2030425A	Contro conca mangano FI 1500/25	2
4	2040407X	Staffa sonda temperature mangani FI	1
5	2080905X	Guida conca mangani FI	2
6	2080968X	Premi-conca mangani FI 1000-1250-1500/25	3
7	2950RM250140	Resistenza 2500Watt 240Volt	3
8	2950SENS2PT1	Sensore di temperatura PT1000 (2 FILI)	1
9	3030343A	Canalina cavi mangani serie M25-33	1
10	3940CERNI603	Cerniera premiconca mangani FI	3
11	4936BUZ1605M	Vite testa esagonale M5x16 Zn 8.8 UNI 5737	6
12	4936DAZ0005M	Dado M5 Zn UNI 5588	6
13	4936DAZ0008M	Dado M8 Zn UNI 5588	16
14	4936RGZ08X24	Rosetta 8x24 Zn UNI 6592	22
15	4936RPZ0008M	Rosetta 8x16 Zn UNI 6592	4
16	4936VIITF820	Vite testa cilindrica esagono incassato M8x20 Inox UNI 5931	6
17	4936VIT06X16	Vite testa esagonale M6x16 8.8 Zn UNI 5739	1
18	4936VIZ08X20	Vite testa esagonale M8x20 8.8 Zn UNI 5739	4



Denominazione
Title

Assieme conca di stiratura mangano FI 1500/25

Codice Disegno
Drawing Number

1080949

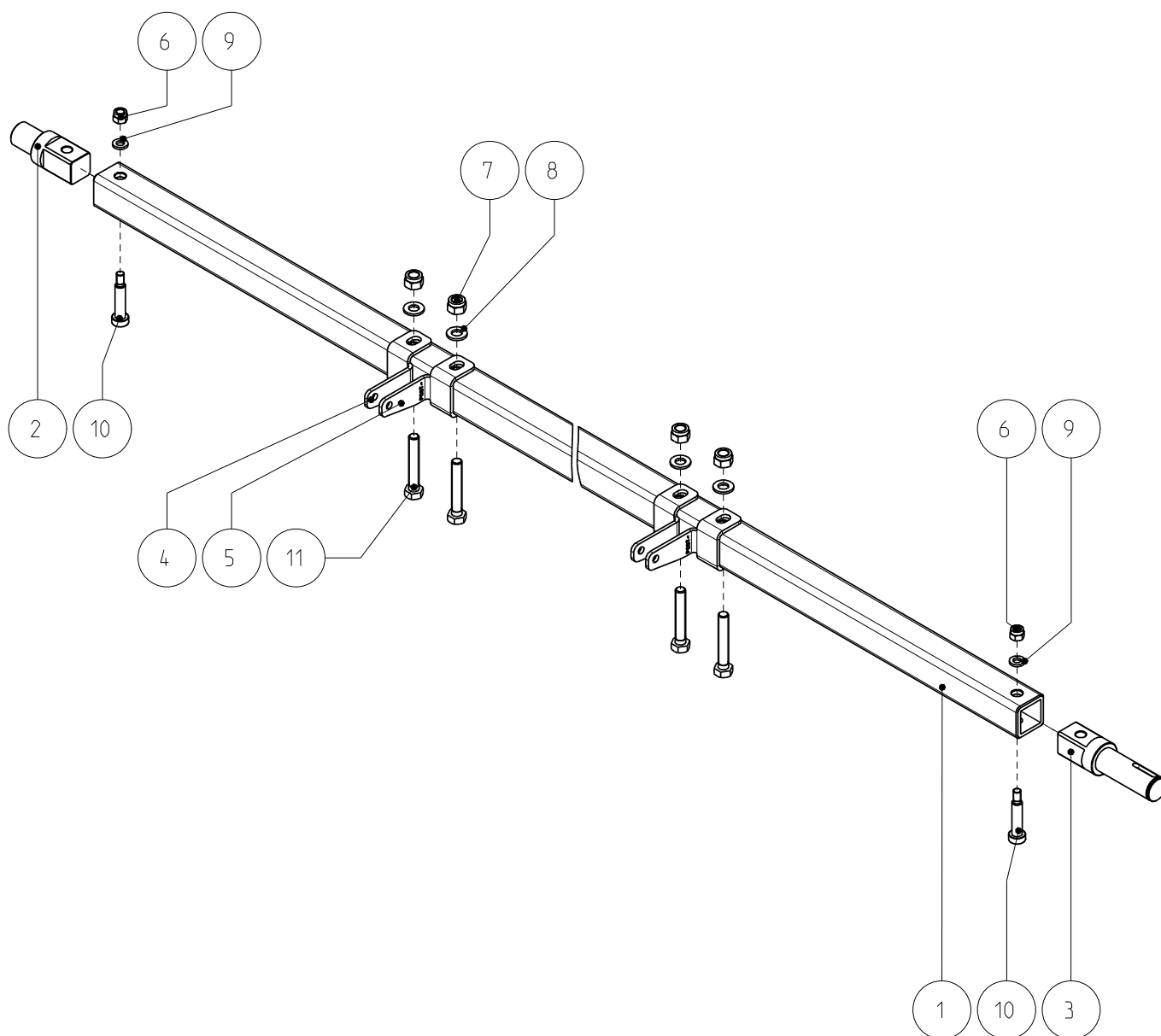
Rev.
Rev.

X

Foglio
Sheet

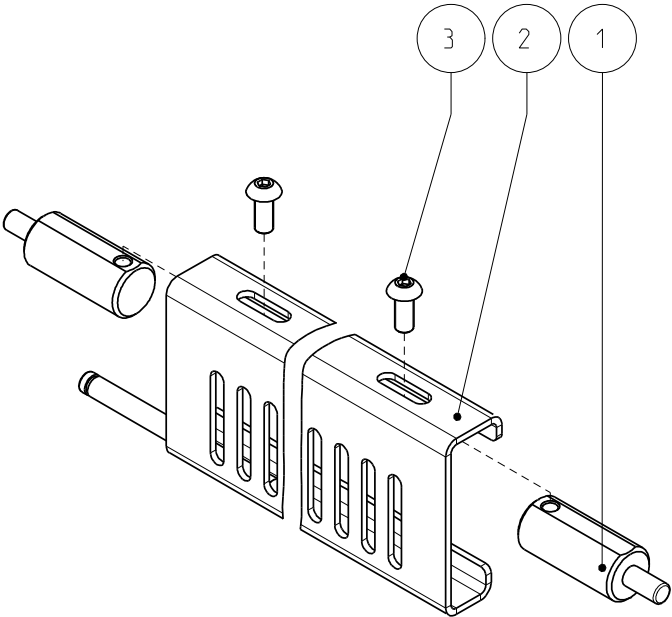
1/1

Rif.	Cod. Mod.	Descrizione	Q.ta
1	2080909X	Tubo barra torsione mangano FI 1500/25-/33	1
2	2080912A	Perno folle barra torsione FI	1
3	2080913A	Perno motore barra torsione FI	1
4	2080927X	Staffa destra barra torsione mangani FI	3
5	2080928X	Staffa sinistra barra torsione mangani FI	3
6	4936DAFA006M	Dado autobloccante M6 Zn UNI 7473	2
7	4936DAFA008M	Dado autobloccante M8 Zn UNI 7473	6
8	4936RPZ0008M	Rosetta 8x16 Zn UNI 6592	6
9	4936RPZ1206M	Rosetta 6x12 Zn UNI 6592	2
10	4936VIT60830	Vite TCCEI Gambo RETT. M6x30 UNI EN 7379	2
11	4936VITZN850	Vite testa esagonale M8x50 8.8 Zn UNI 5739	6



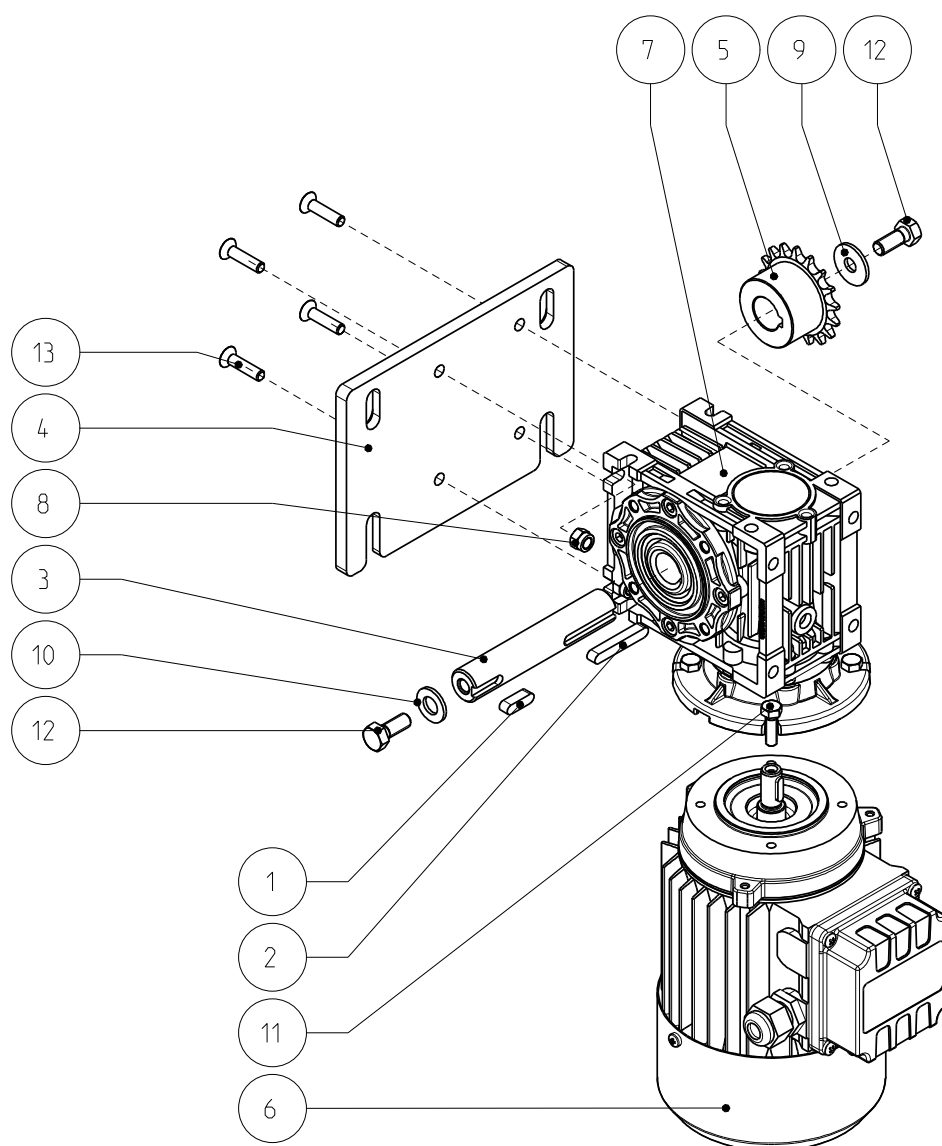
Denominazione Title	Codice Disegno Drawing Number	Rev. Rev.	Foglio Sheet
Assieme barra di torsione mangano FI 1500/25-/33	1080939	X	1/1
Proprietà' e diritti del presente disegno sono riservati - La riproduzione anche parziale e' vietata		All rights reserved - Partial or complete copies of this document are forbidden	

Rif.	Cod. Mod.	Descrizione	Q.ta
1	2030404A	Particolare barra salva mani M/25-33 ed MC/A	2
2	2030407B	Barra salva mani FI 1500/25-33	1
3	4936VTECI512	Vite testa bombata esagono incassato M5x12 Inox UNI 7380	2



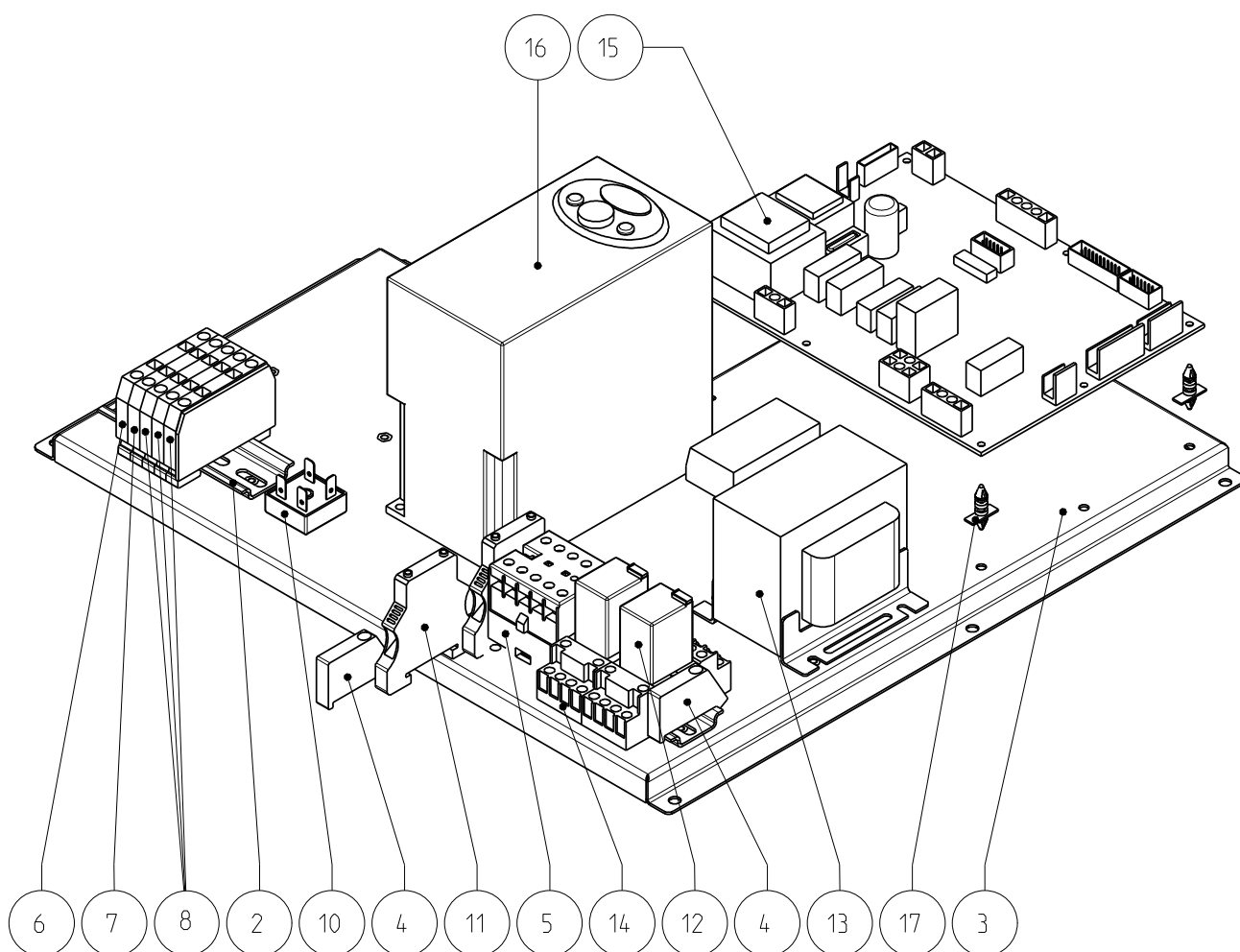
Denominazione Title	Codice Disegno Drawing Number	Rev. Rev.	Foglio Sheet
Assieme barra salvamani mangano FI 1500/25-/33	1080955	X	1/1
Proprieta' e diritti del presente disegno sono riservati - La riproduzione anche parziale e' vietata		All rights reserved - Partial or complete copies of this document are forbidden	

Rif.	Cod. Mod.	Descrizione	Q.ta
1	0936CH060620	Chiavetta 6x6x20	1
2	0936CH060640	Chiavetta 6x6x40	1
3	2030604X	Albero per riduttore mangani serie M/25	1
4	2051023B	Piastra regolazione motore mangani M-FI1000-1250/25 (Yat 208)	1
5	2080916X	Pignone Z 17 mangani FI 1000-1250/25 Serie 06-B Passo 3/8"(9.525mm)	1
6	2955M0TM63A2	Motore 4P-B14-230/400V 50Hz	1
7	2955RNMRV040	Riduttore vite senza fine NMRV 040	1
8	4936DAFA006M	Dado autobloccante M6 Zn UNI 7473	4
9	4936RGZ08X24	Rosetta 8x24 Zn UNI 6592	1
10	4936RPZ0010M	Rosetta 10x20 Zn UNI 6592	1
11	4936VIT06X20	Vite testa esagonale M6x20 8.8 Zn UNI 5739	4
12	4936VIZ08X20	Vite testa esagonale M8x20 8.8 Zn UNI 5739	2
13	4936VSEI256M	Vite testa svasata esagono incassato M6x25 UNI 5933	4



Denominazione Title	Codice Disegno Drawing Number	Rev. Rev.	Foglio Sheet
Gruppo motoriduttore mangani serie FI 1000-1250-1500/25	1051104	A	1/1
Proprieta' e diritti del presente disegno sono riservati - La riproduzione anche parziale e' vietata		All rights reserved - Partial or complete copies of this document are forbidden	

Rif.	Cod. Mod.	Descrizione	Q.ta
1	2080943X	Guida omega impianto elettrico mangani FI	1
2	2080944X	Guida omega alimentazione mangani FI	1
3	2081003X	Supporto completo impianto elettrico mangani FI	1
4	2950FERMOREW	Ferma morsetti 3835.6 EW 35	2
5	2950MINMO408	Minicontattore B6-30-01	1
6	2950MORB6WEI	Morsetto blu 6mmq	1
7	2950MORG6WEI	Morsetto giallo verde 6mmq	1
8	2950MORM6WEI	Morsetto marrone 6mmq	3
9	2950PIATE	Piastra terminale ZAP WEI cod.160883	1
10	2950POND2508	Ponte a diodi SB2508 25A 800V	1
11	2950PORT1011	Porta fusibile WEIDMULER WSI6 1011	2
12	2950RELMIZG2	Rele' mini 220V due contatti	2
13	2950TR100400	Trasformatore 230/400VA - 24V	1
14	2950ZOCES152	Zoccolo per rele' mini due contatti	2
15	2952SCHESIM7	Scheda elettronica IM7 standard	1
16	2955A374IC5	Inverter LG SV004i5-1F 220V AC - 0.5Hp	1
17	3940DISPL6MM	Distanziale in plastica 6mm Z480695	4



Denominazione Title	Codice Disegno Drawing Number	Rev. Rev.	Foglio Sheet
Assieme impianto elettrico mangani FI	1081103	X	1/1
Proprieta' e diritti del presente disegno sono riservati - La riproduzione anche parziale e' vietata		All rights reserved - Partial or complete copies of this document are forbidden	