

EVO250

**SOLLEVIAMO
IL TUO LAVORO
SENZA FATICA**

UN PRODOTTO, INFINITE SOLUZIONI

RIEVO
RICERCA INDUSTRIALE EVOLUTA



PROGETTAZIONE
SU MISURA



MANUTENZIONE
E ASSISTENZA



SOPRALLUOGO
E PROVA GRATUITA



▼ Qualità

SICUREZZA ED ERGONOMIA NEL SOLLEVAMENTO

Rievo è orgogliosa di garantire i più alti standard di qualità e sicurezza in quanto crediamo fermamente che i nostri sollevatori siano fondamentali per assistere gli operatori durante lo svolgimento delle loro mansioni quotidiane, con un focus sull'ergonomia e la salute nell'ambiente di lavoro.

Ogni componente è stato selezionato per assicurare **prestazioni affidabili e durature**, contribuendo così a un flusso di lavoro più fluido e sicuro.

In particolare, il sollevatore è dotato di sistemi che riducono lo stress muscolo-scheletrico, **tutelando la salute degli operatori nel lungo periodo**.



CERTIFICAZIONI

Rievo garantisce alti standard di qualità attraverso certificazioni riconosciute a livello Nazionale e Internazionale.

Ogni certificazione testimonia il nostro impegno costante nel migliorare i processi produttivi e offrire prodotti di eccellenza.



**ISO
9001**

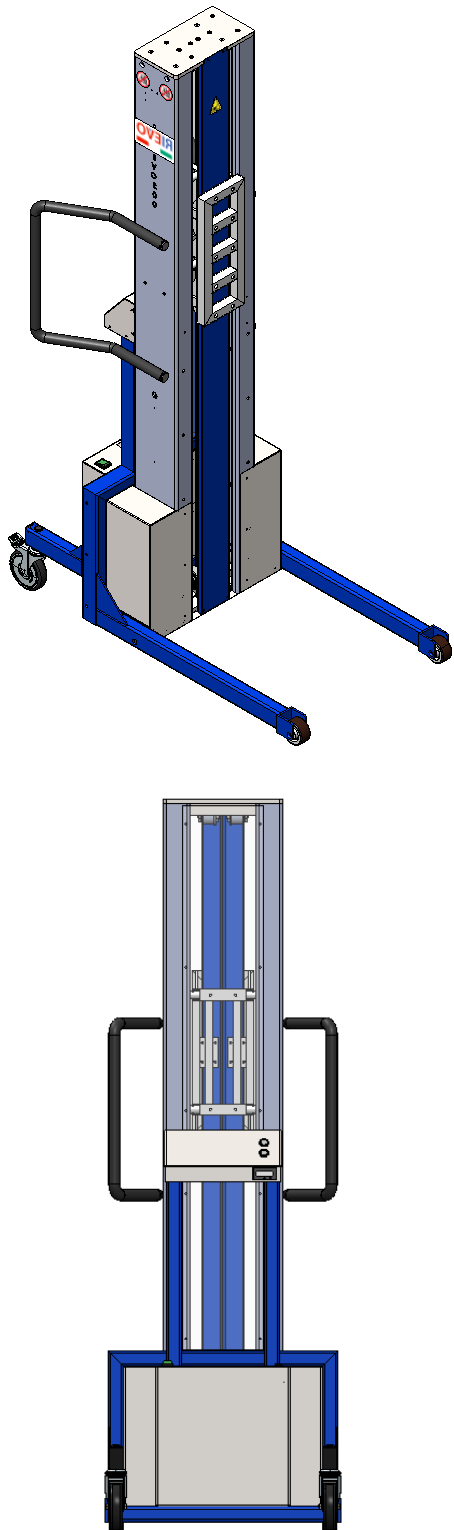


**ISO
14001**



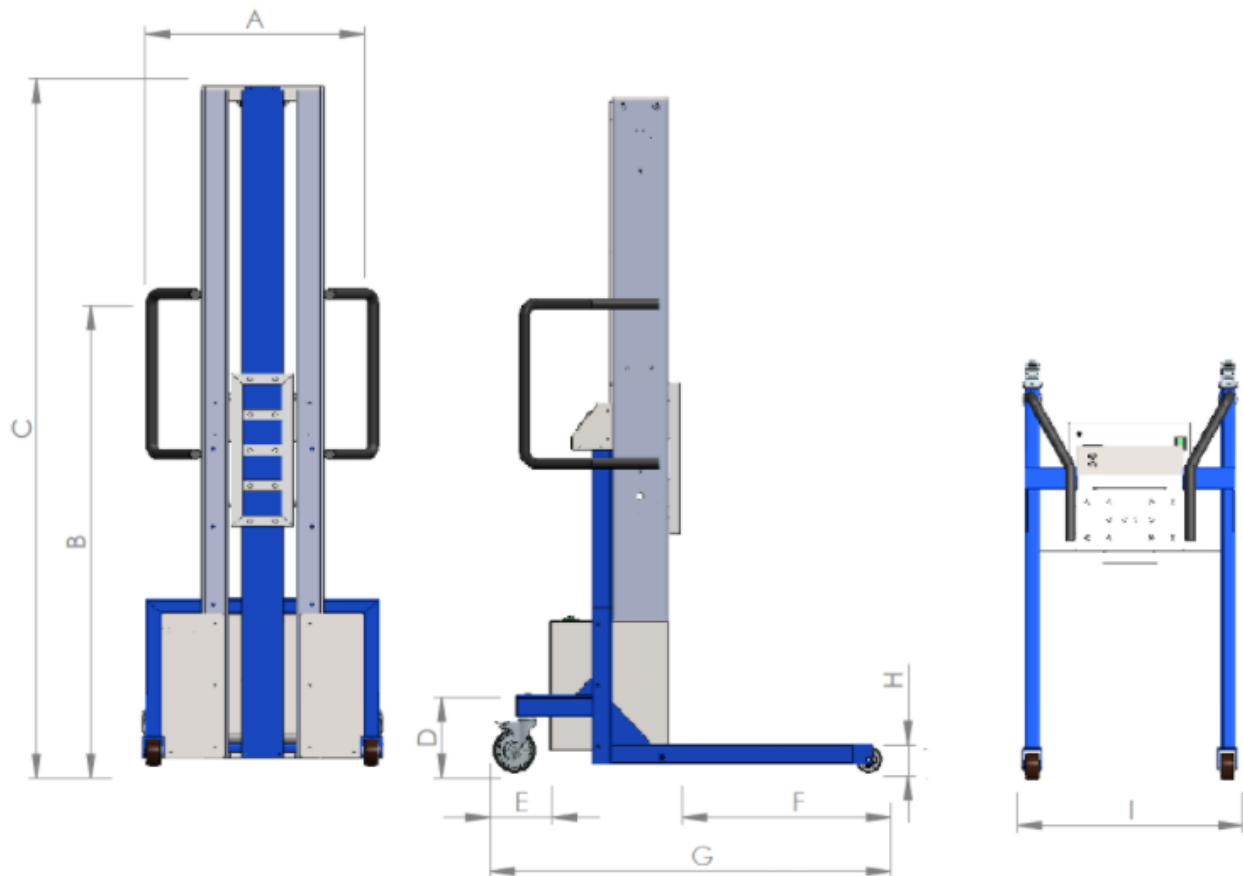
**ISO
45001**

SCHEDA TECNICA



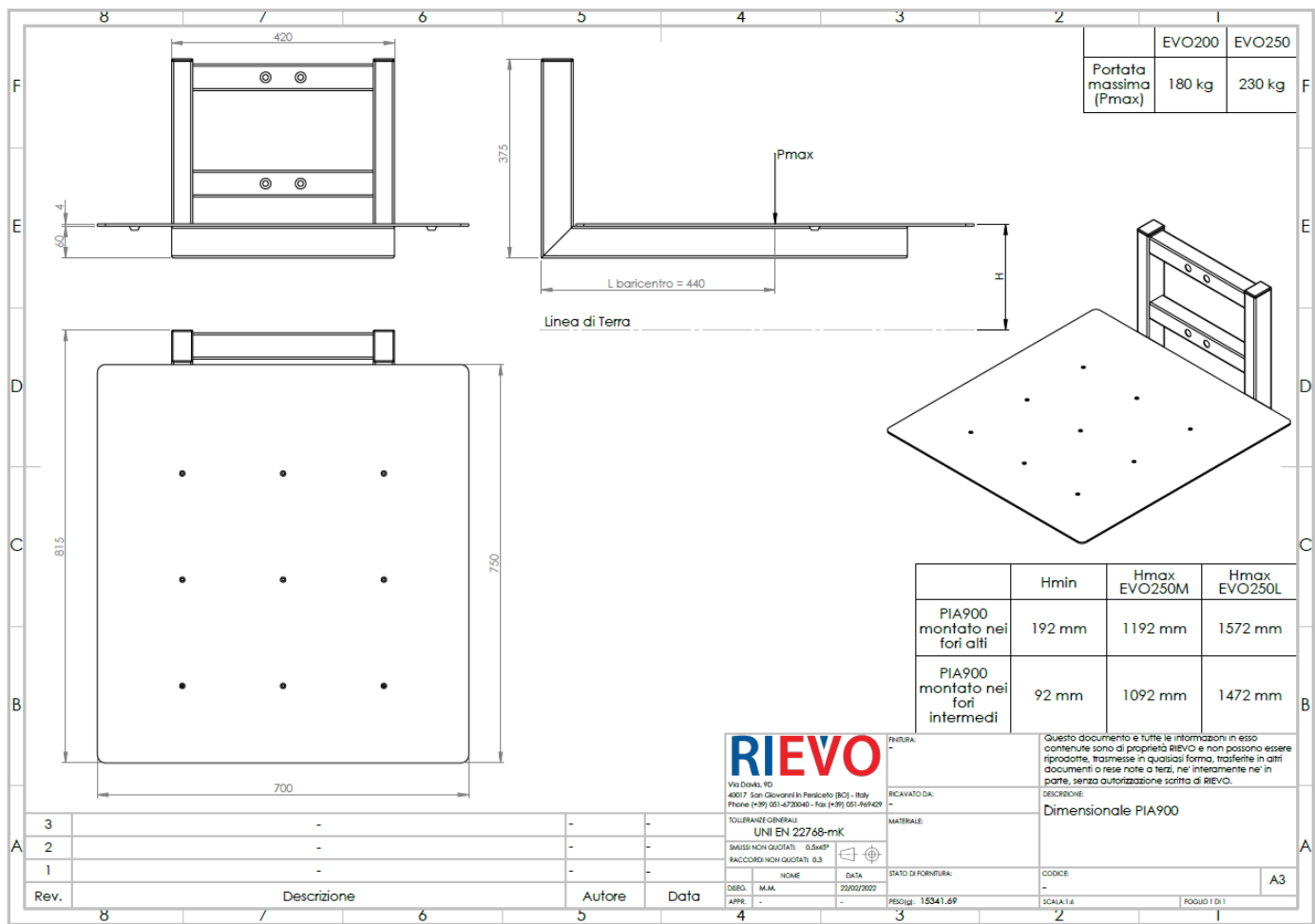
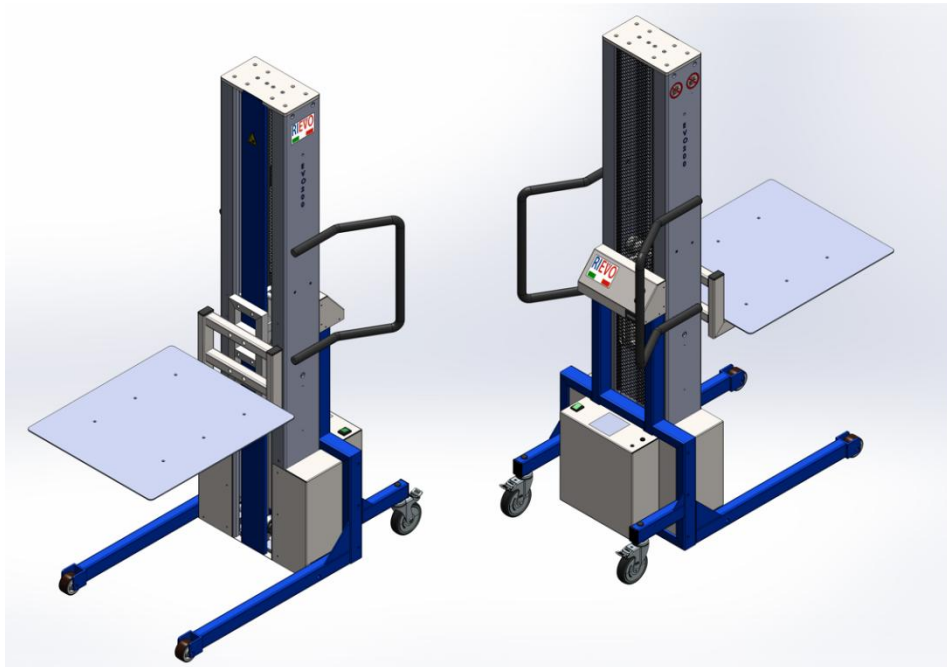
DATI TECNICI		EVO250
	CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO LORDA (Kg)	250
	CORSA M/L (mm)	(M) 1000_(L) 1380
	ALTEZZA TOTALE DEL CARRELLO M/L (mm)	(M) 1536_(L) 1917
	BATTERIA	24V (2 batterie 12Vx40Ah)
	CARICABATTERIA IN DOTAZIONE	Esterno (100-240Vac 50-60Hz)
	DURATA DELLE BATTERIE	100 cicli di salita e discesa alla massima portata)
	TEMPO DI RICARICA (ore)	10
	VELOCITÀ (mm/s)	80
	RUOTE ANTERIORI	Fisse o pivotanti anteriori/pivotanti posteriori frenabili
	PROTEZIONE SOVRACCARICO	Incorporato nella scheda di controllo

DATI TECNICI

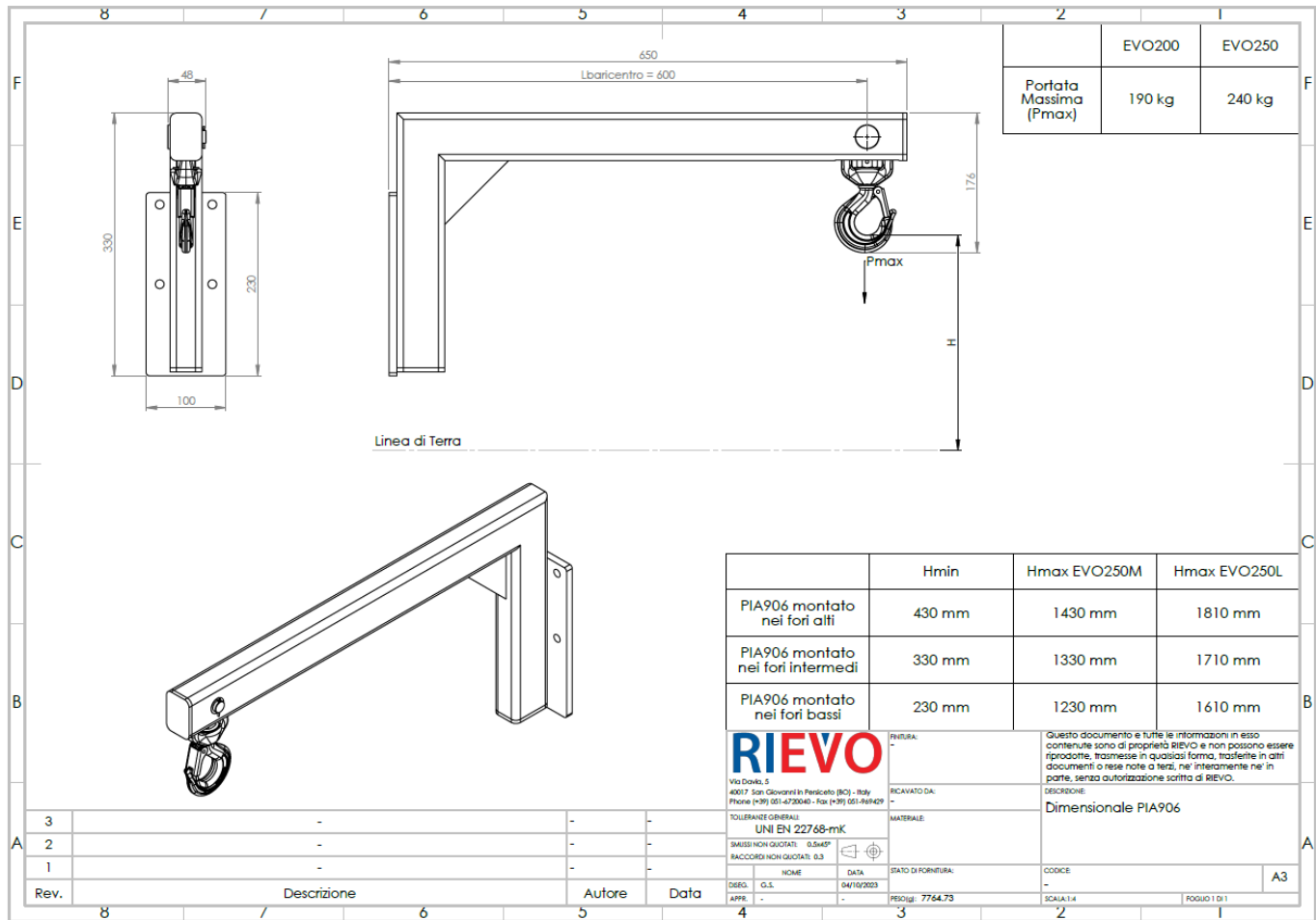
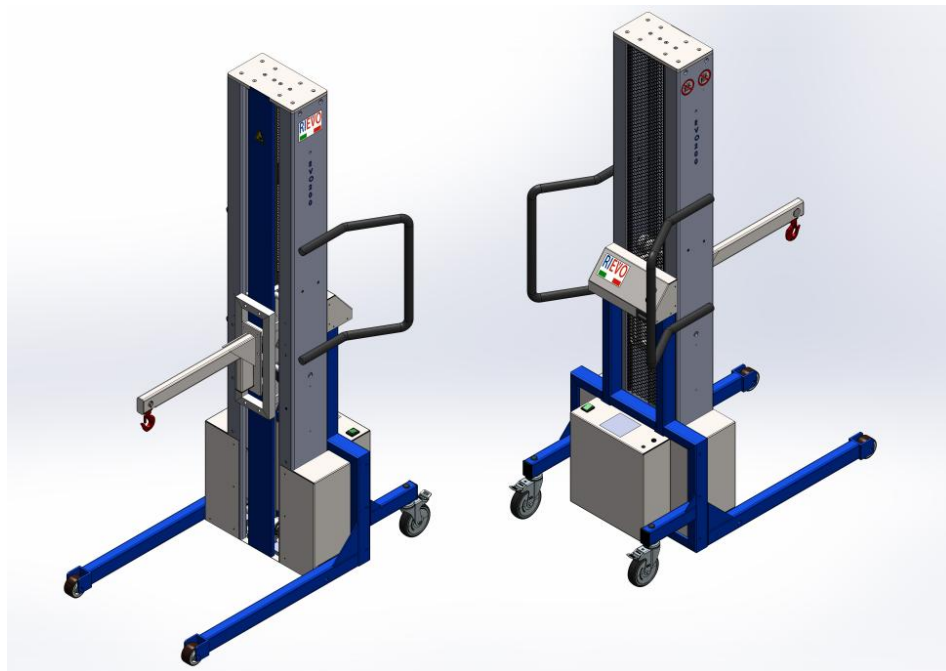


Codice sollevatore:	Misure mm										Peso dell' unità	Corsa carrello mm
	A	B	C	D	E	F	G	H	I			
EVO250 L	600	1295	1917	223	171	636	1162	83	618	117	1380	
EVO250 M	600	1295	1536	223	171	636	1162	83	618	112	1000	

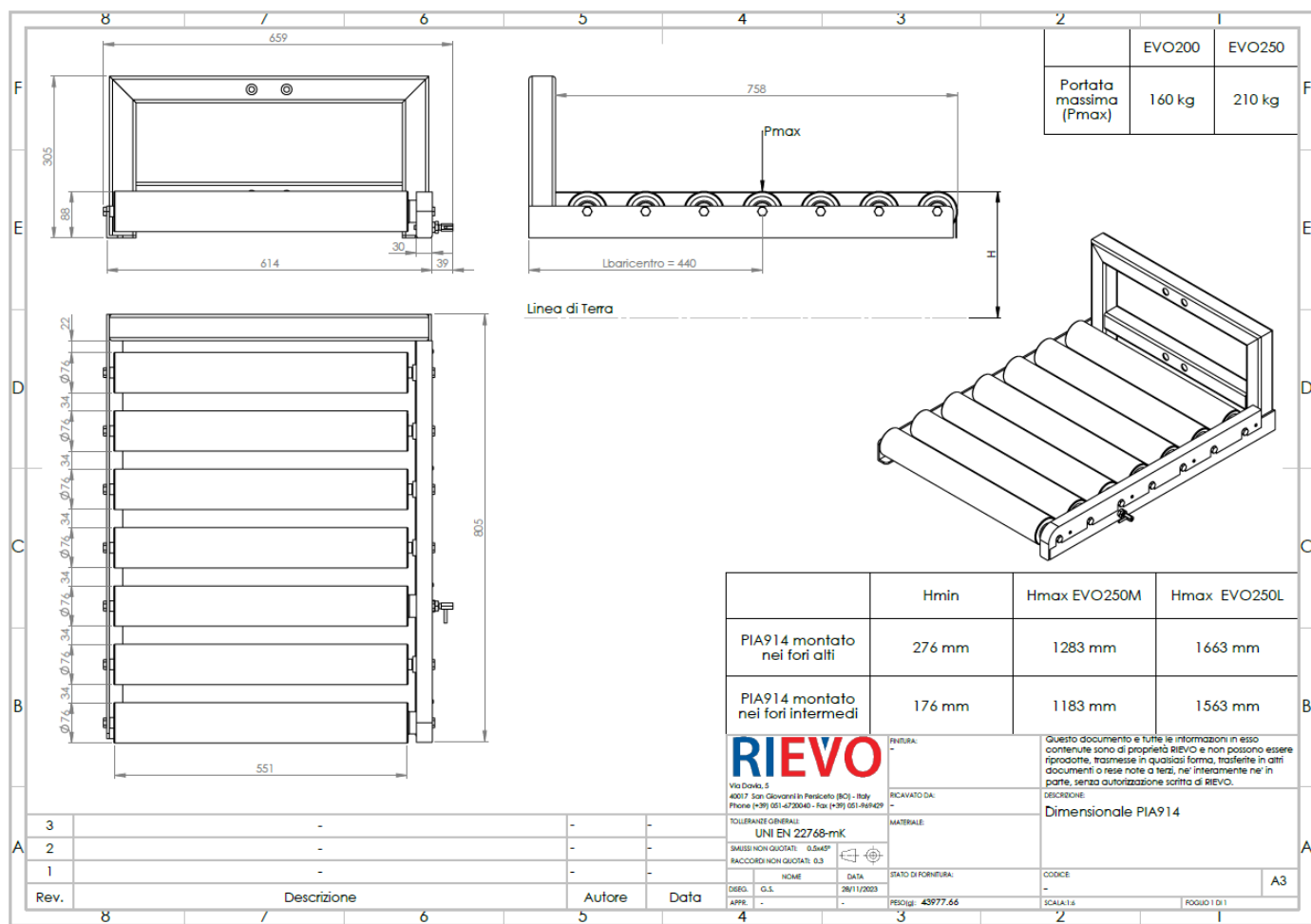
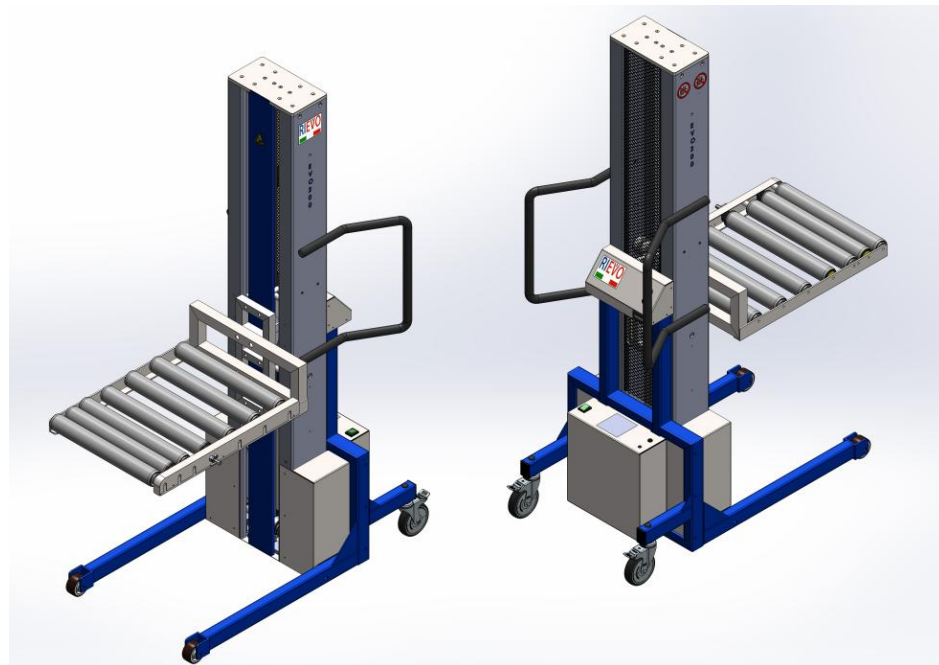
SOLLEVATORE EVO250 CON PIANO IN ALLUMINIO



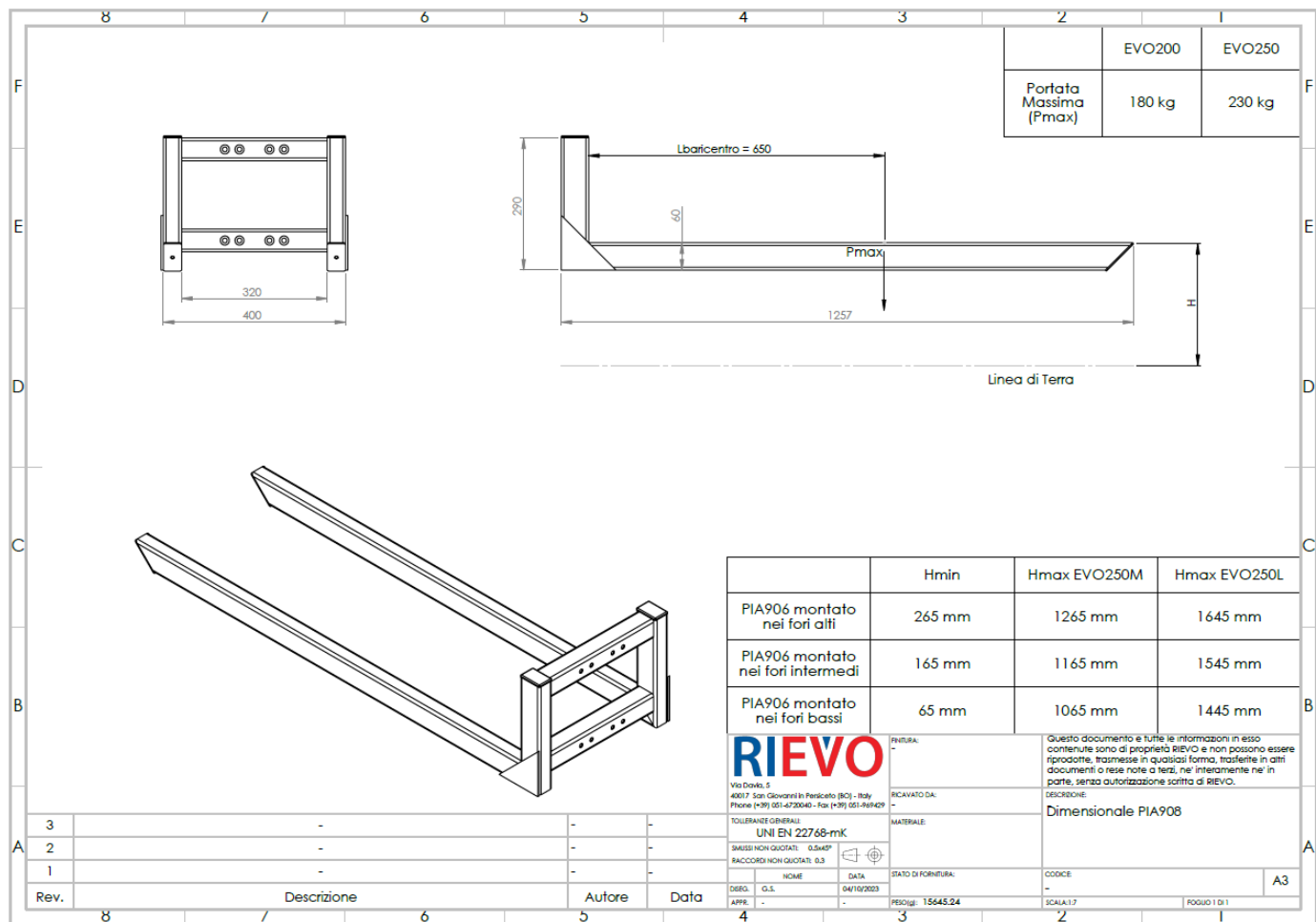
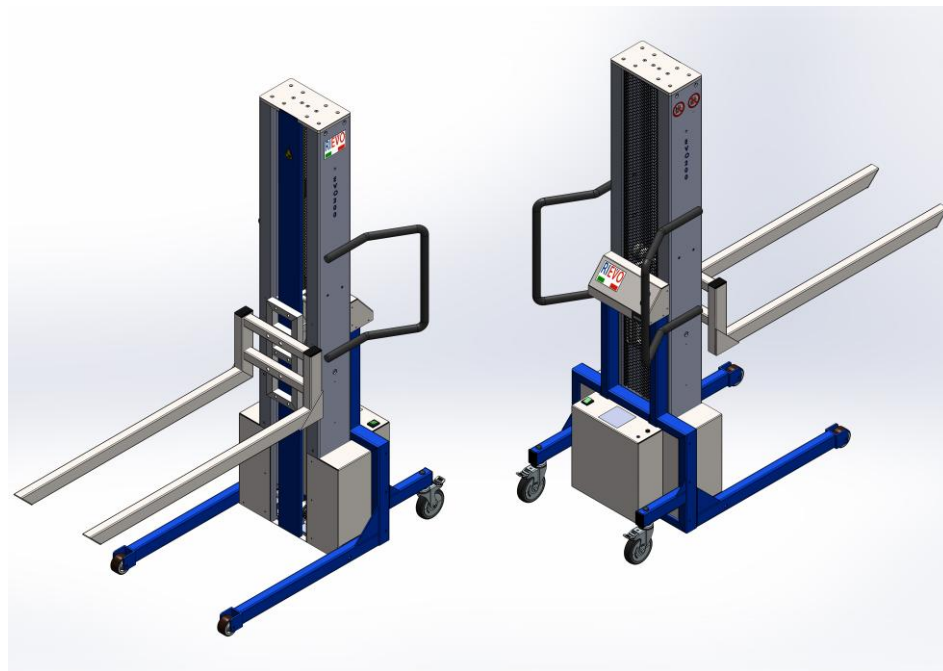
SOLLEVATORE EVO250 CON GANCI TRALICCIO



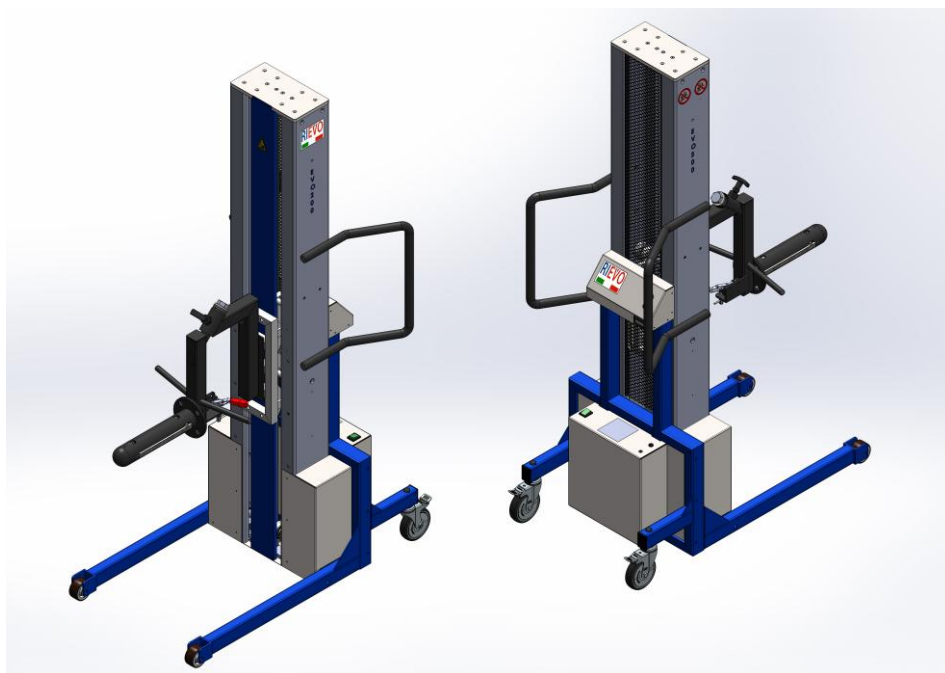
SOLLEVATORE EVO250 CON PIANO A RULLI LONGITUDINALI MANUALE



SOLLEVATORE EVO250 CON FORCA PORTA PALLET



SOLLEVATORE EVO250 CON GIRABOBINE GB2



	8	/	6	5	4	3	2	I
F								EVO200 EVO250
E								Portata massima (Pmax)
D								175 kg 225 kg
C								
B								
A								
	Hmin	Hmax EVO250M	Hmax EVO250L					
PIA905 montato nei fori alti calotta verticale	169 mm	1169 mm	1549 mm					Lunghezza massima bobina 450 mm
PIA905 montato nei fori alti calotta orizzontale	329 mm	1329 mm	1709 mm					Lunghezza minima bobina 250 mm
PIA905 montato nei fori intermedi calotta verticale	69 mm	1069 mm	1449 mm					Diametro massimo bobina 1200 mm
PIA905 montato nei fori intermedi calotta orizzontale	229 mm	1229 mm	1609 mm					
PIA905 montato nei fori bassi calotta verticale	0 mm	969 mm	1349 mm					
PIA905 montato nei fori bassi calotta orizzontale	129 mm	1129 mm	1509 mm					
3	-	-	-					
2	-	-	-					
1	-	-	-					
Rev.	Descrizione			Autore	Data			
8	/	6	5	4	3	2	I	

RIEVO
Via Deva, 9
40017 San Giovanni in Persiceto (BO) - Italy
Phone +39 051-473040 - Fax +39 051-98429

TOLERANZA GENERALE
UNI EN 22768-mK

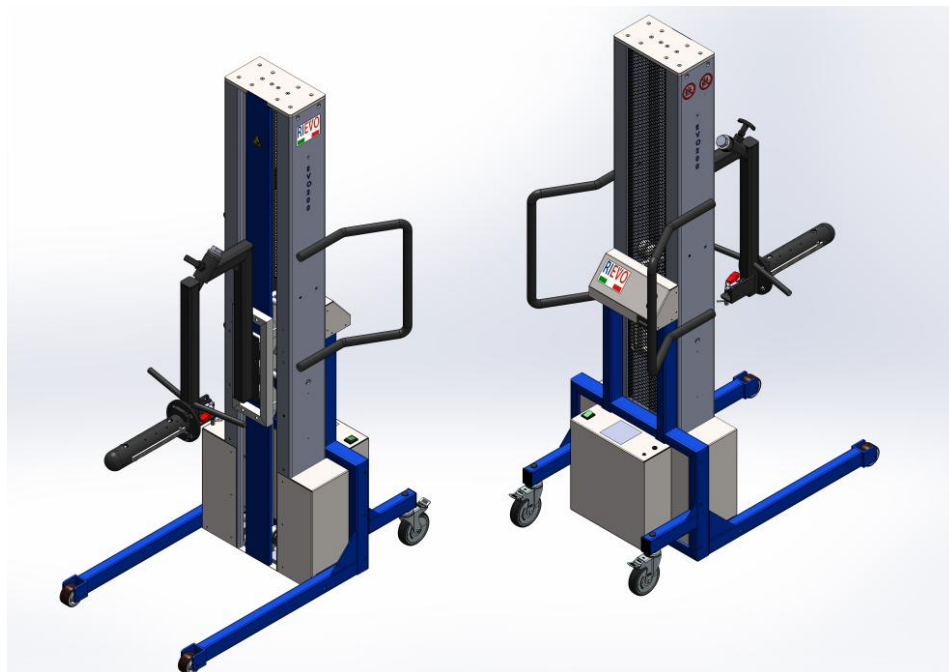
SMASS NON QUOTATE: 0,543°
RACCORDO NON QUOTATO: 0,3

NOME DATA STATO DI FORNITURA:
DIEG. M.M. 13/07/2003 CODICE:
APPR. - PE0035.82 SCALA:1/10 FOGLIO 1 DI 1 A3

Questo documento e tutte le informazioni in esso contenute sono di proprietà RIEVO e non possono essere riprodotte, trasmesse in qualsiasi forma, trasferite in altri documenti o rese note a terzi, ne interamente né in parte, senza autorizzazione scritta da RIEVO.

Dimensionale PIA905

SOLLEVATORE EVO250 CON GIRABOBINE GB9



The figure consists of several technical drawings of the PIA903 device:

- Top Left:** A vertical view of the device mounted on a base. Dimensions shown are F=944, E=944, D=570, C=570, B=944, and H=355.
- Top Middle:** A side view of the device mounted on a base. Dimensions shown are 979, 904, and H=355. Labels include "Calotta Verticale" and Ø70.
- Top Right:** A perspective view of the device mounted on a base.
- Middle Left:** A vertical view of the device mounted on a base. Dimensions shown are F=944, E=944, D=570, C=570, B=944, and H=355. Labels include "Linea di Terra" and L baricentro = 1030.
- Middle Middle:** A side view of the device mounted on a base. Dimensions shown are 738 and H=355. Labels include "Calotta Orizzontale" and Pmax.
- Middle Right:** A perspective view of the device mounted on a base.

	EVO200	EVO250
Portata massima (Pmax)	160 kg	200 kg

Lunghezza massima bobina	1250 mm
Lunghezza minima bobina	400 mm
Diametro massimo bobina	1200 mm

	Hmin	Hmax EVO250M	Hmax EVO250L
PIA903 montato nei fori alti calotta verticale	495 mm	1495 mm	1875 mm
PIA903 montato nei fori alti calotta orizzontale	329 mm	1329 mm	1709 mm
PIA903 montato nei fori intermedi calotta verticale	395 mm	1395 mm	1775 mm
PIA903 montato nei fori intermedi calotta orizzontale	229 mm	1229 mm	1609 mm
PIA903 montato nei fori bassi calotta verticale	295 mm	1295 mm	1675 mm
PIA903 montato nei fori bassi calotta orizzontale	129 mm	1129 mm	1509 mm

RIEVO
Via Dovia, 9D
40017 San Giovanni in Persiceto (BO) - Italy
Phone (+39) 051-8720040 - Fax (+39) 051-961429

TOLLENTE GENERALE	MATERIALE
UNI EN 22768-mK	
SMASS NON QUOTATI: 0,545°	
RACCORDO NON QUOTATI: 0,3	
DEG. M.M. 10/03/2003	STATO DI FORNITURA:
APPR. -	CODICE: -
	PESO(g): 34979,89
	SCALA(1:1)

A3

Rev.	Descrizione	Autore	Data	4	3	2	1
3	-	-	-	8	/	6	5
2	-	-	-				
1	-	-	-				
Rev.	Descrizione	Autore	Data	4	3	2	1

▼ OPTIONAL

RIEVO



POSSIAMO
PERSONALIZZARE
IL COLORE DEL
SOLLEVATORE
IN BASE ALLE
VOSTRE ESIGENZE.

CONTATTI

Sede Legale

Stefal S.r.l

Via Luigi Davia, 9P

40017 San Giovanni in Persiceto (BO)

Sede Operativa

Divisione Rievo

Via Luigi Davia, 5

40017 San Giovanni in Persiceto (BO)

C.F. 01239530379 - P.IVA 00540721206



 LINKEDIN



 YOUTUBE



 RIEVO.IT