



**TRIFASE  
PORTATA 1500 KG.**



**MOD. F1500 K - P1**

**PIATTAFORMA DI TRASPORTO  
PERSONE E MATERIALI**



**GRC srl**

Via Plutone, 17 - Sant'Antimo (NA) 80029

Tel. 081.818.76.80 - [grcsrlponteggi@libero.it](mailto:grcsrlponteggi@libero.it) - [www.grcponteggi.com](http://www.grcponteggi.com)

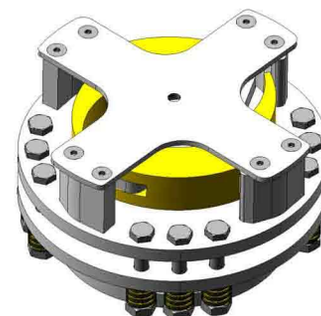




# F1500 K

PORTATA MAX  
1500 KG.

DATI TECNICI	VERSIONE TRIFASE CONFIG. P1
Portata Max kg.	1500 (comprese le persone)
Velocità di spostamento verticale max.	12 mt/min.
Persone Ammesse Max	7
Comandi	Dal quadro comandi sulla piattaforma
Dimensione esterna cesta mm.	3200 x 1220
Dimensione ingombro a terra mm.	3200 x 2250
Dimensione per il trasporto mm.	3200 x 1950
Altezza Max	100 mt.
Intervallo Max tra gli Ancoraggi	7 mt.
Alimentazione elettrica Trifase	380V 50/60 Hz
Freni Elettromeccanici	2
Freno paracadute	1
Potenza Motore	2 x 3 kw
Traliccio trapezoidale H mm.	1500



FRENO A PARACADUTE



POSSIBILITÀ  
DI ASPORTARE  
IL CESTO  
AVVOLGICAVO  
CON ESTREMA  
SEMPLICITÀ PER  
LA MESSA IN  
FUORI SERVIZIO

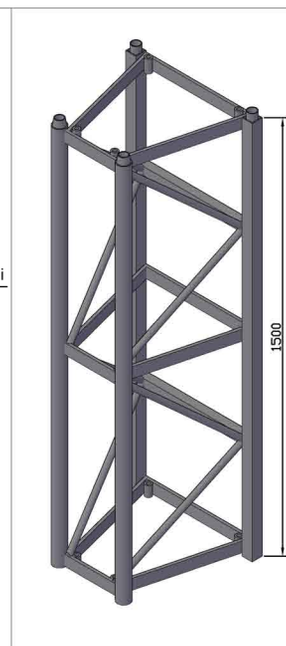
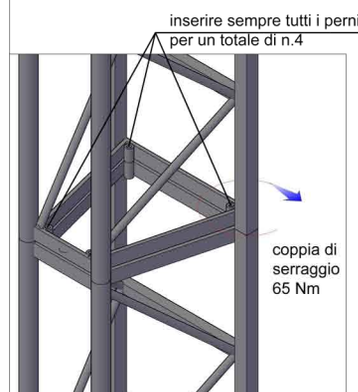
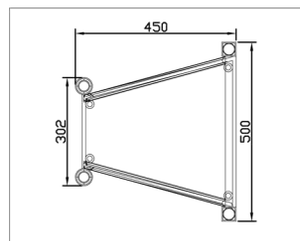
## TABELLA DI CARICO - F1500 K

VERSIONE TRIFASE - CONFIGURAZIONE P1

Persone	+	Materiali (kg)	Tot. kg.
	1 +	1400 kg.	1500 kg.
	2 +	1300 kg.	1500 kg.
	3 +	1200 kg.	1500 kg.
	4 +	1100 kg.	1500 kg.
	5 +	1000 kg.	1500 kg.
	6 +	900 kg.	1500 kg.
	7 +	800 kg.	1500 kg.

**PERSONE MAX N. 7**  
**CARICO MAX. kg. 1500**

N.B: = 100 kg.



VISTA PROSPETTICA FISSAGGIO TRALICCIO-TRALICCIO  
PESO TRALICCIO TRAPEZIOIDALE = 51kg

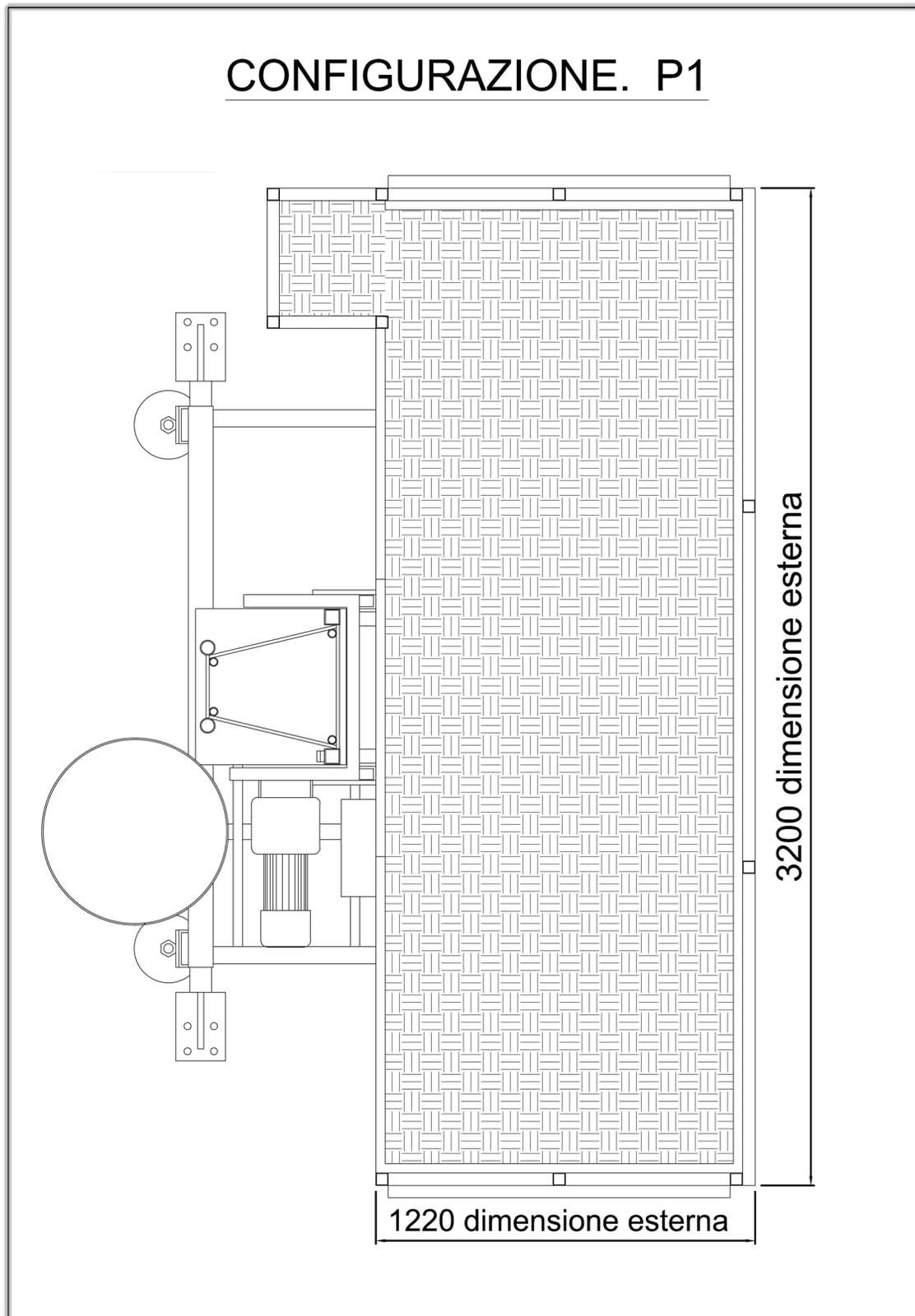




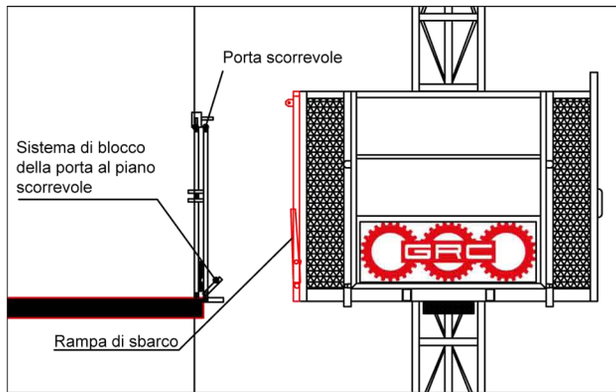
# F1500 K

PORTATA MAX  
1500 KG.

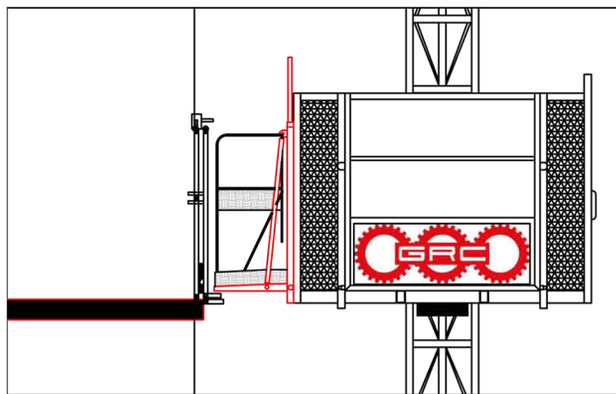
## CONFIGURAZIONE. P1



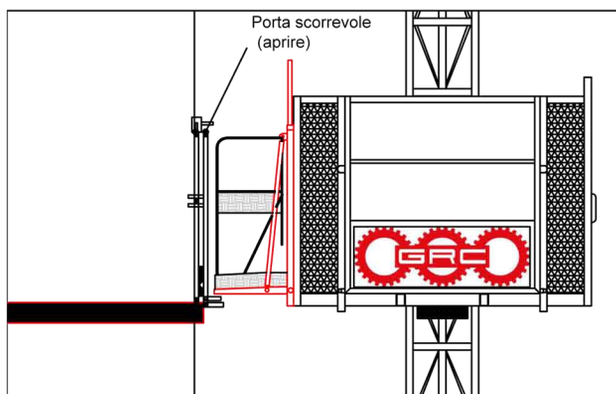
## PROCEDURA DI SBARCO



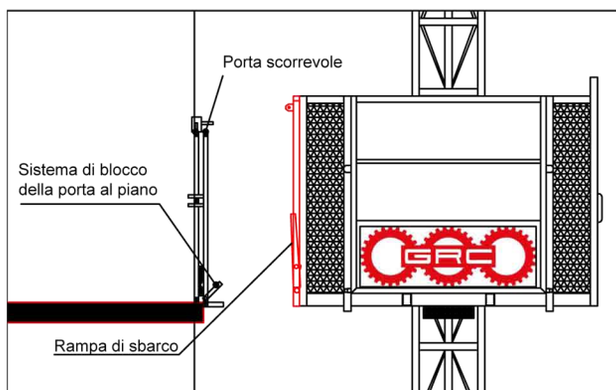
1. Pattino di fermata al piano precedentemente posizionato e regolato per la giusta misura per lo sbarco.



2. Aprire la rampa di sbarco per sbloccare il sistema di apertura della porta al piano scorrevole



3. Aprire la porta al piano scorrevole per l'accesso ai piani



La procedura va ripetuta all'inverso con percorso obbligatorio. Attenzione, prima di chiudere la rampa di sbarco, chiudere la porta scorrevole (fase obbligatoria dato che in caso contrario la rampa di sbarco resta prigioniera e non può essere chiusa).





**TRIFASE  
PORTATA 1500 KG.**



**MOD. F1500 K - P2**

**PIATTAFORMA DI TRASPORTO  
PERSONE E MATERIALI**



**GRC srl**

Via Plutone, 17 - Sant'Antimo (NA) 80029

Tel. 081.818.76.80 - [grcsrlponteggi@libero.it](mailto:grcsrlponteggi@libero.it) - [www.grcponteggi.com](http://www.grcponteggi.com)

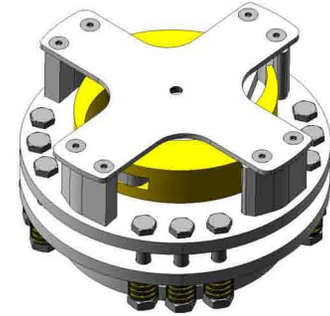




# F1500 K

PORTATA MAX  
1500 KG.

DATI TECNICI	VERSIONE TRIFASE CONFIG. P2
Portata Max kg.	1500 (comprese le persone)
Velocità di spostamento verticale max.	12 mt/min.
Persone Ammesse Max	7
Comandi	Dal quadro comandi sulla piattaforma
Dimensione esterna cesta mm.	2500 x 1220
Dimensione ingombro a terra mm.	2500 x 2250
Dimensione per il trasporto mm.	2500 x 1950
Altezza Max	100 mt.
Intervallo Max tra gli Ancoraggi	7 mt.
Alimentazione elettrica Trifase	380V 50/60 Hz
Freni Elettromeccanici	2
Freno paracadute	1
Potenza Motore	2 x 3 kw
Traliccio trapezoidale H mm.	1500



FRENO A PARACADUTE



POSSIBILITÀ  
DI ASPORTARE  
IL CESTO  
AVVOLGICAVO  
CON ESTREMA  
SEMPLICITÀ PER  
LA MESSA IN  
FUORI SERVIZIO

## TABELLA DI CARICO - F1500 K

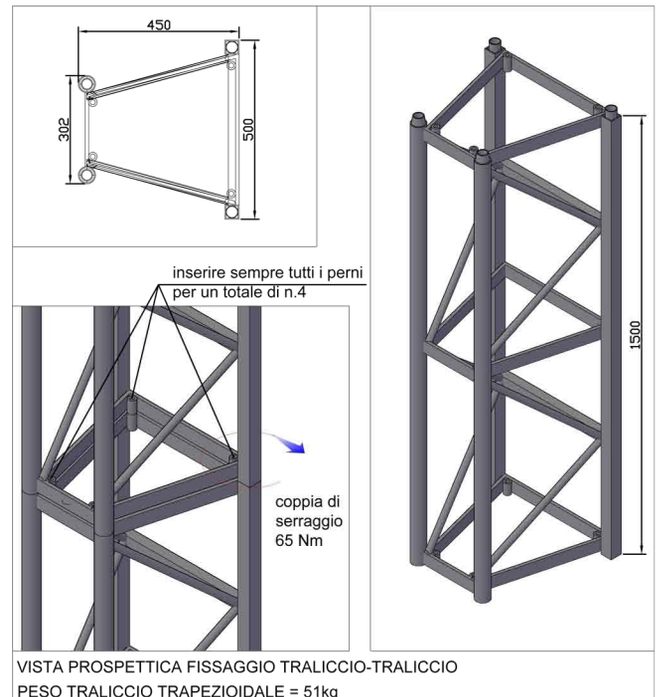
VERSIONE TRIFASE - CONFIGURAZIONE P2

Persone	+	Materiali (kg)	Tot. kg.
	1 +	1400 kg.	1500 kg.
	2 +	1300 kg.	1500 kg.
	3 +	1200 kg.	1500 kg.
	4 +	1100 kg.	1500 kg.
	5 +	1000 kg.	1500 kg.
	6 +	900 kg.	1500 kg.
	7 +	800 kg.	1500 kg.

**PERSONE MAX N. 7**

**CARICO MAX. kg. 1500**

N.B: = 100 kg.



VISTA PROSPETTICA FISSAGGIO TRALICCIO-TRALICCIO  
PESO TRALICCIO TRAPEZIOIDALE = 51kg

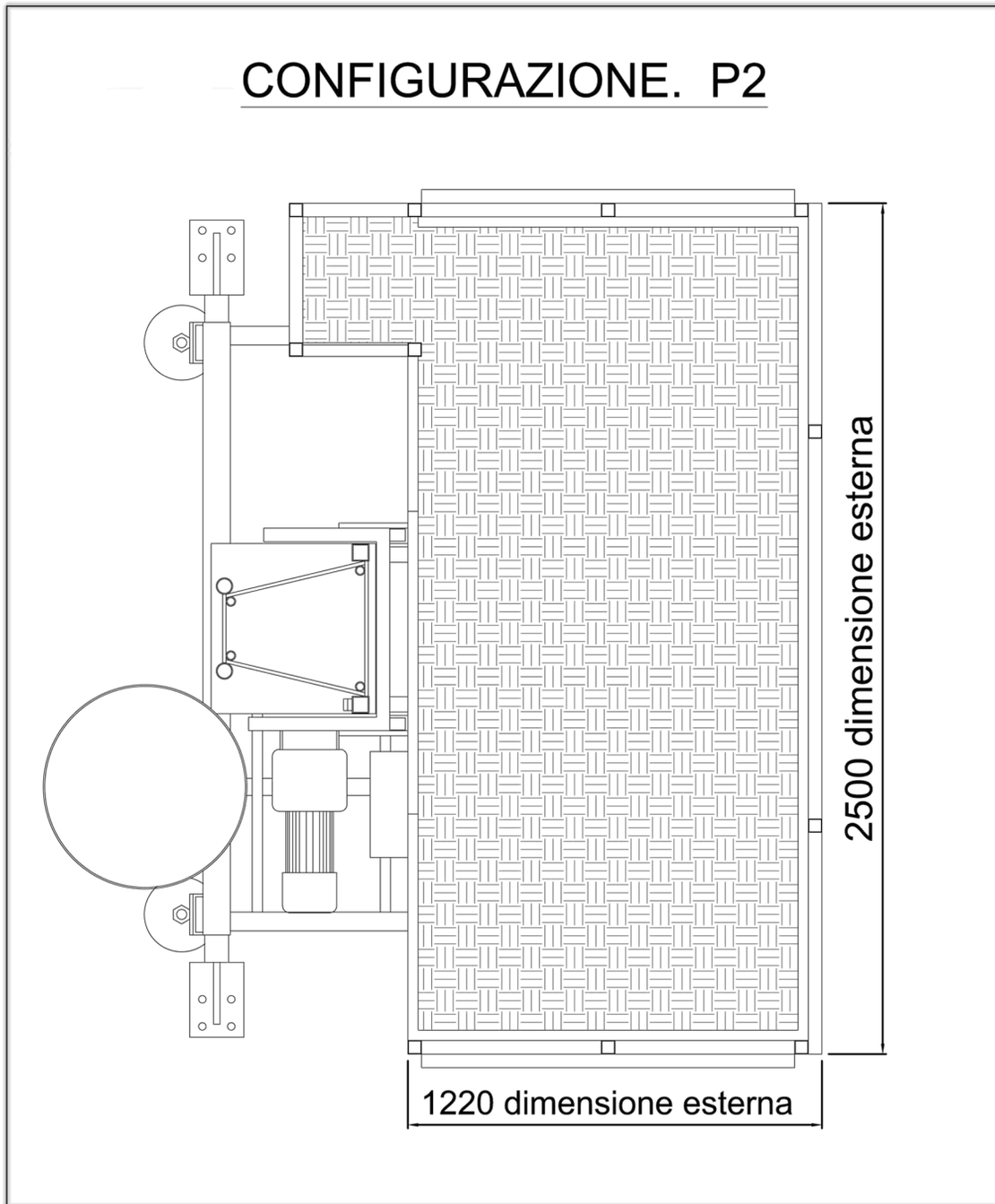




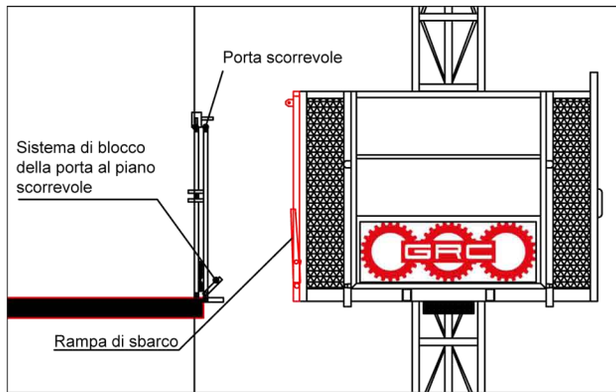
# F1500 K

PORTATA MAX  
1500 KG.

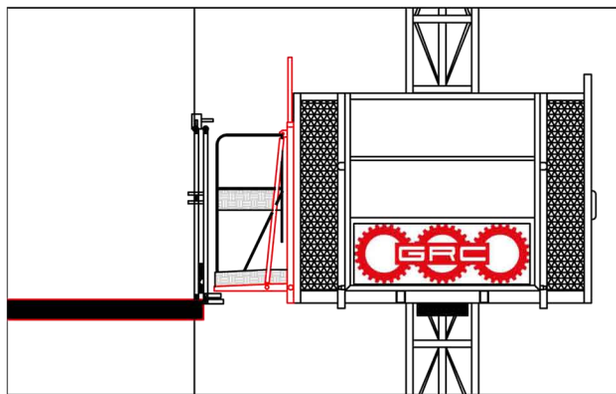
## CONFIGURAZIONE. P2



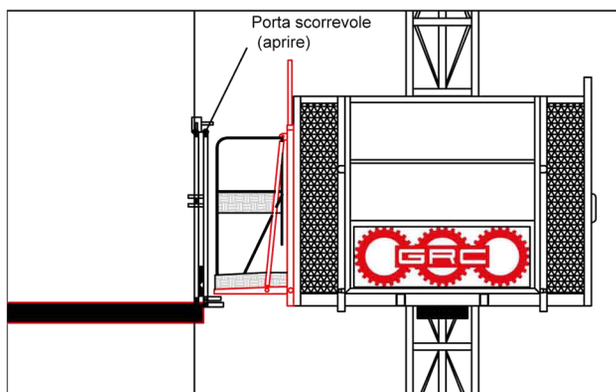
## PROCEDURA DI SBARCO



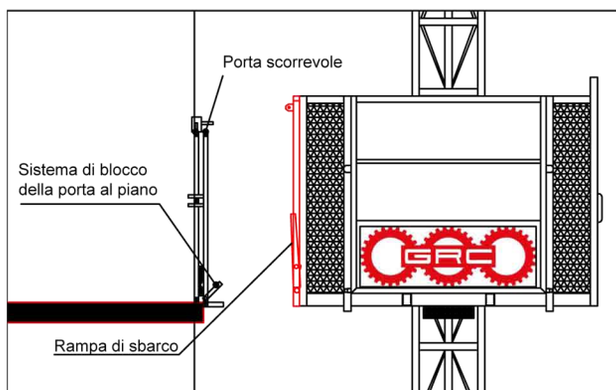
1. Pattino di fermata al piano precedentemente posizionato e regolato per la giusta misura per lo sbarco.



2. Aprire la rampa di sbarco per sbloccare il sistema di apertura della porta al piano scorrevole



3. Aprire la porta al piano scorrevole per l'accesso ai piani



La procedura va ripetuta all'inverso con percorso obbligatorio. Attenzione, prima di chiudere la rampa di sbarco, chiudere la porta scorrevole (fase obbligatoria dato che in caso contrario la rampa di sbarco resta prigioniera e non può essere chiusa).





**TRIFASE  
PORTATA 1500 KG.**



**MOD. F1500 K - P3**

**PIATTAFORMA DI TRASPORTO  
PERSONE E MATERIALI**



**GRC srl**

Via Plutone, 17 - Sant'Antimo (NA) 80029

Tel. 081.818.76.80 - [grcsrlponteggi@libero.it](mailto:grcsrlponteggi@libero.it) - [www.grcponteggi.com](http://www.grcponteggi.com)

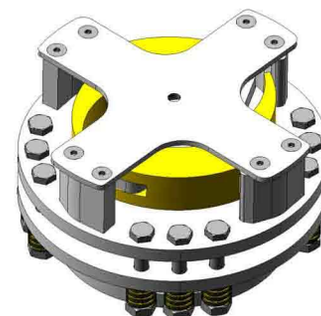




# F1500 K

PORTATA MAX  
1500 KG.

DATI TECNICI	VERSIONE TRIFASE CONFIG. P3
Portata Max kg.	1500 (comprese le persone)
Velocità di spostamento verticale max.	12 mt/min.
Persone Ammesse Max	7
Comandi	Dal quadro comandi sulla piattaforma
Dimensione esterna cesta mm.	2200 x 1400
Dimensione ingombro a terra mm.	2200 x 2450
Dimensione per il trasporto mm.	2200 x 2100
Altezza Max	100 mt.
Intervallo Max tra gli Ancoraggi	7 mt.
Alimentazione elettrica Trifase	380V 50/60 Hz
Freni Elettromeccanici	2
Freno paracadute	1
Potenza Motore	2 x 3 kw
Traliccio trapezoidale H mm.	1500

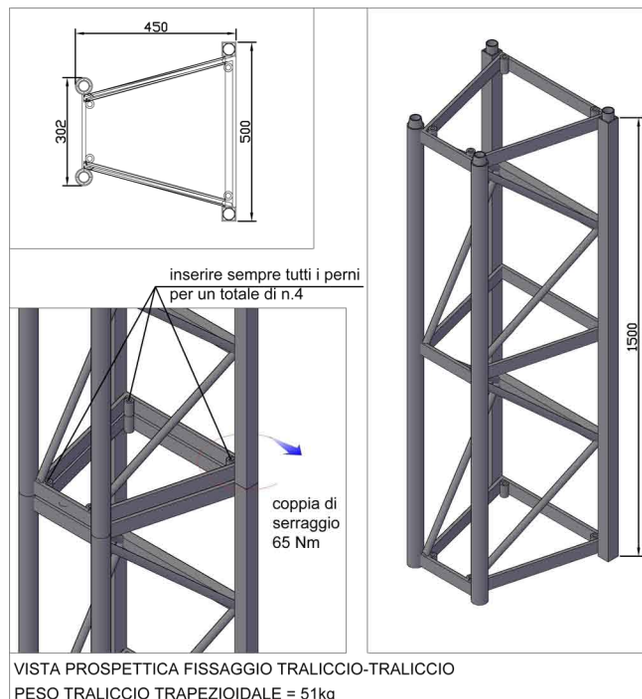


FRENO A PARACADUTE



POSSIBILITÀ  
DI ASPORTARE  
IL CESTO  
AVVOLGICAVO  
CON ESTREMA  
SEMPLICITÀ PER  
LA MESSA IN  
FUORI SERVIZIO

TABELLA DI CARICO - F1500 K				
VERSIONE TRIFASE - CONFIGURAZIONE P3				
Persone	+	Materiali (kg)	Tot. kg.	
	1	+	1400 kg.	1500 kg.
	2	+	1300 kg.	1500 kg.
	3	+	1200 kg.	1500 kg.
	4	+	1100 kg.	1500 kg.
	5	+	1000 kg.	1500 kg.
	6	+	900 kg.	1500 kg.
	7	+	800 kg.	1500 kg.
<b>PERSONE MAX N. 7</b>				
<b>CARICO MAX. kg. 1500</b>				
<b>N.B:  = 100 kg.</b>				

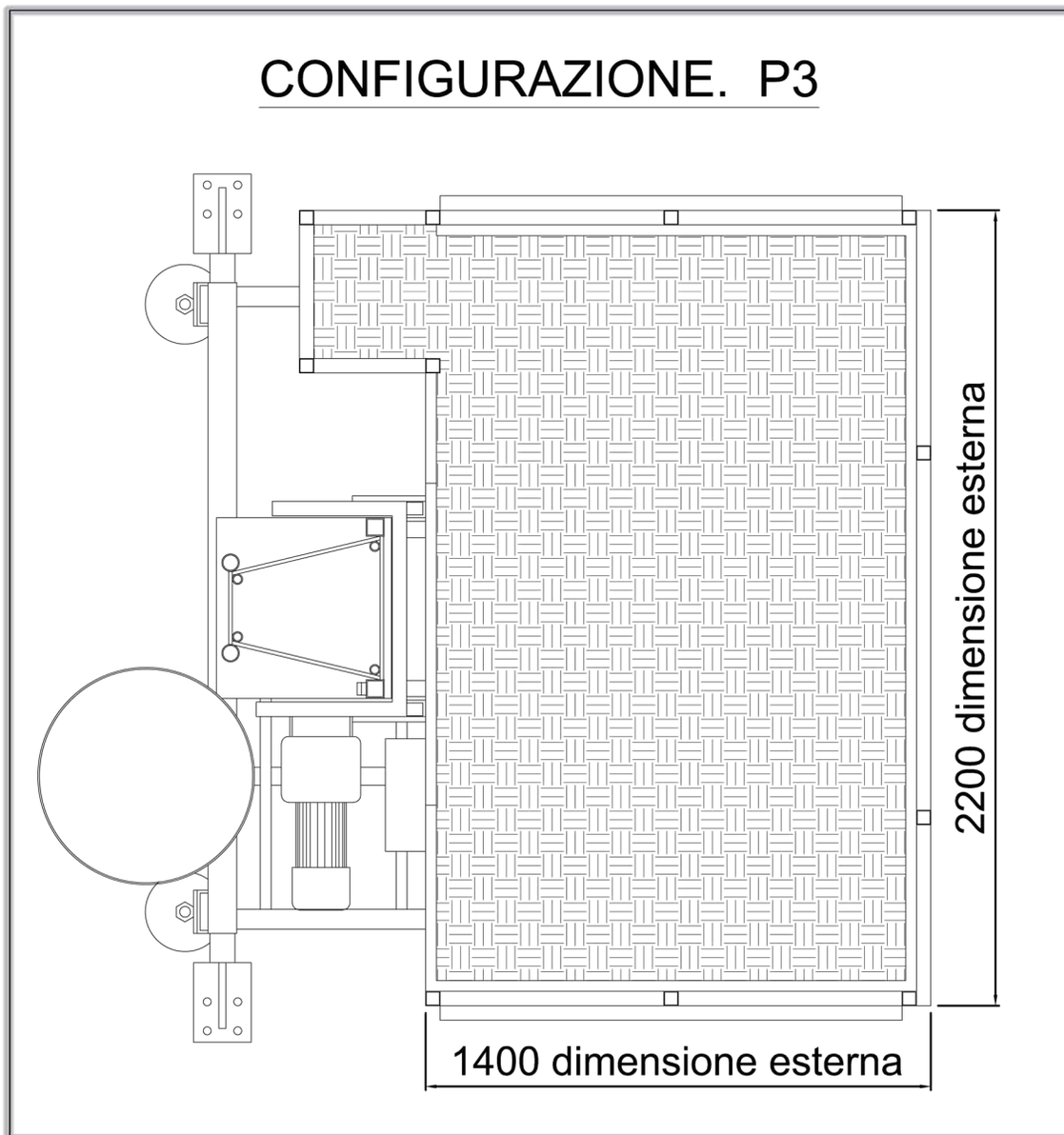




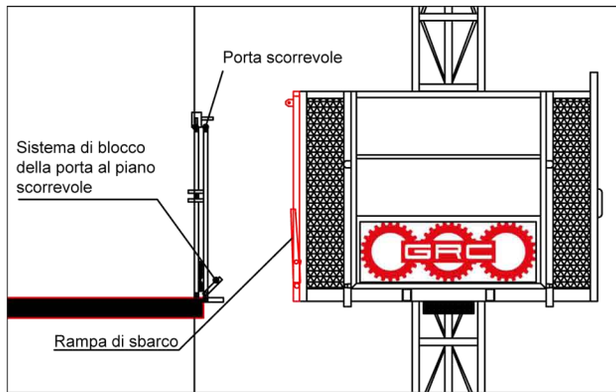
# F1500 K

PORTATA MAX  
1500 KG.

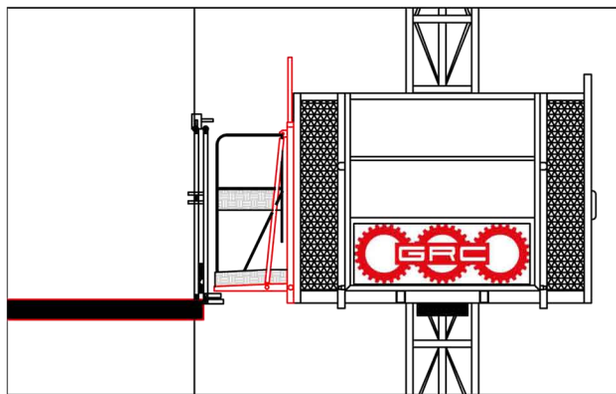
## CONFIGURAZIONE. P3



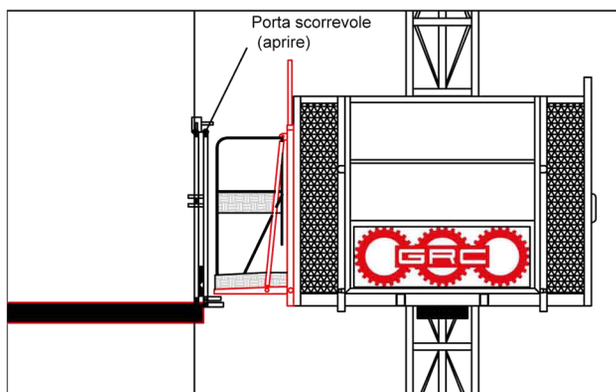
## PROCEDURA DI SBARCO



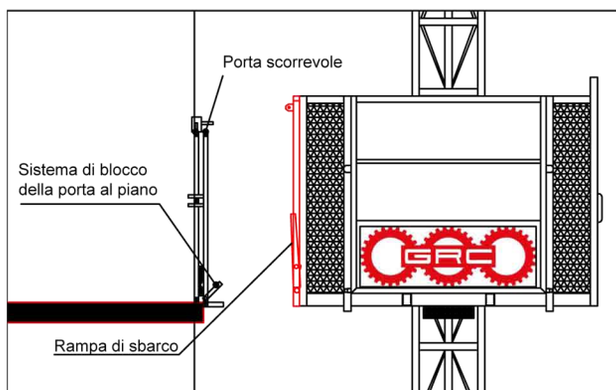
1. Pattino di fermata al piano precedentemente posizionato e regolato per la giusta misura per lo sbarco.



2. Aprire la rampa di sbarco per sbloccare il sistema di apertura della porta al piano scorrevole



3. Aprire la porta al piano scorrevole per l'accesso ai piani



La procedura va ripetuta all'inverso con percorso obbligatorio. Attenzione, prima di chiudere la rampa di sbarco, chiudere la porta scorrevole (fase obbligatoria dato che in caso contrario la rampa di sbarco resta prigioniera e non può essere chiusa).

