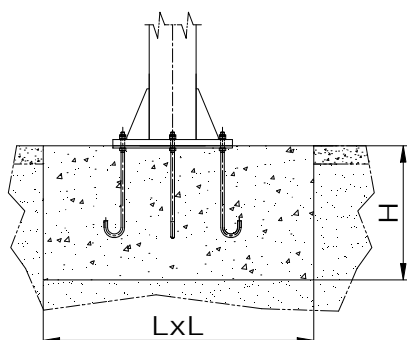


PLINTI DI FONDAZIONE PER GRU A BANDIERA A COLONNA



INSTALLAZIONE GRU SU PLINTO DI FONDAZIONE "FISSAGGIO TIPO F"



Portata (kg)	125								
Sbraccio SB (m)	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L x L (mm)	1200			1500		1650	1750	2000	
H (mm)	800			800		1000	1000	1000	

250									
2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1200		1500		1750			2000	2100	
800		800		1000			1000	1000	

Portata (kg)	500								
Sbraccio SB (m)	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L x L (mm)	1200	1500	1750		2000		2300	2400	
H (mm)	800	800	1000		1000		1000	1000	

1.000									
2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1750		2000		2200		2400	2700	2800	
1000		1000		1000		1000	1000	1000	

Portata (kg)	2.000								
Sbraccio SB (m)	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L x L (mm)	2000	2200		2400		2600	2800	3200	3300
H (mm)	1000	1000		1000		1200		1200	1200

3.200									
2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2000	2300	2400	2600	2800	3000	3200	3800	4000	
1000	1000	1000	1200			1300		1300	

Portata (kg)	5.000								
Sbraccio SB (m)	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L x L (mm)	2600		2800	3000	3200	3800		4000	4200
H (mm)	1200		1200			1300		1300	1300

6.300									
2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3000		3200	3800	4000		4200	4400		
1200		1300	1300	1300		1300	1300		

Portata (kg)	8.000								
Sbraccio SB (m)	2	3	4	5	6	7	8	9	10
L x L (mm)	3000	3200	3600	3800	4000	4200	4400	4500	4600
H (mm)	1200	1200	1300	1300	1300	1300	1300	1300	1300

10.000									
2	3	4	5	6	7	8	9	10	
3200		3800	4000		4400	4600	4800	5000	
1300		1300	1300		1300	1300	1300	1300	

NB: le dimensioni dei plinti sono puramente indicative. Il plinto di fondazione deve essere dimensionato da tecnici qualificati in considerazione della reale consistenza del terreno e della pressione massima ammessa sullo stesso.