

Tabella raccolta dati. Forza trascinante a velocità costante.
 Corpo multiplo di un corpo, IMPILATI.

N	Descrizione caso	Forza trascinante v_k			
		Su formica		Su carta	
		Fmin	Fmax	Fmin	Fmax
1	1 corpo 				
2	2 in pila 				
3	3 in pila 				
4	4 in pila 				

Tabella raccolta dati. Forza trascinante a velocita' costante.
 Corpo multiplo di un corpo, AFFIANCATI.

N	Descrizione caso	Forza trascinante v_k			
		Su formica		Su carta	
		Fmin	Fmax	Fmin	Fmax
1	1 corpo 				
2	2 fianco 				
3	3 fianco 				
4	4 fianco 				
8	2 pil2 fianc 				

Tabella raccolta dati. Forza trascinante a velocita' costante, di un corpo multiplo, in funzione di pressione e area di contatto.

N	Descrizione caso	Forza trascinante v_k			
		Su formica		Su carta	
		Fmin	Fmax	Fmin	Fmax
1	1 corpo 				
2	2 fianco 				
3	3 fianco 				
4	4 fianco 				
5	2 in pila 				
6	3 in pila 				
7	4 in pila 				
8	2 pil2 fianc 				