

raccogli i dati

EQUILIBRIO - leva

	Forze Resistenti Q			Forze Equilibranti F		
n°	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	F_n	f_n	$M_n = F_n \times f_n$
1	60	20	1200	60	10	600
2			0	30	20	600
3			0			0
	Momento somma		1200	Momento somma		1200

	Forze Resistenti			Forze Equilibranti		
n°	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	F_n	f_n	$M_n = F_n \times b_n$
1	60	20	1200	120	10	1200
2			0			0
3			0			0
	Momento somma		1200	Momento somma		1200

	Forze Resistenti			Forze Equilibranti		
n°	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	F_n	f_n	$M_n = F_n \times b_n$
1			0			0
2			0			0
3			0			0
	Momento somma		0	Momento somma		0

	Forze Resistenti			Forze Equilibranti		
n°	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	F_n	f_n	$M_n = F_n \times b_n$
1			0			0
2			0			0
3			0			0
	Momento somma		0	Momento somma		0

	Forze Resistenti			Forze Equilibranti		
n°	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	F_n	f_n	$M_n = F_n \times b_n$
1			0			0
2			0			0
3			0			0

	Momento somma	0	Momento somma	0
--	---------------	---	---------------	---

Verifica la teoria

EQUILIBRIO - leva

Forze Resistenti Q							Forza Equilibrante	braccio calcolato	braccio misurato
n°	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	F_n	f_n	f_n			
1			0						
2			0						
3			0						
Momento somma			0						
Forze Resistenti Q							Forza Equilibrante	braccio calcolato	braccio misurato
	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	F_n	f_n	f_n			
			0						
			0						
			0						
Momento somma			0						
Forze Resistenti Q							Forza Equilibrante	braccio calcolato	braccio misurato
	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	F_n	f_n	f_n			
			0						
			0						
			0						
Momento somma			0						
Forze Resistenti Q							Forza Equilibrante	braccio calcolato	braccio misurato
	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	F_n	f_n	f_n			
			0						
			0						
			0						
Momento somma			0						
Forze Resistenti Q							Forza Equilibrante	braccio calcolato	braccio misurato
	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	F_n	f_n	f_n			
			0						
			0						
			0						
Momento somma			0						

	Momento somma	0			
--	---------------	---	--	--	--

Verifica la teoria

EQUILIBRIO - leva

Forze Resistenti Q				braccio Forza Equilibrante	forza equilibrante calcolata
n°	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	f_n	F_n
1			0		
2			0		
3			0		
Momento somma			0		
Forze Resistenti Q				braccio Forza Equilibrante	forza equilibrante calcolata
	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	f_n	F_n
			0		
			0		
			0		
Momento somma			0		
Forze Resistenti Q				braccio Forza Equilibrante	forza equilibrante calcolata
	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	f_n	F_n
			0		
			0		
			0		
Momento somma			0		
Forze Resistenti Q				braccio Forza Equilibrante	forza equilibrante calcolata
	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	f_n	F_n
			0		
			0		
			0		
Momento somma			0		
Forze Resistenti Q				braccio Forza Equilibrante	forza equilibrante calcolata
	Q_n	q_n	$M_n = Q_n \times q_n$	f_n	F_n
			0		
			0		
			0		
Momento somma			0		

	Momento somma	0		
--	---------------	---	--	--

forza equilibrante misurata
F_n
forza equilibrante misurata
F_n
forza equilibrante misurata
F_n
forza equilibrante misurata
F_n
forza equilibrante misurata
F_n



