

APPARATO

STRUMENTI DI MISURA

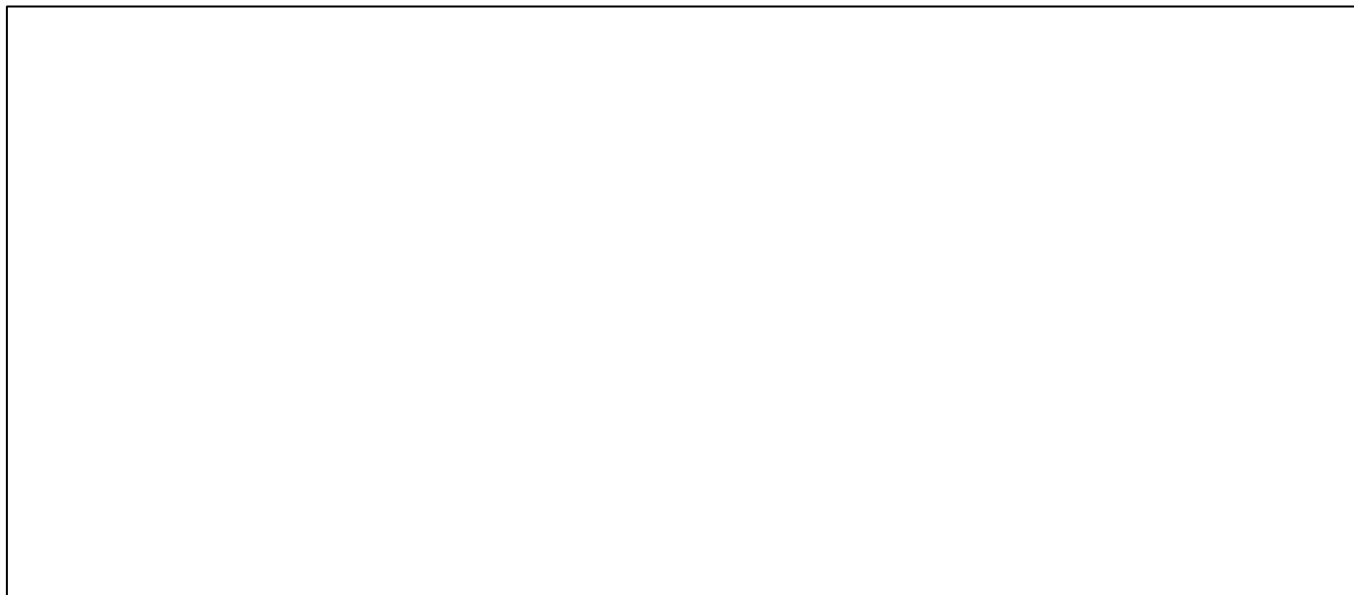
strumento	grandezza	simbolo	unità di misura	sensibilità

RACCOLTA DATI

ELABORAZIONE

d (m)	t ₁ (s)	t ₂ (s)	t ₃ (s)	t _m (s)	d/t _m
				media:	
				semidisp:	

GRAFICO



ANALISI DATI

1. Che relazione c'è tra distanza e intervallo di tempo?
2. Che tipo di moto aveva il carrello?
3. A che velocità si muoveva il carrello?
4. Con che incertezza abbiamo determinato la velocità del carrello?

APPARATO

STRUMENTI DI MISURA

strumento	grandezza	simbolo	unità di misura	sensibilità

RACCOLTA DATI

ELABORAZIONE

d (m)	t ₁ (s)	t ₂ (s)	t ₃ (s)	t _m (s)	d/t _m	t _m ²	d/t _m ²
				media:		media:	
				semidisp:		semidisp:	

GRAFICO

ANALISI DATI

1. Che relazione c'è tra distanza e t_m? E tra distanza e t_m²?
2. Che tipo di moto aveva il carrello?
3. Con che accelerazione si muoveva il carrello?
4. Con che incertezza abbiamo determinato l'accelerazione del carrello?