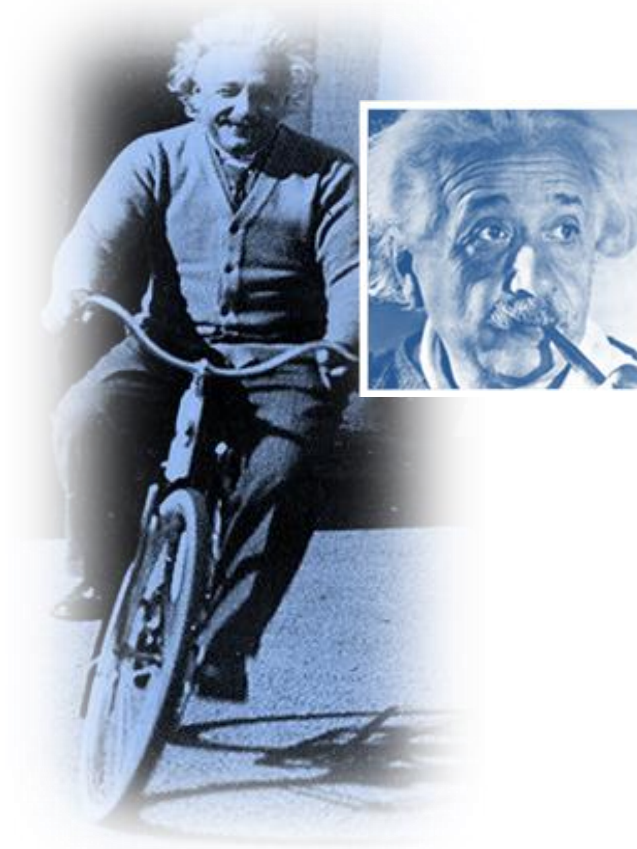


EDUCANDATO "AGLI ANGELI"

LABORATORIO DI FISICA



Relazioni di laboratorio

ANNO SCOLASTICO 2012-2013

Relazione di laboratorio

Esperienza n. _____

Classe _____ Sez. _____

Nome e Cognome: _____

Gruppo: _____

Data dell'esperienza: _____

Data di consegna: _____

1. Titolo dell'esperimento

2. Obiettivi dell'esperimento

[Elencare gli obiettivi che s'intendono raggiungere mediante la realizzazione dell'esperimento.]

3. Schema e/o disegno

[Riprodurre l'apparato strumentale che verrà utilizzato nell'esperienza]

4. Materiale occorrente

[Elencare gli strumenti utilizzati nell'esperienza.]

5. Contenuti teorici

[Riportare una breve trattazione teorica dell'argomento.]

6. Descrizione dell'esperimento

[Descrivere quanto praticamente effettuato.]

7. Raccolta dei dati

[Inserire le tabelle delle misurazioni effettuate, necessarie per l'elaborazione dei dati.]

8. Elaborazione dei dati

[Rappresentare graficamente i dati delle precedenti tabelle ed eseguire i calcoli.]

9. Analisi dei risultati e conclusioni

[Riportate tutte le conclusioni che derivano dall'elaborazione dei dati.]