

## **Corso Principi di Fisica – a.a. 2014-2015 – Esercizio #1**

### **Compito da fare a casa per il 21 marzo.**

1) Uscire all'aperto in un luogo senza alberi o altre strutture sopra di voi, di giorno, possibilmente in una giornata di sole, senza nuvole. Guardare il cielo verso l'alto, in verticale. Scrivere quello che si vede.

2) Fare la stessa cosa di notte, possibilmente nello stesso luogo.

Cosa scrivere: cercate di essere oggettivi, senza dare spazio ed emozioni, ma solo ad osservazioni o impressioni. In teoria, se vi trovaste tutti nella stessa condizione (ma non sarà così), l'osservazione oggettiva dovrebbe "essenzialmente" la stessa per tutti, e la descrizione molto simile, ma non identica dato che ognuno utilizzerà il proprio linguaggio e le proprie conoscenze.

Quanto scrivere: per ognuna delle due osservazioni (giorno-notte) il testo deve essere fra le 5 e le 10 righe, oppure fra 500 e 1000 caratteri.

Il compito va inviato a me per e-mail ([carlo.cosmelli@uniroma1.it](mailto:carlo.cosmelli@uniroma1.it)), e sarà riservato, osservazioni personali non verranno lette in pubblico. Come tutti i compiti che vi darò ne terrò conto solo positivamente.

All'inizio del testo scrivete Cognome e Nome.