

# A pranzo con la Fisica !!! (3.4)



( aperto a tutti )

Il **Noise in Physical System Laboratory** del Dipartimento di Fisica è lieto di invitarvi a *pranzo con la Fisica*.

Durante il pasto frugale a base di panini, pizza e bevande analcoliche, gentilmente offerte dal laboratorio NiPS, si potrà seguire un interessante seminario scientifico sui temi più attuali della FISICA CONTEMPORANEA.

Il **terzo** appuntamento del 2009 è per

**Mercoledì 01 Aprile dalle ore 13.15 alle ore 14.30**

Presso l'aula A del Dipartimento di Fisica

In via Elce di Sotto, a Perugia.

Il **Prof. Roberto Nesci**, professore presso il Dipartimento di Fisica dell'Università di Roma "La Sapienza", presenta il seminario dal titolo:

***"Inquinamento luminoso e percezione del Cosmo:  
quanto è stellata la notte?"***

Che cosa è l'inquinamento luminoso e quali ne sono le cause principali? È possibile individuare rimedi a basso costo per il suo contenimento? Queste le domande principali alle quali il Prof. Nesci del Dipartimento di Fisica dell'Università di Roma "La Sapienza" risponde nel corso della sua presentazione. Fra le attività che il prof. Nesci svolge in questo ambito verrà descritta una iniziativa che ha l'obiettivo di aumentare fra il pubblico la consapevolezza di questo problema. L'attività che verrà presentata è attualmente in corso presso diverse scuole superiori del Lazio e ha portato gli studenti a familiarizzare con le costellazioni scoprendo l'impatto dell'inquinamento luminoso sulla loro visibilità. Il risultato è una mappa di visibilità del cielo, che può essere confrontata con la corrispondente mappa calcolata in base a dati ricavati da satelliti artificiali militari statunitensi.

**Non mancate !!!**

P.S. è gradita conferma di partecipazione inviando un e-mail all'indirizzo:  
[comunicazione@nipslab.org](mailto:comunicazione@nipslab.org)

