



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio - Ufficio Scolastico Provinciale di Roma

Ufficio II

- *Supporto all'Autonomia per la Formazione e l'Aggiornamento del Personale della Scuola* -

Via Luigi Pianciani, 32 – 00185 Roma – ☎ 0677392321 - 📠 0677392582

sito: http://www.lazio.istruzione.it/csa/csa_roma.shtml

e-mail: marie.gouskos@istruzione.it

AOOUSPRM.Registro Ufficiale
prot. n. ___ 1886 ___ - USCITA -

Roma, 02.02.2010

Ai **Dirigenti**
delle Istituzioni Scolastiche Secondarie di II
grado di Roma e Provincia

LORO SEDI

**Oggetto: Conferenze scientifiche “Enrico Fermi” a.s. 2009/ 10 –
14a Conferenza “La Relatività di Einstein e le Simmetrie dell’Universo”.**

Si informano le SS.LL. che nell’ambito delle iniziative già intraprese sin da dieci anni per celebrare il centenario della nascita di Enrico Fermi ed in occasione di grandi eventi di natura scientifica, come “2005 **Anno Mondiale della Fisica**” e “2009 **Anno mondiale dell’Astronomia** e del IV Centenario delle prime osservazioni al telescopio di Galileo Galilei”, la Direzione Generale dell’Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio, il Comitato Panisperna, l’Assessorato alle Politiche Culturali del Comune di Roma, il Dipartimento di Fisica dell’Università di Roma “La Sapienza”, il Centro Studi e Ricerche Enrico Fermi, ed il CNR hanno organizzato la 14a Conferenza Scientifica Enrico Fermi rivolta agli studenti delle scuole secondarie di 2° grado e a tutta la cittadinanza, al fine di divulgare la cultura scientifica. Le “**Conferenze Enrico Fermi**”, infatti, si propongono di mettere a confronto direttamente gli scienziati con gli studenti e i cittadini sui **temi di maggiore interesse e attualità scientifica**.

La manifestazione, si prefigge di valorizzare la cultura scientifica, la ricerca e l’interesse dei giovani per la scienza.

All’ingresso del Teatro Argentina saranno a disposizione degli insegnanti e degli studenti copie gratuite delle pubblicazioni sulle precedenti Conferenze.

In apertura vi saranno i saluti dei rappresentanti delle Istituzioni e del Direttore Generale dell’Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio, inoltre è prevista la partecipazione di una personalità del mondo della cultura e dello spettacolo.



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio - Ufficio Scolastico Provinciale di Roma

Ufficio II

- *Supporto all'Autonomia per la Formazione e l'Aggiornamento del Personale della Scuola* -

Via Luigi Pianciani, 32 – 00185 Roma – ☎ 0677392321 - 📠 0677392582

sito: http://www.lazio.istruzione.it/csa/csa_roma.shtml

e-mail: marie.gouskos@istruzione.it

La 14a “Conferenza Fermi” si svolgerà **Mercoledì 10 Marzo 2010** a Roma presso il Teatro Argentina, con inizio **alle ore 09.30** e sarà tenuta dal

Prof. Sergio Ferrara

*Docente di Fisica Teorica presso la University of California - Los Angeles
Membro del Dipartimento di Fisica del CERN – Ginevra*

sul tema **“La Relatività di Einstein e le Simmetrie dell'Universo”**

Il prof. Sergio Ferrara è noto in tutto il mondo per le sue teorie sulla Supergravità e la Relatività Generale

Vista la natura dell'evento e il rilievo della manifestazione, che verrà tra l'altro registrata in video – streaming, si prega di coinvolgere esclusivamente **studenti altamente motivati ed interessati** a proseguire un curriculum di studi afferente alle Discipline coinvolte.

Al termine della Conferenza Scientifica i studenti potranno rivolgere, sul tema svolto, domande direttamente al Prof. Sergio Ferrara e ricevere specifiche risposte.

Come per ogni Conferenza “E. Fermi” il testo sarà disponibile sui siti:

del Comitato Panisperna www.comitatopanisperna.it

e dell'U.S.R. per il Lazio/ www.lazio.istruzione.it/USP di Roma comunica
2010/Conferenze Fermi

Le Istituzioni Scolastiche interessate potranno segnalare la propria adesione alla **14a “Conferenza Enrico Fermi”** del **Mercoledì 10 Marzo 2010**, inviando l'allegata scheda **entro e non oltre Lunedì 1 Marzo 2010** alla Prof.ssa Marie Rita Gouskos al seguente indirizzo di posta elettronica:

marie.gouskos@istruzione.it oppure al n° di Fax: 06 77392582

Si prega di dare massima diffusione all'iniziativa.

f.to IL DIRIGENTE
Giuseppe MINICHELLO