

* NOVA *

N. 762 - 19 GENNAIO 2015

ASSOCIAZIONE ASTROFILI SEGUSINI

CERIMONIA INAUGURALE DELL'ANNO DELLA LUCE

Si apre oggi e domani a Parigi, ufficialmente, l'Anno Internazionale della Luce e delle tecnologie basate sulla Luce (v. Circolare interna AAS n.172, aprile 2014, p. 1).

*L'inaugurazione nazionale dell'Anno della Luce si terrà a Torino il 26 gennaio 2015. Sull'argomento riprendiamo il comunicato di **Alberto Cora** apparso sul sito **INAF/SAIt** dedicato all'Anno Internazionale della Luce (v. <http://iyl2015.inaf.it/?p=403>).*



La storica sede dell'Osservatorio Astronomico di Torino a Palazzo Madama

Il 2015 è ormai iniziato e l'Anno Internazionale della Luce e delle tecnologie basate sulla Luce è ai nastri di partenza.

L'inaugurazione dell'anno mondiale voluto dall'UNESCO è prevista a Parigi per il 19-20 gennaio 2015.

Ma pochi sanno che Torino sebbene non sia "la ville lumiere" conobbe l'illuminazione elettrica prima della capitale francese, grazie ad Alessandro Cruto, l'inventore italiano della lampadina, arrivata quattro mesi dopo quella di Edison, ma in grado di durare 10 volte di più (400 ore contro le 40 delle lampade made in USA).

Anche per questa ragione, **l'inaugurazione nazionale dell'Anno della Luce si terrà a Torino il 26 gennaio 2015 alle ore 14:00.**

L'evento è curato dalla **Società Italiana di Fisica (SIF)** e dai nostri colleghi dell'**Istituto Nazionale di Ricerche Metrologiche (INRiM)**, che hanno scelto la prestigiosa sede della Sala del Senato di Palazzo Madama, di Piazza Castello.

Un luogo che, oltre ad avere visto passare illustri protagonisti della storia italiana, per oltre 100 anni ha ospitato l'Osservatorio Astronomico di Torino dal 1822 al 1912.

Oltre al Prof. **Francesco Guerra** dell'Università Sapienza di Roma e alla Dott.ssa **Maria Luisa Rastello** Direttore Scientifico dell'INRiM, all'evento parteciperà anche il Nobel per la Fisica 2001 **Wolfgang Ketterle**, del Massachusetts Institute of Technology (MIT), Cambridge, USA.

La diretta streaming dell'evento sarà disponibile su:

<http://www.sif.it/attivita/iyl2015/opening> - <http://en.sif.it/activities/iyl2015/opening>

Società Italiana di Fisica (SIF) <http://www.sif.it/> - **Istituto Nazionale di Ricerche Metrologiche (INRiM)** http://www.inrim.it/index_i.shtml

NEWSLETTER TELEMATICA DELL'A.A.S. PER SOCI E SIMPATIZZANTI - ANNO X

www.astrofilisusa.it