

## I Conferenza dell'Associazione Italiana degli Studenti di Fisica Visita ai laboratori dell'INRiM

Torino, 17 maggio 2015

A Torino, il **17 maggio 2015**, l'**Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica (INRiM)** ha aperto le porte dei suoi laboratori alla visita di **70 giovani partecipanti** alla **Prima Conferenza dell'Associazione Italiana Studenti di Fisica (AISF)**. L'Associazione riunisce studenti dei corsi di laurea triennale e magistrale e di dottorato, provenienti da tutte le università italiane.

Il programma della giornata si è aperto con il benvenuto e la conferenza del presidente dell'INRiM, il professor **Massimo Inguscio**. I lavori sono poi proseguiti con due sessioni, in cui gli studenti hanno esposto i risultati dei propri studi e delle proprie ricerche.

L'incontro si è concluso con la visita a quattro laboratori.

Hanno accolto gli studenti il laboratorio di tempo e frequenza, dedicato alla generazione e disseminazione dell'ora esatta e alle sue correlazioni con la navigazione satellitare, il laboratorio del campione atomico di frequenza, che ospita anche altri innovativi orologi atomici, quello di ottica quantistica, quello per l'interferometria a raggi X e la facility dell'Istituto per le nanotecnologie, che si occupa di micro e nanofabbricazione.

Da gennaio 2015 l'AISF è Comitato Nazionale per l'Italia dell'**Associazione Internazionale degli Studenti di Fisica (IAPS)**, un'organizzazione internazionale che opera a supporto dei soci nel loro percorso accademico e professionale.

### Contatti

Elisabetta Melli, Silvia Cavallero  
INRiM, Relazioni esterne  
press@inrim.it  
349 6926393