

Onde gravitazionali e astronomia *multi-messenger*: una nuova scoperta

Lunedì, 16 Ottobre 2017, ore 15:30
Aula A – Dipartimento Interateneo di Fisica

A pochi giorni dall'annuncio dell'assegnazione del premio Nobel per la fisica a Kip Thorne, Rainer Weiss e Barry Barish per il loro contributo alla scoperta delle onde gravitazionali una nuova straordinaria scoperta sta per essere annunciata.

Il 16 ottobre alle ore 16:00 (ora italiana) si terranno tre eventi simultanei: a Washington si svolgerà una conferenza stampa congiunta LIGO-VIRGO-NASA presso la National Science Foundation (NSF), a Monaco si terrà una conferenza stampa organizzata dallo European Southern Observatory (ESO) nel suo quartier generale di Garching, e a Venezia si svolgerà una conferenza stampa della European Space Agency (ESA).

L'Agenzia Spaziale Italiana (ASI), l'Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) e l'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN) in collaborazione con il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), presentano le nuove scoperte nell'ambito dell'astronomia gravitazionale e *multi-messenger* in diretta streaming dal sito del MIUR <http://www.miur.gov.it>.

La diretta streaming sarà preceduta da un breve seminario a carattere divulgativo con inizio alle 15:30.



Maggiori dettagli sulla conferenza stampa:

https://www.nsf.gov/news/news_summ.jsp?cntn_id=243379&org=NSF&from=news