



USPID ONLUS



Con il Patrocinio del



Comune di Pisa

## Annuncio di seminario

13 MARZO 2017  
AREA DELLA RICERCA CNR DI PISA  
VIA MORUZZI 1 - AULA A 27  
ORE 15:00

### *Le sfide della comunicazione delle scienze al pubblico*

relatore

**Alessandro Pascolini**

**Organizzato da:**

Unione degli Scienziati Per Il Disarmo ONLUS  
([www.uspid.org](http://www.uspid.org))

**In collaborazione con:**

Area della Ricerca CNR di Pisa  
Comune di Pisa  
Centro Interdisciplinare Scienze per la Pace – Univ. di Pisa  
La Nuova Limonaia

**Alessandro Pascolini** è uno studioso senior dell'Università di Padova, già professore associato di fisica teorica. È vice-direttore (dopo essere stato direttore) del Master in comunicazione delle scienze dell'Università di Padova, ove svolge corsi di Mostre per la comunicazione scientifica e di Comunicazione istituzionale. I suoi interessi di ricerca riguardano la fisica nucleare teorica, tecnologie militari e controllo degli armamenti, la storia della scienza e la divulgazione scientifica.

Dal 1988 al 2002 è stato responsabile delle attività di promozione della cultura scientifica dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare. Nell'ambito di tale attività ha curato l'organizzazione e la realizzazione di una sessantina di mostre in Italia e all'estero su vari temi della ricerca scientifica e delle sue applicazioni, e ha predisposto testi e materiali audiovisivi, cinematografici e multimediali di divulgazione scientifica. La Società Europea di Fisica gli ha assegnato il premio 2004 per la divulgazione scientifica.

Ha partecipato alla fondazione, nel 1968, dell'ISODARCO, l'associazione che organizza le "International Schools on Disarmament and Research on Conflicts", di cui è vicepresidente. Dal 1970 partecipa alle Pugwash Conferences on Science and World Affairs. Dal 1973 al 1990 è stato segretario del Gruppo nazionale italiano Pugwash.

Rif. Diego Latella (CNR/ISTI)