



ACCADEMIA DELLE SCIENZE DELL'ISTITUTO DI BOLOGNA
SEMINARIO INTERNAZIONALE

PER UN MONDO SENZA ARMI DI DISTRUZIONE DI MASSA PER UNA PACE
UNIVERSALE : ARMI CHIMICHE - RISCHI DI GUERRA
IN ONORE DI SUA SANTITA' PAPA FRANCESCO

13 NOVEMBRE 2017
Via Zamboni 31, Bologna
ore 10.30

PROGRAMMA

Ore 10.30, Prof Ferruccio Trifirò, Presidente dell'Accademia e Consigliere Scientifico dell'Organizzazione Mondiale dell'ONU per il Disarmo chimico, OPCW:

Saluto ai Convenuti

Le collaborazioni internazionali dell'Accademia dalla OPCW al Comitato Europeo per un Programma Scientifico anche come Programma di Vita.

Ore 10.50, Ecc. Rogelio Pfirter, Ambasciatore d'Argentina presso il Vaticano, già Direttore Generale dell'Organizzazione Mondiale OPCW-ONU, Socio Benedettino d'Onore dell'Accademia:

Il Premio Nobel per la Pace 2013 dato all'Organizzazione OPCW-ONU, per la perfetta organizzazione ed i grandi risultati nella distruzione mondiale

delle armi chimiche, quale premessa di un futuro di Pace.

Ore 11.30, Dott. Matteo Guidotti , Ricercatore del CNR ed Accademico delle Scienze di Bologna , Capitano Massimo Ranghieri, CBRN, Milano

Il Progetto europeo sulla eliminazione delle armi chimiche e la sua applicazione illustrati nei cicli di lezione dati in sedici Paesi del Nord Asia in collaborazione con l'Accademia delle Scienze di Bologna e con Il militare Ordine di Malta.

Ore 11.50 Capitano di fregata Gaetano Carminati, Ufficio Tecnico Operativo dell'Autorità Nazionale per l'attivazione della Convenzione sulle Armi Chimiche, Ministero degli Affari Esteri:

Ruolo e attività dell'autorità nazionale per l'attivazione della convenzione delle armi chimiche.

Ore 12.10 Prof. Aldo Roda, vice Segretario Generale della Classe Fisica dell'Accademia, Coordinatore del Dottorato in Chimica, Alma Mater Studiorum, Università di Bologna:

Commento conclusivo

14 novembre 2017

ORE 16: PROLUZIONE per il 304° Anno Accademico dell'Accademia dell'Istituto delle Scienze di Bologna