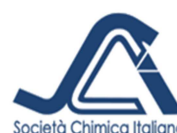




ORDINE INTERPROVINCIALE DEI CHIMICI DELLA LIGURIA

Con il patrocinio di:
Provincia di Imperia
Comune di Sanremo
Consiglio Nazionale dei Chimici
Società Chimica Italiana



Giornata di studio

Esplosivistica civile: da Nobel ai giorni nostri

22 Maggio 2015 ore 09.30 – 17.00

Villa A. NOBEL – Corso Cavallotti, 116 - San Remo (IM)



Argomenti

- **La straordinaria storia della vita di Alfred Nobel e l'invenzione della dinamite**
- **La chimica degli esplosivi**
- **Esplosivistica forense (campionamenti in tracce ed analisi di laboratorio)**
- **Demolizioni civili**
- **Visita guidata al museo della villa Nobel**

Docenti:

Cap. Giuliano IACOBELLIS – Reparto Investigazioni Scientifiche (RIS) – Parma

Prof. Mauro CARCELLI - Docente di Chimica Generale ed Inorganica - Università degli Studi di Parma

Dr. Danilo COPPE - Esperto Internazionale di Esplosivistica

Dr.ssa Patrizia MASSANO - Esperta conoscitrice della biografia di Alfred NOBEL, autrice di testi e pubblicazioni sull'argomento

Programma:

9.30	Saluto ai Partecipanti
9.45 – 11.00:	Relazioni
<i>Coffee break</i>	
11.20 - 13.00:	Relazioni
<i>Pranzo nel giardino della Villa</i>	
14.00 – 16.00:	Relazioni
16.00 – 18.00:	Visita della Villa e del Museo

Valevole per l'acquisizione di 8 CFP per gli iscritti all'Ordine dei Chimici

La quota di partecipazione è di €90,00 (esente IVA) per gli iscritti all'Ordine dei Chimici, €120,00 (esente IVA) per i non iscritti all'Ordine. La quota comprende la partecipazione al corso, il coffee break, il pranzo e la visita guidata alla Villa ed al Museo.

Referente Tecnico: Dr Ivan TORTAROLO: 3492648818

Via XX Settembre, 2/42 - 16121 GENOVA – Tel./Fax 010/587171
C.F. 80167050105 – P.IVA 02230840999
E-mail: ordine.genova@chimici.org - ordine.genova@pec.chimici.org