

## INFORMAZIONI GENERALI

**Sede:** Ministero della Salute, Auditorium

**Ingresso:** Viale Giorgio Ribotta, 5 00144 Roma

### **Destinatari e numero massimo partecipanti**

E' rivolto prioritariamente ad esperti nell'ambito del sistema produttivo, a rappresentanti dei consumatori, ad operatori e ad organi di controllo per la promozione e la tutela della salute.

Saranno ammessi un massimo di 120 partecipanti.

### **Non sono previsti crediti ECM.**

La partecipazione al convegno è gratuita.

Le spese di viaggio e soggiorno sono a carico del partecipante.

### **Modalità di iscrizione**

La domanda di partecipazione, disponibile alla pagina <http://www.iss.it> (sezione Convegni), deve essere debitamente compilata, scansionata ed inviata tramite e-mail alla Segreteria Tecnica **entro e non oltre il 22/09/2016**.

### **Modalità per la selezione dei partecipanti**

Le iscrizioni saranno accettate in ordine cronologico fino al raggiungimento del numero massimo dei partecipanti.

### **Attestati**

Al termine della manifestazione, sarà rilasciato un attestato di partecipazione a chi ne farà richiesta.

**Per ogni informazione attinente al Convegno si prega di contattare la Segreteria Tecnica**

e-mail: [eventi.csc@iss.it](mailto:eventi.csc@iss.it)



## **Progetto CCM 2013**

***“Nuovi articoli e nuovi rischi per la salute: la sigaretta elettronica”***

5 Ottobre 2016

*Organizzato da*

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ  
Centro Nazionale delle Sostanze Chimiche

e

MINISTERO DELLA SALUTE  
Direzione Generale della Prevenzione Sanitaria

**Origine della manifestazione:** la diffusione delle sigarette elettroniche come alternativa a quelle tradizionali, rappresenta motivo di interesse ma anche di preoccupazione per la salute pubblica. Le problematiche riguardano essenzialmente i possibili effetti sulla salute legati all'eventuale presenza di sostanze pericolose nei liquidi di ricarica o nelle emissioni.

Alla base delle preoccupazioni per la salute pubblica, vi è stata, fino al 2014, l'assenza di normative specifiche che fissassero standard di qualità e di sicurezza per la produzione di dispositivi e liquidi di ricarica, nonostante la loro introduzione sul mercato risalisse al 2003.

Per supplire a tali lacune legislative, associazioni di produttori ed enti di normazione e certificazione hanno emanato linee-guida, applicabili su base volontaria, al fine di regolamentare il processo di fabbricazione dei dispositivi e dei liquidi di ricarica e garantirne la conformità a idonei standard di produzione.

A livello europeo, solo nel 2014 con la revisione della Direttiva dei Prodotti del Tabacco e prodotti correlati, recepita in Italia con il Decreto Legislativo del 12 gennaio 2016, n. 6 (GU n.13 del 18-1-2016), sono state introdotte norme cogenti, che disciplinano in modo specifico la produzione, la presentazione e la vendita delle sigarette elettroniche e dei liquidi di ricarica. Alla luce di queste problematiche, il Ministero della Salute nell'ambito del Programma CCM (Centro Nazionale per il Controllo e la Prevenzione delle Malattie) ha approvato il Progetto "Nuovi articoli e nuovi rischi per la salute: la Sigaretta elettronica", affidandone il coordinamento all'Istituto Superiore di Sanità (ISS), i cui risultati sono oggetto del presente convegno.

**Scopo e obiettivi:** scopo del convegno è la presentazione dei risultati ottenuti nel corso del Progetto che offrono più approfondite cognizioni scientifiche per valutare i rischi per la salute umana associati all'esposizione attiva e passiva a sostanze pericolose rilasciate dalla sigaretta elettronica. La valutazione è stata realizzata attraverso l'identificazione dei pericoli, l'elaborazione di scenari di esposizione e studi sperimentali anche per l'attivazione di una rete di laboratori per la definizione e l'attuazione di Piani di controllo e autocontrollo.

Il Progetto si è inoltre avvalso della collaborazione fra Enti del Sistema Sanitario Nazionale e di ricerca. Il Convegno organizzato dall'ISS e dal Ministero della Salute presenterà ad operatori, organi di controllo e consumatori, i risultati della sperimentazione realizzata presso l'ISS, i laboratori di controllo, l'Università degli Studi di Bari, l'Osservatorio Medico Epidemiologico del Piemonte e le Regioni coinvolte nel progetto. Alla luce dei risultati oggetto di discussione, sarà presentata la Linea Guida per gli operatori, organi di controllo e consumatori. Il convegno prevede una Tavola Rotonda tra esperti dell'ambito sanitario, del sistema produttivo e rappresentanti dei consumatori per discutere le possibili ricadute a livello di intervento in sanità pubblica.

**Metodo di lavoro:** relazioni dei referenti scientifici del progetto.

Tavola rotonda

<b>Programma</b>			
Mercoledì 5 ottobre			
<b>Presentazione del Progetto</b>			
09.00	Registrazione dei partecipanti	11.45	Possibili contaminanti <b>P. Ranzuglia</b>
09.30	Saluto delle Autorità <b>Raniero Guerra</b> , Direttore Generale della Prevenzione sanitaria del Ministero della Salute, Roma <b>Gualtiero Ricciardi</b> , Presidente Istituto Superiore di Sanità, Roma	12.00	Biomonitoraggio per la valutazione dell'esposizione <b>M.C. Aprea, A. Cenni</b>
		12.15	Indagini chemiometriche di liquidi di ricarica, vapore e campioni biologici. <b>C. Abenavoli</b>
		12.30	Studio del nanoparticolato prodotto dalla vaporizzazione dei liquidi per e-cig <b>G. de Gennaro, J. Palmisani, L. Palmieri</b>
		12.45	Caratterizzazione del rischio per la salute umana <b>L. Attias</b>
10.00	Nuovo quadro normativo nazionale ed europeo <b>D. Galeone</b>	13.00	Analisi dei dati di prevalenza e caratteristiche d'uso: l'esperienza dell'Osservatorio Epidemiologico del Piemonte <b>R. Diecidue</b>
10.15	Progetto CCM 2013 "Nuovi articoli e nuovi rischi per la salute: la sigaretta elettronica" <b>R. Draisci</b>	13.15	Discussione
10.30	Evidenze scientifiche ed esigenze di valutazione dei rischi: modelli di esposizione attiva e passiva per liquidi e vapore <b>L. Attias</b>	13.30	Pranzo
10.45	Pericoli per la salute umana: priorità di indagine e classificazione <b>S. D'Illio, P. Di Prospero Fanghella</b>		
11.00	Pausa caffè		
11.15	Piano di campionamento <b>S. Alivernini, M.A. Orrù, D. Spagnolo</b>	14.15	La rete dei laboratori di controllo <b>R. Draisci, L. Palleschi</b>
11.30	Indagine sulla presenza di nicotina e composti correlati nei liquidi e nell'aerosol <b>M. Famele</b>	14.30	Qualità dei controlli: confronti interlaboratorio <b>L. Ciaralli, M. Ciprotti, A. Sorbo</b>
		14.45	Obbligo di notifica all'Archivio Preparati Pericolosi <b>M. Rubbiani</b>
		15.00	Redazione e fornitura di SDS per gli utilizzatori professionali <b>F.M. Costamagna, I.Marcello</b>
<b>Sessione 1</b>			
<b>Nuovo quadro Normativo e tutela della salute</b>			
<i>Moderatori: Ministero della Salute</i>			
<b>Sessione 2</b>			
<b>La Rete di controllo e gli Operatori</b>			
<i>Moderatori: Ministero della Salute e Istituto Superiore di Sanità</i>			

### Sessione 3

#### Tavola rotonda su Linee guida per Operatori, Organi di controllo e Consumatori

*Moderatori: Ministero della Salute e Istituto Superiore di Sanità*

- 15.15 Tavola rotonda su Linee guida per Operatori, Organi di controllo e Consumatori  
*Ministero della Salute, NAS, Regioni, Associazioni consumatori, Operatori, ANAFE-Confindustria, OED Piemonte, OSSFAD-ISS, ISS*
- 16.15 Discussione e conclusioni
- 16.45 Chiusura dei lavori

#### Moderatori e relatori

**Carmelo Abenavoli**, Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma  
**Silvia Alivernini**, Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma  
**Maria Cristina Aprea**, Azienda USL Toscana Sud Est, Siena  
**Leonello Attias**, Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma  
**Anna Cenni**, Azienda USL Toscana Sud Est, Siena  
**Laura Ciaralli**, Dipartimento SPVSA, Istituto Superiore di Sanità, Roma  
**Maria Ciprotti**, Dipartimento SPVSA, Istituto Superiore di Sanità, Roma  
**Francesca Marina Costamagna**, Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma  
**Gianluigi de Gennaro**, Università degli Studi di Bari  
**Roberto Diecidue**, ASL TO3 - Servizio Sovrazonale di Epidemiologia - Osservatorio Dipendenze  
**Sonia D'Ilio**, Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma  
**Rosa Draisci**, Centro Nazionale Sostanza Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma  
**Marco Famele**, Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma  
**Paola Di Prospero Fanghella**, Centro Nazionale Sostanza Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma  
**Aurelia Fonda**, Ufficio IV DGPRE Prevenzione del rischio chimico, fisico e biologico, Ministero della Salute, Roma

**Daniela Galeone**, Direttore Ufficio VIII - Dirigente Medico Direzione generale della Prevenzione sanitaria Ministero della Salute, Roma

**Liliana La Sala**, Direttore Ufficio VI DGPRE Ministero della Salute Prevenzione delle dipendenze, doping e salute mentale, Roma

**Ludovica Malaguti Aliberti**, Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Ida Marcello**, Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Maria Antonietta Orrù**, Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Roberta Pacifici**, Osservatorio Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Luca Palleschi**, Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Laura Palmieri**, Università degli Studi di Bari

**Jolanda Palmisani**, Università degli Studi di Bari

**Paola Ranzuglia**, Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale delle Marche, Ancona

**Maristella Rubbiani**, Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Angela Sorbo**, Dipartimento SPVSA, Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Domenico Spagnolo**, Centro Nazionale Sostanze Chimiche, Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Paolo Stacchini**, Dipartimento SPVSA, Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Giuliano Tagliavento**, Agenzia Regionale Sanitaria-PF Prevenzione e Promozione della Salute nei luoghi di vita e di lavoro, Marche

**DG Prevenzione sanitaria- Ministero della salute Generale D. Comandante Comando Carabinieri per la tutela della Salute**

**Operatori**

**ANAFE-Confindustria**

**Associazioni consumatori**

#### Responsabile Scientifico

**Rosa Draisci**

Direttore Centro Nazionale Sostanze Chimiche Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Aurelia Fonda**

Direttore Ufficio VIII - Dirigente medico Direzione generale della prevenzione sanitaria Ministero della Salute, Roma

#### Segreteria Scientifica

**Leonello Attias, Domenico Spagnolo**

Centro Nazionale Sostanze Chimiche - Gestione dati, esposizione e caratterizzazione del rischio - Istituto Superiore di Sanità, Viale Regina Elena, 299 - 00161 Roma

Tel. 06-49902061, Tel. 06-49906702

Fax: 06-49904347

e-mail: [eventi.csc@iss.it](mailto:eventi.csc@iss.it)

#### Segreteria Tecnica

**Patrizia Di Zeo Alessandra Fabri, Rosanna Maria Fidente**

Centro Nazionale Sostanze Chimiche Istituto Superiore di Sanità, Viale Regina Elena, 299 - 00161 Roma

Tel. 06-49904349, Tel. 06-49904053, Tel. 06-49904054

Fax: 06-49904347

e-mail: [eventi.csc@iss.it](mailto:eventi.csc@iss.it)