



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,  
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile



Ministero dello  
Sviluppo Economico



DIREZIONE GENERALE PER LA POLITICA INDUSTRIALE, LA COMPETITIVITA' E LE PICCOLE E MEDIE IMPRESE – DGPICPMI  
Div. VIII – Industrie di base, della mobilità e della manifattura avanzata, materie prime e materiali innovativi

# L'ANALISI SOCIO-ECONOMICA NEL REGOLAMENTO REACH

11 – 13 ottobre 2017

ENEA – Via Giulio Romano, 41 ROMA

## PROGRAMMA

### Mercoledì, 11 ottobre 2017

- 12:30**      **Registrazione dei partecipanti**
- 13:00**      **Indirizzi di salute**  
*Claudia Brunori, ENEA*  
*Francesca Giannotti, Helpdesk REACH - Ministero dello Sviluppo Economico*
- 13:15**      **Il Regolamento REACH: obiettivi, principi ispiratori, principali obblighi e governance europea**  
*Stavros Georgiou, Consigliere economico dell'Autorità competente REACH per il Regno Unito e membro britannico del SEAC*
- 14:15**      **Il valore aggiunto dell'analisi di impatto ex ante nel decision making**  
*Prof. Efisio Gonario Espa, Docente di analisi di impatto della regolamentazione, Scuola Nazionale dell'Amministrazione (SNA)*
- 15:00**      **Pausa caffè**
- 15:15**      **Il ruolo del Risk Assessment Committee (RAC) nella valutazione degli impatti sulla salute e sull'ambiente**  
*Pietro Paris, Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA), membro italiano del RAC*
- 16:00**      **Impatti socio-economici e loro distribuzione**  
*Luisa Cavalieri, Economista della salute e dell'ambiente, membro italiano del Socio-Economic Assessment Committee (SEAC)*

### Giovedì 12 ottobre 2017

DIREZIONE GENERALE PER LA POLITICA INDUSTRIALE, LA COMPETITIVITA' E LE PICCOLE E MEDIE IMPRESE – DGPICPMI

Div. VIII – Industrie di base, della mobilità e della manifattura avanzata, materie prime e materiali innovativi

- 09:00** **Il processo di restrizione REACH**  
*Francesca Carfi, ENEA*
- 09:40** **Ruolo e funzione del SEAC**  
*Stefano Castelli, Ricercatore ENEA e membro italiano del SEAC*
- 10:00** **Introduzione all'analisi socio-economica nel REACH. Focus sull'analisi delle alternative**  
*Stefano Castelli, Ricercatore ENEA e membro italiano del SEAC*
- 10:30** **Pausa caffè**
- 10:40** **Concetti economici generali applicabili al REACH**  
Asimmetria informativa, azzardo morale, beni comuni, *freeriding*, internalizzazione dei costi, propensione/avversione all'innovazione, costi e benefici  
*Luisa Cavalieri, Economista della salute e dell'ambiente, membro italiano del SEAC*
- 11:40** **Servizi di supporto alle imprese per l'attuazione degli obblighi REACH: Helpdesk nazionale e assistenza territoriale**  
*Francesca Giannotti, Helpdesk REACH, Ministero dello Sviluppo Economico e membro del Management board dell'ECHA*
- 12:00** **Strumenti per valutare l'analisi socio-economica**  
Analisi costi/benefici, costi-efficacia costi-utilità, analisi benefici/rischi, multicriteri, Montecarlo, sensibilità, incertezze, etc.  
*Luisa Cavalieri, Economista della salute e dell'ambiente e membro italiano del SEAC*
- 13:00** **Pausa pranzo**
- 14:00** **Esempio di analisi socio-economica nei dossier di restrizione REACH. Il caso del Cr(VI) nei prodotti in pelle**  
*Lars Fock, Advisor, DEPA - Agenzia danese per la protezione ambientale e membro danese del SEAC*
- 15:00** **Pausa caffè**
- 15:15** **Esempio di analisi socio-economica nei dossier di restrizione**  
Il caso dei silossani D4 e D5 nei prodotti a risciacquo per la cura della persona  
*Stavros Georgiou, Consigliere economico dell'Autorità competente REACH per il Regno Unito e membro britannico del SEAC*
- 16:15** **Un caso d'autorizzazione del triossido di cromo nei trattamenti superficiali anticorrosivi**  
*Endre Schuchtár, Esperto dell'Accademia Ungherese d'Ingegneria e membro ungherese del SEAC*

**Venerdì, 13 ottobre 2017**

DIREZIONE GENERALE PER LA POLITICA INDUSTRIALE, LA COMPETITIVITA' E LE PICCOLE E MEDIE IMPRESE – DGPICPMI

Div. VIII – Industrie di base, della mobilità e della manifattura avanzata, materie prime e materiali innovativi

- 09:005**      **Il processo di autorizzazione REACH**  
*Stefano Castelli, Ricercatore ENEA e membro italiano del SEAC*
- 09:45**      **Metodologie e tecniche socio-economiche in REACH**  
Valutazione contingente, preferenze rivelate, prezzi edonici, trasferimento di valore, etc.  
*Luisa Cavalieri, Economista della salute e dell'ambiente e membro italiano del SEAC*
- 10:45**      **Misure del Ministero dello Sviluppo Economico di supporto alla ricerca, sviluppo e innovazione**  
*Simona Roca, Segreteria tecnica della Direzione Generale Politica Industriale, Competitività e PMI, Ministero della Sviluppo Economico*
- 11:00**      **Pausa caffè**
- 11:10**      **Indicatori socio-economici in REACH**  
COI, QALY, DALY, VSL, WTP, WTA, VOLY, etc.  
*Luisa Cavalieri, Economista della salute e dell'ambiente e membro italiano del SEAC*
- 13:00**      **Pausa pranzo**
- 14:00**      **Esempi di analisi socio-economica nell'autorizzazione REACH**  
Il caso dell'autorizzazione del 1,2-dichloroetilene (EDC) nei principi attivi farmaceutici  
*Richard Luit, Senior Policy Advisor, RIVM - Istituto nazionale olandese per la salute pubblica e l'ambiente, membro olandese del SEAC*
- 15:00**      **Pausa caffè**
- 15:10**      **Il supporto consulenziale per la preparazione di un'analisi socio- economica**  
*Marco Camboni, Consulente, RPA - Risk & Policy Analyst Limited, Londra*
- 16:10**      **Il punto di vista delle imprese sui possibili impatti socio-economici delle autorizzazioni e restrizioni REACH**  
*Chiara Pozzi, Federchimica*
- 17:00**      **Conclusioni**

Direzione del corso: Francesca Giannotti – Div. VIII – DGPICPMI – Ministero dello Sviluppo Economico  
[francesca.giannotti@mise.gov.it](mailto:francesca.giannotti@mise.gov.it), tel. 06.4705.2963  
Luisa Cavalieri – Membro SEAC , [lcavalieri@yahoo.com](mailto:lcavalieri@yahoo.com), tel. +33.6.79771131

Coordinamento: Ilaria Rota – Div. VIII – DGPICPMI – Ministero dello Sviluppo Economico  
[ilaria.rota@mise.gov.it](mailto:ilaria.rota@mise.gov.it), tel. 06.4705.2749  
Stefano Castelli – Divisione USER – ENEA, [stefano.castelli@enea.it](mailto:stefano.castelli@enea.it), tel. 06.30484361

Iscrizioni: [Registrazione online](#)

Informazioni: Stefano Castelli – Divisione USER – ENEA, [stefano.castelli@enea.it](mailto:stefano.castelli@enea.it), tel. 06.30484361