



CINSEDO
CENTRO INTERREGIONALE
STUDI E DOCUMENTAZIONE

VI Ciclo di Formazione in materia europea – Programma 2018

Laboratorio

Environmental Implementation Review (EIR): tavoli tematici e case studies

3^a serie: Direttive “Acqua”

Venerdì 5 ottobre 2018, ore 10.30 - 13.30

CINSEDO, Roma

PRESENTAZIONE

Il Rapporto EIR per Paese sull'Italia, della Commissione europea, dedica alla “Qualità e gestione delle acque” un'apposita sezione del capitolo 3 “Garantire la salute e la qualità della vita dei cittadini”, che si conclude con il suggerimento di alcune azioni per migliorare l'attuazione delle direttive in materia. Dal Rapporto emerge poi, in modo trasversale a tutti i settori, come il miglioramento dell'attuazione della politica ambientale richiede *conoscenza e governance efficace* presso tutti i livelli di governo interessati.

Nell'ottica della *Better regulation*, i laboratori “EIR” del Cinsedo intendono proprio contribuire al miglioramento dell'efficacia della *governance* multilivello, per una migliore attuazione della legislazione ambientale dell'Unione europea. Considerate, da un lato, la prospettiva della pubblicazione del secondo Rapporto EIR della Commissione europea, atteso per l'inizio del 2019, dall'altro, le buone pratiche di sostenibilità ambientale, messe in evidenza all'interno del contributo delle Regioni al Programma Nazionale di Riforma - PNR 2018. I laboratori, pertanto, offrono l'occasione di mettere in luce casi di studio e buone pratiche di attuazione della normativa ambientale a livello regionale e locale, in un contesto di formazione per le Regioni volto alla condivisione di problematiche e soluzioni, sforzi e risultati, con il coinvolgimento della Commissione europea, del Ministero dell'Ambiente e degli altri soggetti di volta in volta interessati.

Questo terzo laboratorio “EIR” chiude il percorso di approfondimento pratico sulla *governance* multilivello della politica ambientale, proposto per il 2018 alle Regioni e alle Province autonome. I casi di studio presentati in questa occasione si riferiscono alla *governance* dell'acqua a livello regionale e alle soluzioni organizzative a supporto del raggiungimento degli obiettivi posti dalle direttive dell'Ue in materia. Le Regioni che presenteranno il proprio caso di studio sono Abruzzo, Puglia, Veneto, Sardegna.

PROGRAMMA

10.30 – 10.45 – Introduzione

Andrea Ciaffi - Dirigente rapporti con l'Unione europea della Conferenza delle Regioni e dell'attività di ricerca del Cinsedo, coordinatore VI Ciclo di Formazione in materia europea - 2018

Cecilia Odone - Esperta diritto UE, direttore VI Ciclo di Formazione in materia europea – 2018

Paolo Fossati – Dirigente Infrastrutture e Governo del territorio, Ambiente ed Energia e Protezione civile, Conferenza delle Regioni

10.45 – 11.15 – La *governance* dell'Acqua in Italia: la riforma e la sua attuazione

Paolo Mancin – Responsabile Settore Tutela delle Acque, Direzione Ambiente, Governo e Tutela del Territorio, Regione Piemonte (videoconferenza)

11.15 – 12.15 – Casi di studio: *governance* dell'Acqua e attuazione delle Direttive Ue

Sabrina Di Giuseppe - Responsabile Servizio Gestione e Qualità delle Acque, Dipartimento Governo del Territorio e Politiche Ambientali, Regione Abruzzo

Luciano Venditti - Responsabile Area Grandi Vettori, Serbatoi e Impianti, Acquedotto Pugliese S.p.A

Fabio Strazzabosco - Direttore Unità organizzativa Servizio idrico integrato e tutela delle acque, Direzione Difesa del Suolo, Regione Veneto

Alberto Piras – Direttore generale Agenzia regionale distretto idrografico della Sardegna (videoconferenza)

12.15 – 12.30 – La Qualità dell'acqua nel Rapporto EIR 2017 e le prospettive per il 2019 (depurazione)

Jonathan Parker, Senior Expert “Attuazione in materia ambientale”, DG ENV, Commissione europea

12.30 – 12.45 – Il coordinamento della *governance* italiana, dal PNR all'EIR. *Focus: “Acqua”*

Claudia Carpino, Alessandro Peru – SOGESID SpA – Assistenza Tecnica presso il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Cecilia Cellai, Mariella Bucciarelli – Dirigente e funzionaria Tecnostruttura delle Regioni per il FSE, Settore Sviluppo sostenibile e Regional Team PNR – Re.Te.PNR

12.45 – 13.00 – Interventi programmati

Silvana Salvati – Responsabile Area per il monitoraggio e il risanamento delle acque interne, ISPRA

13.00 – 13.30 – Domande e risposte