





GIORNATE DI FORMAZIONE RIAS

Valutazione Integrata di Impatto Ambientale per la Salute, VIIAS

20-22 Ottobre 2021

Il workshop, che si terrà in modalità online, è rivolto a ricercatori e operatori impegnati nel settore ambiente e salute che vogliono approfondire il contesto, i metodi e gli strumenti per la VIIAS di progetti, piani e programmi di livello nazionale e regionale. Il corso vuole offrire un quadro ampio su potenzialità e limiti delle VIIAS inserite nelle procedure valutative di impatto di maggior uso, quali VIA e VAS e, con una discussione collettiva, condividere elementi critici e definire proposte migliorative.

PROGRAMMA

20 ottobre 9:30-13:00

La VIIAS nei procedimenti e piani

9:30-10:00 Introduzione al corso e giro presentazione dei partecipanti - Fabrizio Bianchi

10:00-10:30 La VIIAS in RIAS: parte 1 - Andrea Ranzi

10:30 Intervallo

10:45-11:15 La VIIAS in RIAS: parte 2 - Andrea Ranzi

11:15-12:00 La VIIAS nella valutazione di piani e programmi: esperienze regionali - Fabrizio Bianchi

12:45 Domande e discussione

21 ottobre 9:30-12:30

Sviluppo metodologico e applicativo: popolazione: esposizione, funzioni di rischio, dati sanitari

9:30-10:00	Valutazione dell'esposizione - Andrea Ranzi
10:00-10:30	Dati di popolazione e sanitari - Carla Ancona
10:30-10:45	Intervallo
10:45-11:15	Funzioni Concentrazione-Risposta (FCR) - Francesco Forastiere
11:15-11:45	Stima quantitativa e indicatori di impatto - Andrea Ranzi
11:45-12:00	Esempio applicativo
12:15	Domande e discussione

21 ottobre: 14:30-17:00

Approfondimenti di metodo e lavoro di gruppo

14:30-15:15	Next Generation Risk Assessment - Anna Maria Colacci
15:15-15:45	Dati ambientali: gli scenari del 2020 pandemico - Giorgio Cattani
15:45-16:45	Lavoro di gruppo
16:45	Discussione lavori di gruppo

22 ottobre: ore 9:30-13:00

Esperienze e casi studio

9:30-10:00	Esperienze di applicazione delle Linee guida VIS ISS - Maria Eleonora Soggiu
10:00-10:30	Le linee guida della regione Marche - Marco Baldini
10:30-11:00	Caso studio 1 – Sardegna - Pierpaolo Nurchis
11:00-11:15	Intervallo
11:15-11:45	Caso studio 2 – Puglia - <i>Lucia Bisceglia e Ida Galise</i>
11:45-12:15	Caso studio 3 – Nazionale – Roberto Pasetto
12:15-12:45	Domande e interventi
12:45	Chiusura corso - Fabrizio Bianchi

Relatori

Carla Ancona - Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale del Lazio, Asl RM1-Roma

Marco Baldini – Agenzia regionale per la Protezione Ambientale, Marche

Fabrizio Bianchi – Istituto Fisiologia Clinica, CNR-Pisa e Istituto per la ricerca e Innovazione Biomedica, CNR-Palermo

Lucia Bisceglia - Agenzia Regionale Strategica per la Salute e il Sociale Puglia – AReSS-Bari

Giorgio Cattani – Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, ISPRA, Roma

Annamaria Colacci - Centro tematico regionale Ambiente, prevenzione e salute, ARPA Emilia Romagna-Modena

Francesco Forastiere – Istituto per la ricerca e Innovazione Biomedica, CNR-Palermo

Ida Galise – UOS Ambiente e Salute, ARPA Puglia-Bari

Pierpaolo Nurchis – Azienda Tutela Salute, ATS, Sardegna-Oristano-Nuoro

Roberto Pasetto - Dipartimento Ambiente e Salute, Istituto Superiore di Sanita, ISS-Roma

Andrea Ranzi - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia Romagna

Maria Eleonora Soggiu – Dipartimento Ambiente e Salute, Istituto Superiore di Sanita, ISS-Roma

Segreteria organizzativa - Iscrizioni

Maria Cristina Imiotti, Unità Epidemiologia ambientale e registri di patologia, Istituto Fisiologia Clinica, CNR, Pisa cristina.imiotti@ifc.cnr.it

Il corso è pensato per 50 partecipanti che saranno ammessi in ordine di registrazione con semplice email alla segreteria organizzativa fino al 10 settembre 2021, con oggetto "FORMAZIONE RIAS su VIIAS, 20-22 Ottobre 2021"