Relatori

F. Bianchi – Istituto di Fisiologia Clinica-Consiglio Nazionale delle Ricerche (IFC-CNR)

S. Beccarelli - Policreo Srl

E. Bedeschi – Regione Emilia-Romagna

C. Ancona – Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale - Regione Lazio (DEP Lazio)

G. Assennato – Arpa Puglia

E. Cadum - Arpa Piemonte

C. Capetta – Regione Lombardia

G.Casale – Azienda Sanitario ULSS 18 Rovigo

P. Ceoloni - Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare (MATTM)

F. Dringoli – Comune di Arezzo

P. Fiorletti - ISPRA

S. Fuser – Arpa Friuli Venezia Giulia

E. Giovanelli - Iren Ambiente Spa

L. La Sala – Ministero della Salute

N. Linzalone – Istituto di Fisiologia Clinica-Consiglio Nazionale delle Ricerche (IFC-CNR)

E. Macera - eni SAL UP

S.F. Mortara - eni SAL UP

L. Musmeci - Istituto Superiore di Sanita' (ISS)

M. Natali – Regione Emilia-Romagna

A. Pedone – Centro F.Redi Asl 8 Arezzo

V. Pucci - Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare (MATTM)

S. Rieti – ISPRA

S. Scondotto - Regione Sicilia

G. Trani - Regione Friuli Venezia Giulia

F. Uberti - eni SAL UP

F. Viliani – International SOS Dipartimento Salute Pubblica / IAIA Health section

C. Zocchetti - Regione Lombardia

Verranno assegnati i crediti ECM per tutte le figure professionali di ruolo sanitario.

Iscrizione obbligatoria entro il 10 settembre cliccando al link: http://www.ausl.mo.it/dsp/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/9020

tools for health impact assessment









LA VALUTAZIONE DI IMPATTO SULLA SALUTE IN ITALIA: SCENARI, STRATEGIE, STRUMENTI

L'avvio del progetto CCM "tools for Health Impact Assessment"

Il progetto "tools for Health Impact Assessment - t4HIA", finanziato dal Ministero della Salute e coordinato dalla Regione Emilia-Romagna, coinvolge 10 regioni, una Provincia Autonoma e 3 Istituti Centrali con l'obiettivo di mettere a punto linee guida e strumenti per la Valutazione degli impatti sulla salute di progetti e proposte. L'intento e' quello di ottenere dei prodotti in grado di standardizzare e razionalizzare sia l'operato di chi propone che quello di chi valuta i progetti, fornendo strumenti e indirizzi chiari e trasparenti in materia.

Il convegno "La Valutazione di Impatto sulla Salute in Italia: scenari, strategie, strumenti" rappresenta l'atto di apertura del progetto, ed ha l'obiettivo di fare il punto sulla VIS in Italia. Normativa, strumenti ed esperienze saranno approfonditi con un approccio inclusivo che vede il coinvolgimento di istituzioni, esperti e tecnici, amministratori locali, proponenti.

17-18 settembre 2014

Regione Emilia-Romagna Auditorium, viale Aldo Moro 18 BOLOGNA



















17 settembre 2014

- 13,30 Registrazione partecipanti
- 14,00 Relazione introduttiva: Potenzialita' e barriere nell'uso della VIS (F. Bianchi)
- 15,00 Da VISPA a t4HIA (M. Natali)
- 15,30 VIS: il progetto CCM 2013 e il PNP 2014-2018 (L. La Sala)
- 15,45 PAUSA
- 16,00 Ruolo dell'ISS nella produzione delle Linee Guida nazionali (L. Musmeci)
- 16,20 La nuova direttiva VIA 2014/52/UE e la valutazione degli impatti sulla salute umana (V. Pucci / P. Ceoloni)
- 16,40 Discussione
- 17,30 Conclusioni (M. Natali)

18 settembre 2014

VALUTAZIONI DI IMPATTO SULLA SALUTE: ESPERIENZE, PROGETTI E NETWORK NAZIONALI

- 9,30 Lo stato di applicazione della VIS nelle Regioni, network e progetti in corso (E. Cadum)
- 9,50 La componente salute nella normativa regionale italiana in materia di VAS e in documenti di riferimento in ambito internazionale (P. Fiorletti/S. Rieti)
- 10,10 Le linee guida di Regione Lombardia per la redazione del capitolo Salute pubblica del SIA (C. Zocchetti/C. Capetta)
- 10,30 Dall'esperienza pugliese della valutazione del danno sanitario alle proposte del gruppo di lavoro ambiente-salute della rete ISPRA/ARPA/APPA (G. Assennato)

- 10,50 L'esperienza della Regione Sicilia (S. Scondotto)
- 11,10 PAUSA
- 11,30 Il progetto viias. Valutazione di impatto dell'inquinamento atmosferico in Italia (C. Ancona)
- 11,50 Esperienze di VIS in Piemonte (la TAV) (E. Cadum)
- 12,10 VIS nei comuni di Viggiano e Grumento Nova in Val d'Agri (*F. Bianchi/N. Linzalone*)
- 12,30 Potenzialita' e limiti degli strumenti VISPA: esperienze sul campo in Veneto (*G. Casale*)
- 12,45 Potenzialita' e limiti degli strumenti VISPA: esperienze sul campo in Friuli Venezia Giulia (*G. Trani /S. Fuser*)
- 13,00 Un caso applicativo dello strumento VISPA: Impianto di Trattamento Meccanico Biologico a Reggio Emilia (*E. Giovanelli*)

13.15 PAUSA

VALUTAZIONE DI IMPATTO SULLA SALUTE: IL PUNTO DI VISTA DEI PROPONENTI

Moderatore: E. Bedeschi

- 14,15 La prospettiva internazionale della VIS (F. Viliani)
- 14,45 Il punto di vista dei proponenti "HIA e oil & gas business" (F. Uberti / E. Macera / S.F. Mortara)
- 15,10 Lo Studio di Impatto Sanitario: considerazioni metodologiche ed operative ai fini della Valutazione (S. Beccarelli)
- 15,30 Il coinvolgimento della popolazione nel progetto HIA21 (*F. Dringoli/A. Pedone*)
- 15,50 VIS: le occasioni perse (F. Bianchi)
- 16.20 Discussione
- 16,40 Conclusioni (E. Bedeschi)