

Responsabili Scientifici

Cinzia La Rocca e Francesca Maranghi, Dipartimento Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare, Istituto Superiore di Sanità, Roma (tel. 06 49902992-2527, e-mail: cinzia.larocca@iss.it; francesca.maranghi@iss.it)

Segreteria Tecnica e Scientifica

C. La Rocca, F. Maranghi, L. Narciso, V. Ruspi, S. Tait, E. Falcone, Dip. Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare, Istituto Superiore di Sanità, Roma (06 49902528 e-mail: cinzia.larocca@iss.it; laura.narciso@iss.it; info.persuaded@iss.it)

Informazioni Generali

Sede: Istituto Superiore di Sanità, Via Giano Della Bella, 34 - Aula G. B. Rossi, Roma



Istituto Superiore di Sanità, Roma



Ospedale Pediatrico Bambino Gesù,
Roma



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Fisiologia Clinica, (IFC-CNR),
Pisa



Associazione Culturale Pediatri



Federazione Italiana Medici Pediatri
Marche

Destinatari e numero massimo partecipanti

Il workshop è indirizzato a pediatri, medici, biologi, stakeholders che sono coinvolti nel progetto LIFE PERSUADED e a tutti coloro le cui attività sono beneficate dalla conoscenza di tali dati.

Saranno ammessi un massimo di 80 partecipanti. La partecipazione al workshop è gratuita. Le spese di viaggio e di soggiorno sono a carico del partecipante.

Modalità di iscrizione

La partecipazione al workshop è gratuita. Per motivi organizzativi si chiede di inviare l'iscrizione entro il 10 dicembre 2015. La scheda di iscrizione, [scaricabile dal sito](#) alla sezione eventi, deve essere debitamente compilata in ogni sua parte, firmata e inviata per email all'indirizzo info.persuaded@iss.it.

Modalità per la selezione dei partecipanti

I criteri di ammissione sono legati all'ordine di arrivo del massimo numero di capacità dell'aula assegnata ed al grado di pertinenza della attività svolta dal partecipante con i temi trattati.

Attestati

Al termine del workshop, sarà rilasciato un attestato di partecipazione a chi ne farà richiesta.

Con il patrocinio della [Società Italiana dell'obesità - SIO](#) e della [Società Italiana di Diabetologia - SID](#)



Workshop del progetto

LIFE-PERSUADED

Phthalates and bisphenol A biomonitoring in Italian mother-child pairs: link between exposure and juvenile diseases

“Attività e prospettive ad un anno dall'avvio del progetto”

17 dicembre 2015

Istituto Superiore di Sanità,
Via Giano Della Bella, 34
Aula G. B. Rossi, Roma



Finalità

Ftalati e Bisfenolo A (BPA) sono sostanze plastificanti ubiquitarie e riconosciuti interferenti endocrini. Il progetto LIFE PERSUADED ha come obiettivo principale la valutazione dei livelli di ftalati e BPA nei bambini e adolescenti della popolazione italiana, attraverso lo studio di biomonitoraggio che coinvolge coppie madre-figlio.

LIFE PERSUADED si propone di indagare sulla possibile associazione tra esposizione a tali sostanze e patologie infantili sempre più diffuse, quali alterazioni dello sviluppo e obesità. Il workshop ha lo scopo di presentare le attività del primo anno di progetto riguardanti gli strumenti di studio di cui si è dotato (es. questionario mirato ad esposizione a BPA e ftalati), i dati iniziali e le prime attività di networking, con particolare risalto alla ricaduta dei risultati d'interesse per gli stakeholder.

Relatori

Cinzia La Rocca, Istituto Superiore di Sanità (ISS)

Carlo Zaghi, Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (Min Amb)

Pietro Pistolese, Ministero della Salute (Min Sal)

Agostino Macrì, Unione Nazionale Consumatori (UNC)

Stefano Cianfarani, SIEDP (Società Italiana di Endocrinologia e Diabetologia Pediatrica)

Paolo Sbraccia, Società Italiana per l'Obesità (SIO)

Raffaella Buzzetti, Società Italiana per il Diabete (SID)

Luca Busani, Istituto Superiore di Sanità (ISS)

Giacomo Toffol, Associazione Culturale Pediatri (ACP)

Enrica Fabbri (Federazione Italiana Medici Pediatri Marche (FIMP Marche)

Amalia Gastaldelli, Istituto di Fisiologia Clinica del Consiglio Nazionale delle Ricerche di Pisa (IFC-CNR, Pisa)

Annalisa Deodati, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, (OPBG)

Gemma Calamandrei, Istituto Superiore di Sanità (ISS)

Liliana Cori, Istituto di Fisiologia Clinica del Consiglio Nazionale delle Ricerche di Roma (IFC-CNR, Roma)

Annalaura Carducci, Università di Pisa

Kinga Polańska, Nofer Institute of Occupational Medicine, Lodz, Poland

Programma

10:00- 10:30 Iscrizione, Coffee break

10:30-10:40 Saluti - Umberto Agrimi (Direttore del Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria e Sicurezza Alimentare (ISS)

10:40-11:00 Il progetto LIFE PERSUADED - Cinzia La Rocca (ISS)

11:00-11:15 Interferenti endocrini: quadro di riferimento sulle iniziative realizzate a livello nazionale ed europeo - Carlo Zaghi (Min Amb)

11:15-11:30 BPA e DEHP: come l'ECHA e la Commissione prevedono di limitarne l'uso in Europa - Pietro Pistolese (Min Sal)

11:30-11:45 L'informazione dei consumatori su ftalati e BPA - Agostino Macrì (UNC)

11:45-12:00 Il punto di vista della Società italiana di endocrinologia e diabetologia pediatrica - Stefano Cianfarani (SIEDP)

12:00-12:15 Il punto di vista delle Società italiane per l'obesità e diabete - Paolo Sbraccia, (SIO) Raffaella Buzzetti (SID)

LIFE PERSUADED: primi risultati

12:15-12:35 Strumenti per il biomonitoraggio - Luca Busani (ISS)

12:35-12:55 Rilevanza dello studio di biomonitoraggio: il punto di vista dei pediatri e la ricaduta sulla popolazione -Giacomo Toffol (ACP) ; Enrica Fabbri (FIMP Marche)

12:55-13:15 Descrizione dei risultati preliminari del biomonitoraggio - Amalia Gastaldelli (FC-CNR)

13:15-14:00 Pausa pranzo

14:00-14:20 Studi caso controllo per investigare telarca, pubertà precoce e obesità infantile nel contesto di LIFE PERSUADED - Annalisa Deodati, (OPBG)

14:20-14:40 Discussione

LIFE PERSUADED: networking

14:40-15:55 Pausa caffè

15:55-15:10 Il progetto CROME-LIFE, Cross-Mediterranean Environment and Health Network -Gemma Calamandrei, (ISS)

15:10-15:25 Il progetto LIFE GIOCONDA, I GIOVANI CONTANO nelle Decisioni su Ambiente e salute -Liliana Cori (IFC-CNR)

15:25-15:40 Il progetto MAPEC-LIFE, Monitoring air pollution effects on children for supporting Public Health Policy - Annalaura Carducci (Università di Pisa)

15:40-15:55 REPRO_PL, Polish Mother and Child cohort Study - Kinga Polańska (Nofer Institute of Occupational Medicine)

15:55-16:10 Il progetto HEALS, Health and Environment-wide Associations based on Large population Surveys - Kinga Polańska (Nofer Institute of Occupational Medicine) e Gemma Calamandrei (ISS)

16:10-16:30 Discussione

CONTATTI



Pagina Facebook: Life-Persuaded



Sito Web: www.iss.it/lifp



e-mail: info.persuaded@iss.it

