



UNIVERSITÀ  
DI PARMA

# I PROGETTI LIFE AMBIENTE E SALUTE: INQUINAMENTO AMBIENTALE E SALUTE DEL BAMBINO

Introduzione a cura di  
Paola Palanza e Francesco Nonnis Marzano  
Università di Parma



26 Maggio 2023

10:00 - 17:00

Aula Magna

Università di Parma

Strada dell'Università 12, Parma



Registrazione:



<https://forms.gle/Tb1p3bXFABSrZWKo6>

# PROGRAMMA

**10:00 APERTURA LAVORI** - Saluti Rettore e Direttori dei Dipartimenti di Medicina e Chirurgia e di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale

**10:15 I Progetti Life Ambiente e Salute: Inquinamento ambientale e salute del bambino** - Paola PALANZA, Francesco NONNIS MARZANO

Moderatori: Susanna Esposito

**10:40 Progetto Life CROME** - Cross-Mediterranean Environment and Health Network. Valutazione d'impatto dell'esposizione ad agenti chimici di contaminanti ambientali sulla salute umana - Gemma CALAMANDREI

Moderatori: Michele Miragoli

**11:10 Progetto Life MAPEC** - Monitoring Air Pollution Effects on Children for supporting Public Health Policy. Studio degli effetti dell'inquinamento atmosferico a livello biologico nei bambini e della presenza di patologie croniche in età adulta per costruire modelli di stima del rischio e strategie di contenimento del rischio - Donatella FERETTI

**11:40 PAUSA**

Moderatori: Dolores Rollo, Francesco Pisani

**12:00 Progetto Life GIOCONDA** - i GIOvani CONTano nelle Decisioni su Ambiente e salute. Coinvolgimento dei giovani come protagonisti di un'azione democratica partecipativa attraverso piattaforme di dialogo tra giovani cittadini e amministrazioni locali - Liliana CORI

# PROGRAMMA

Moderatori: Annalisa Pelosi

**12:30** Progetto Life EDESIA & ECHA group - Endocrine Disruptors in silico/in vitro Evaluation and Substitution for Industrial Applications - Stefano LORENZETTI

**13:00** PAUSA PRANZO

Moderatori: Tullio Ghi

**14:00** Progetto Life WOMENBIOPOP - Linking Environment and Health: a Country-based Human Biomonitoring Study on Persistent Organic Pollutants in Women of Reproductive Age - Annalisa ABBALLE

**14:30** Progetto Life PERSUADED - Phthalates and bisphenol A biomonitoring in Italian mother-child pairs: link between exposure and juvenile diseases. Misura dei livelli di metaboliti di ftalati e bisfenolo A in gruppi vulnerabili e suscettibili della popolazione in base alle differenze geografiche per migliorare la valutazione dei rischi e ridurre l'esposizione - Cinzia LA ROCCA

Moderatori: Serafina Perrone, Stefania Fieni

**15:00** Progetto Life MILCH - Mother and Infant dyads: Lowering the impact of endocrine disrupting Chemicals in milk for a Healthy Life - Paola PALANZA, Vassilios FANOS, Maria E. STREET, AnnaMaria PAPINI

**16:00** TAVOLA ROTONDA

**16:45** CONCLUSIONE LAVORI





# PARTECIPANTI



## Life CROME

Gemma Calamandrei  
Istituto Superiore di Sanità



## Life PERSUADED

Cinzia La Rocca  
Istituto Superiore di Sanità



## Life MAPEC

Donatella Feretti  
Università di Brescia



## Life MILCH

Tullio Ghi

Francesco Nonnis Marzano  
Paola Palanza  
Annalisa Pelosi  
Serafina Perrone  
Francesco Pisani  
Dolores Rollo  
Università di Parma



## Life GIOCONDA

Liliana Cori  
C.N.R. Pisa

## EDCs group ECHA & Life EDESIA

Stefano Lorenzetti  
Istituto Superiore di Sanità

Maria Elisabeth Street  
AUSL - IRCCS Reggio Emilia &  
Università di Parma

## Life WOMENBIOPOP

Elena De Felip,  
Annalisa Abballe  
Istituto Superiore di Sanità

Vassilios Fanos  
Angelica Dessì  
Università di Cagliari

Anna Maria Papini  
Università di Firenze