



Alta Formazione Insubria



Università degli studi dell'Insubria
Dipartimento di Scienze Teoriche e Applicate



Fondazione "Scuola di Medicina
Carnaghi A. e Brusatori S.-Onlus"

L'IMPATTO DELL'INQUINAMENTO ATMOSFERICO SULLA SALUTE

Sabato: 17 maggio 2014

Sede: Sala Tramogge, Molini Marzoli Massari, via Molino 2 (ang. v. Cadorna) - Busto Varese (VA)

8.30-9.00: Accoglienza partecipanti

9.00-9.15: Presentazione della giornata

MEETING CON CREDITI ECM

SESSIONE 1. Inquinamento atmosferico e patologie

9.15-09.35: Effetti a breve e a lungo termine dell'inquinamento atmosferico sulla salute umana. **Paolo Crosignani**, Unità di Epidemiologia Ambientale e Registro Tumori, Milano.

9.35-10.00: Gli effetti tossici delle emissioni industriali sulla salute umana: il caso Taranto. **Agostino di Ciaula**, ISDE, Bisceglie, (Bari).

10.00-10.25: Inquinamento atmosferico e patologie a Taranto: quale approccio per la ricerca della correlazione? **Daniela Spera**, Associazione "Legamjonici", Taranto.

10.25-10.45: Coffee break

SESSIONE 2. La ricerca

10.45-11.20: Modelli animali per lo studio delle esposizioni al benzene. **Fiorella Belpoggi**, Centro di Ricerca sul Cancro "Cesare Maltoni", Istituto Ramazzini, Bologna.

11.20-12.00: Gli effetti del benzene e dei metalli pesanti sulla metilazione del DNA e le modificazioni istoniche. **Ian Marc Bonapace**, Università dell'Insubria, Busto Arsizio (Varese).

12.00-12.15: Discussione

12.15-13.30: Pranzo

13.30-14.15: Riflessioni sulla teoria dell'origine embriofetale delle malattie: obesità, autismo, tumori infantili. **Ernesto Burgio**, Presidente del comitato scientifico dell'ISDE, Palermo.

14.15-14.45: Svolgimento Test di Verifica. Questionario e compilazione Customer Satisfaction

Direttore scientifico: Dott. Ian Marc Bonapace

Comitato scientifico: Ian Marc Bonapace, Gabriella Fanali, Mauro Fasano

Segreteria organizzativa: afi@afinsubria.org

Crediti ECM: 3

Destinatari della formazione continua ECM: assistente sanitario, biologo, chimico, tecnico sanitario di laboratorio biomedico, infermiere, medico chirurgo (medicina generale, oncologia, ematologia, epidemiologia, medicina interna, medicina preventiva, biochimica clinica).

TAVOLA ROTONDA APERTA AL PUBBLICO

L'IMPATTO DELLE ATTIVITÀ AEROPORTUALI SULLA QUALITÀ DELLA VITA DELLE POPOLAZIONI RESIDENTI

- 15.00-15.30: L'impatto delle attività aeroportuali: l'impatto atmosferico e l'impatto acustico come determinanti di patologie. **Antonella Litta**, Medico di Medicina generale, ISDE, Viterbo.
- 15.30-16.00: L'ipertensione e l'esposizione al rumore nei pressi degli aeroporti: risultati del progetto HYENA. **Ennio Cadum**, Direttore Centro Regionale per l'epidemiologia e la salute ambientale ARPA Piemonte, Torino.
- 16.00-16.20: Risultati della morbilità dall'analisi delle Schede di Dimissione Ospedaliere (SDO) nel decennio 1997-2006 nell'area del CUV. Progetto in collaborazione con il Comune di Casorate Sempione. **Ian Marc Bonapace**, Ricercatore universitario, DiSTA, Università dell'Insubria.
- 16.20-16.40: Studio di impatto ambientale relativo al master plan dell'Aeroporto di Milano Malpensa
Relatore da definire

CONCLUSIONI

- 16.40-17.20: Prevenzione e promozione della salute: la Valutazione di Impatto sulla Salute [VIS] come strumento di equità. **Fabrizio Bianchi**, UO Epidemiologia ambientale, Istituto di Fisiologia Clinica, CNR, Pisa.
- 17.20-18.00: Discussione finale

Direttore scientifico: Dott. Ian Marc Bonapace

Comitato scientifico: Ian Marc Bonapace, Gabriella Fanali, Mauro Fasano

Segreteria organizzativa: afi@afinubria.org

Con il Patrocinio di



Come arrivare

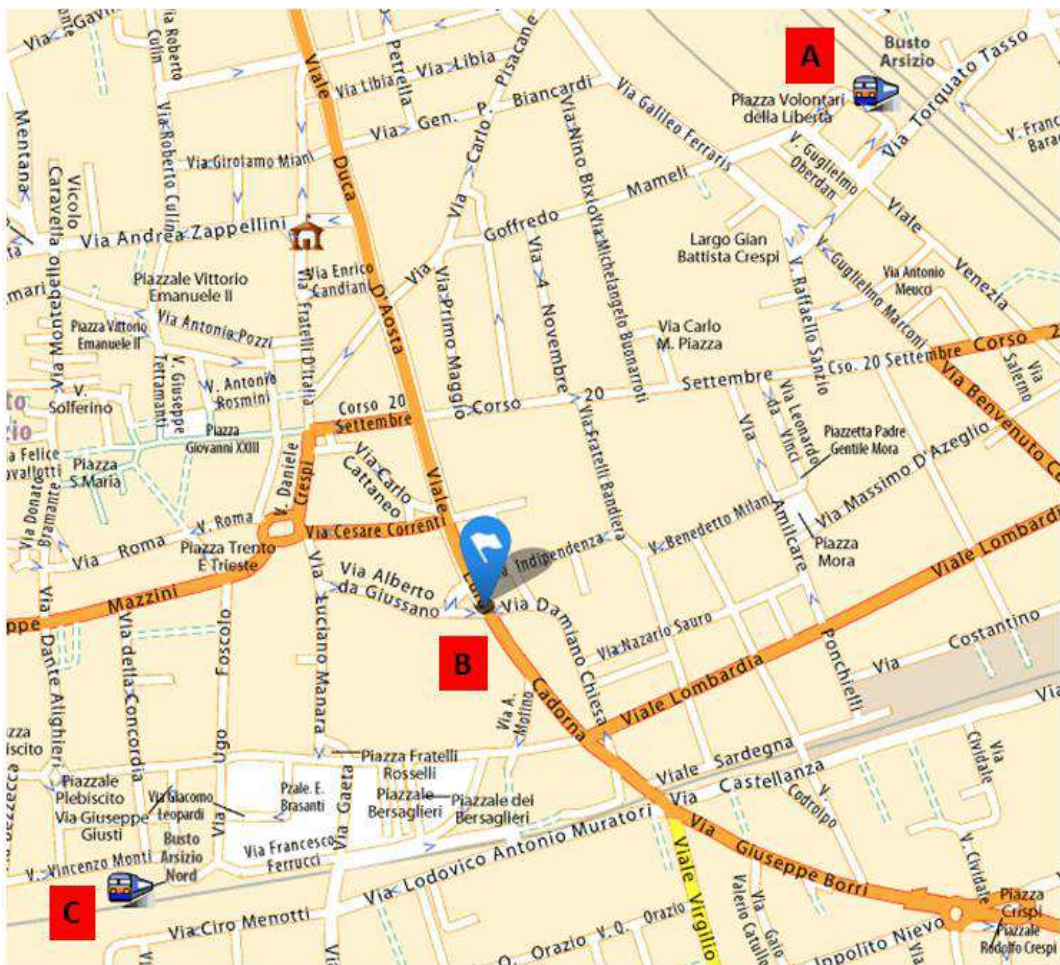
In treno: raggiungere le stazioni di Busto Arsizio (da Milano Porta Garibaldi o Passante Ferroviario) o Busto Arsizio Nord (da Novara, Milano Cadorna, Milano Bovisa, Milano Centrale o Milano Porta Garibaldi).

Orari consultabili su <http://www.fsitaliane.it/>. Seguire le indicazioni della mappa; A: Stazione Busto Arsizio; B: sede della scuola; C: Stazione Busto Arsizio Nord.

In auto: uscire a Busto Arsizio (A8) o Marcallo Mesero (A4, poi superstrada per Malpensa e uscita Vanzaghello) e raggiungere il parcheggio di Piazzale dei Bersaglieri (non disponibile il giovedì). Coordinate GPS 45.607621, 8.857178.

In aereo: per chi vola a Milano Linate è consigliabile raggiungere Milano Centrale e seguire le indicazioni per chi viaggia in treno. Percorrenza 65 minuti circa.

È consigliabile volare su Milano Malpensa e prendere il Malpensa Express dal Terminal 1 e scendere a Busto Arsizio Nord. Orari consultabili su www.trenord.it/. Percorrenza 9 minuti.



Indicazioni per il pernottamento:

A 10-15 minuti a piedi:

Hotel Ortensia (***) <http://www.hotelhortensia.it/>

Albergo Mazzini (**) 0331-631715 <http://www.paginegialle.it/albmazzini>

Raggiungibili solo con mezzo proprio:

Hotel MO.OM (****) <http://www.moomhotel.com/>

Hotel Pineta (****) <http://pineta.lerobinie.com/>

Modalità di partecipazione

	Entro il 17 aprile 2014	Dopo il 17 aprile 2014
Università dell'Insubria/Soci ISDE/Comune di Busto Arsizio	€ 60+IVA*	€ 90+IVA*
Altro	€ 80+IVA*	€ 100+IVA*

* In caso di esenzione IVA, allegare certificazione.

Segreteria scientifica e organizzativa:

Dr.ssa Gabriella Fanali, Alta Formazione Insubria.

Cell. 338 9636719 e-mail: gabriella.fanali@afinsubria.org

<http://www.afinsubria.org>

