SCOPO DEL CORSO

Il legame fra le specificità morfologiche dei contesti urbani e la Salute Pubblica è un aspetto imprescindibile e fortemente attuale, dato il fenomeno di inurbamento che caratterizza la società contemporanea.

La salute non è più un problema specificatamente sanitario, ma una priorità fortemente influenzata dal contesto ambientale e da strategie attuate dai governi locali. La pianificazione urbana, a grande e a piccola scala, può essere considerata uno strumento fondamentale per tutelare e promuovere la salute individuale e collettiva.

Diviene quindi prioritario saper valutare e indirizzare le scelte progettuali in maniera più consapevole, prediligendo le strategie di pianificazione capaci di limitare i fattori di rischio per la salute a protezione del completo stato di benessere dei cittadini.

DESTINATARI

Il Corso si rivolge a Medici Igienisti, Epidemiologi, Specializzandi in Igiene e Medicina Preventiva, Architetti, Ingegneri e tutti coloro che si occupano di strategie per la pianificazione urbana, nonchè Operatori del territorio e rappresentanti delle professioni sanitarie della prevenzione.

Il programma formativo intende fornire ai suddetti strumenti operativi, riconosciuti a livello nazionale ed internazionale, per la valutazione e la programmazione di un ambiente urbano capace di favorire l'adozione e la pratica di stili di vita sani

DATI UTILI

Direttore del corso

prof. **Stefano Capolongo**

Department of Architecture, Built environment and Construction

POLITECNICO

Sapienza

MILANO 1863

engineering (ABC) Politecnico di Milano mail: stefano.capolongo@polimi.it

Direttore del corso

prof.ssa Daniela D'Alessandro
Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile ed Ambientale (DICEA)
Sapienza, Università di Roma
mail: daniela dalessandro@uniromal it

In collaborazione con

gruppo di lavoro **"Igiene Edilizia"**Società Italiana di Igiene, Medicina Preventiva e Sanità
Pubblica (SItI)

Modalità e quota di iscrizione

Per richiedere informazioni e ricevere la scheda di iscrizione al corso, da restituire compilata, scrivere ai seguenti contatti: mail. clusterhealthcare-dabc@polimi.it office. 02 - 2399 5140

Agli interessati saranno comunicate le coordinate bancarie su cui effettuare il versamento della quota di iscrizione, pari ad euro 600,00 comprensivi di formazione, vitto e alloggio, ridotti ad euro 500,00 qualora dalla stessa Istituzione si iscrivano almeno 3 allievi.

Ettore Majorana Foundation and Centre for Scientific Culture



Erice, dal 29/03/2017 al 02/04/2017

SCUOLA SUPERIORE DI EPIDEMIOLOGIA E MEDICINA PREVENTIVA "GIUSEPPE D'ALESSANDRO"

50° Corso

URBAN HEALTH

STRUMENTI PER LA PROMOZIONE DELLA SALUTE E PER LA VALUTAZIONE DEGLI ASPETTI IGIENICO-SANITARI NELLE AREE URBANE



Mercoledi 29 Marzo 2017 LETTURE MAGISTRALI INTRODUTTIVE

14:30 - Introduzione (30 min)

Saluti istituzionali

GM Fara, G Giammanco, F Francia, B Gucciardi, F Vitale

15:00 - Presentazione del corso (30 min)

Architettura generatrice di benessere e promotrice di corretti stili di vita

S Capolongo, D D'Alessandro

15:30 - Lezione (30 min) ONE HEALTH: salute pubblica e salute globale C Signorelli

16:00 - Coffee break (30 min)

16:30 - Lezione (30 min) Ambiente urbano e salute

M Ferrante

17:00 - Lezione (30 min) Ambiente costruito e disuguaglianze di salute G Costa

17:30 - Lezione (30 min)

Smart Territories and Healthy Cities

Giovedì 30 Marzo 2017 ATTIVITÀ FISICA E TRASPORTO ATTIVO

9:00 - Lezione (45 min)

Inquinamento atmosferico e salute U Moscato, G Settimo

9:45 - Lezione (45 min) Attività fisica per la promozione della salute e la prevenzione delle malattie cronico-degenerative: la "Carta di Erice" V Romano Spica

10:30 - Coffee break (30 min)

11:00 - Lezione (45 min)

Verde urbano e salute pubblica L Capasso, D D'Alessandro, A Lauria

11:45 - Lezione (45 min) Sistema di valutazione degli aspetti igienico-sanitari di piano di governo del territorio e piani attuativi

M Buffoli, S Capolongo

14:30 - Workshop (150 min) Valutazione degli aspetti igienico-sanitari dei piani urbanistici e attuativi (PGT, PRG, etc) attraverso un sistema multi-criteriale basato su un set di criteri sanitari

coordina A Rebecchi

17:00 - Coffee break (30 min)

17:30 - Discussione (30 min) Presentazione dei risultati del workshop

21:00 - Dinner speech (30 min) La trasformazione di un ex-ospedale psichiatrico nel Parco della Salute e del Benessere: il progetto della ASL Roma 1

Venerdi 31 Marzo 2017 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA

9:00 - Lezione (60 min) Strumenti di pianificazione urbanistica e salute pubblica M Buffoli, S Capolongo

10:00 - Lezione (60 min)

Strumenti urbanistici: un focus sulla mobilità urbana e sostenibile, aspetti da valutare e buone pratiche

A Cappuccitti

11:00 - Coffee break (30 min)

11:30 - Lezione (60 min) Valutazione dei fenomeni di "urban sprawl" e "shrinking cities" e rischi per la salute A Casuccio

14:30 - Pomeriggio libero per studio individuale

21:00 - Riunione del Gruppo di Lavoro SITI "Igiene Edilizia" S Capolongo, D D'Alessandro

Sabato 01 Aprile 2017

RIGENERAZIONE URBANA E VALUTAZIONE DI IMPATTO SULLA SALUTE

9:00 - Lezione (60 min)

Sistemi urbani e Rigenerazione: una possibile metodologia per il progetto

C Patrizio

10:00 - Lezione (60 min)

Rigenerazione urbana e territoriale: casi di studio a confronto C Patrizio, A Rebecchi

11:00 - Coffee break (30 min)

11:30 - Lezione (60 min) Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e Valutazione Impatto Sanitario (VIS): inquadramento, finalità e aspetti da valutare per la Salute Pubblica

MG Petronio

14:30 - Workshop (150 min) Valutazione Ambientale Strategica (VAS): analisi di alcuni documenti tipo e applicazioni a confronto coordina MG Petronio

17:00 - Coffee break (30 min)

17:30 - Discussione (30 min) Presentazione dei risultati del workshop

21:00 - Dinner speech (30 min) Acqua, città e salute A Azara, M Dettori

Domenica 02 Aprile 2017 CONCLUSIONI E PROSPETTIVE

9:00 - Discussione (90 min) Definizione della Carta di Erice sul tema "Urban Health" L Capasso, D D'Alessandro

10:30 - Coffee break (30 min)

11:30 - Presentazione (30 min) Presentazione della pubblicazione "Città in Salute" S Capolongo

11:00 - Lezione di chiusura del corso (60 min) Rete italiana "Città Sane" S Arletti

Affiliazione dei docenti

Arletti Simona, Rete Italiana Città Sane Arletti Simona, Rete Italiana Città Sane
Azara Antonio, Università degli Studi di Sassari
Buffoli Maddalena, Politecnico di Milano
Capasso Lorenzo, Università degli Studi di Pavia
Capolongo Stefano, Politecnico di Milano
Cappuccitti Antonio, Sapienza Università di Roma
Casuccio Alessandra, Università degli Studi di Palermo
Cecchini Arnaldo, Università degli Studi di Sassari
Costa Giuseppe, Università degli Studi di Torino
D'Alessandro Daniela, Sapienza Università di Roma
Di Rosa Enrico, Alla Roma
Dettori Marco, Università degli Studi di Sassari Dettori Marco, Università degli Studi di Sassari
Fara Gaetano Maria, Sapienza Università di Roma
Ferrante Margherita, Università degli Studi di Catania
Francia Fausto, Società Italiana di Igiene
Giammanco Giuseppe, Università degli Studi di Catania
Gucciardi Baldassare, Assessore alla Sanità - Regione Sicilia
Lauria Andrea, Ulsis 20 Verona Moscato Umberto, Università Cattolica del Sacro Cuore Patrizio Carlo, Sapienza Università di Roma Petronio Maria Grazia, ASL Toscana Centro Rebecchi Andrea, Politecnico di Milano Romano Spica Vincenzo, Università di Roma "Foro Italico" Settimo Gaetano, Istituto Superiore di Sanità Signorelli Carlo, Università degli Studi di Parma Vitale Francesco, Università degli Studi di Palermo