



«ETTORE MAJORANA» FOUNDATION AND CENTRE FOR SCIENTIFIC CULTURE
TO PAY A PERMANENT TRIBUTE TO ARCHIMEDES AND GALILEO GALILEI, FOUNDERS OF MODERN SCIENCE
AND TO ENRICO FERMI, THE "ITALIAN NAVIGATOR", FATHER OF THE WEAK FORCES



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

ERICE-SICILIA: 29 MARZO – 2 APRILE 2017

Sotto gli auspici: • Ente Regione Siciliana • Ministero dell'Università e della Ricerca

PROGRAMMA E DOCENTI

LETTURE MAGISTRALI INTRODUTTIVE

Architettura generatrice di benessere e promotrice di corretti stili di vita

- S. CAPOLONGO, Politecnico di Milano
- D. D'ALESSANDRO, Sapienza Università di Roma

One health: salute pubblica e salute globale

- C. SIGNORELLI, Università di Parma e Università Vita-Salute di Milano

Ambiente urbano e salute

- M. FERRANTE, Università di Catania

Ambiente costruito e disuguaglianze di salute

- G. COSTA, Università di Torino

Smart Territories and Healthy Cities

- A. CECCHINI, Università di Sassari

ATTIVITÀ FISICA E TRASPORTO ATTIVO

Inquinamento atmosferico e salute

- U. MOSCATO, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma
- G. SETTIMO, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Attività fisica per la promozione della salute e la prevenzione delle malattie cronico-degenerative: La "Carta di Erice"

- V. ROMANO-SPICA, Università "Foro Italico", Roma

Verde urbano e salute pubblica

- D. D'ALESSANDRO, Sapienza Università di Roma
- A. LAURIA, ULSS Verona 9, Verona
- L. CAPASSO, Università di Pavia

Sistema di valutazione degli aspetti igienico-sanitari di piano di governo del territorio e piani attuativi

- M. BUFFOLI, Politecnico di Milano
- S. CAPOLONGO, Politecnico di Milano

STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA

Strumenti di pianificazione urbanistica e salute pubblica

- M. BUFFOLI, Politecnico di Milano
- S. CAPOLONGO, Politecnico di Milano

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

- A. CAPPUCCHETTI, Sapienza Università di Roma

Valutazione dei fenomeni di "urban sprawl" e "shrinking cities" e rischi per la salute

- A. CASUCCIO, Università di Palermo

RIGENERAZIONE URBANA E VALUTAZIONE DI IMPATTO SULLA SALUTE

Sistemi urbani e rigenerazione: una possibile metodologia di progetto

- C. PATRIZIO, Sapienza Università di Roma

Rigenerazione urbana e territoriale: casi studio a confronto

- C. PATRIZIO, Sapienza Università di Roma
- A. REBECCHI, Politecnico di Milano

Valutazione Ambientale Strategica (VAS) e Valutazione di Impatto Sanitario (VIS): inquadramento, finalità ed aspetti da valutare per la salute pubblica

- M.G. PETRONIO, ASL Toscana Centro, Firenze

CONCLUSIONI E PROSPETTIVE

Definizione della "Carta di Erice" sul tema "Urban Health"

- D. D'ALESSANDRO, Sapienza Università di Roma
- L. CAPASSO, Università di Pavia

Presentazione della pubblicazione "Città in salute"

- S. CAPOLONGO, Politecnico di Milano

La Rete Italiana "Città Sane"

- S. ARLETTI, Rete Italiana "Città Sane"

WORKSHOPS

Valutazione degli aspetti igienico-sanitari dei piani urbanistici ed attuativi (PGT, PRG, ecc) attraverso un sistema multi-criteriale basato su di un set di criteri sanitari

- A. REBECCHI, Politecnico di Milano

Valutazione Ambientale Strategica (VAS): analisi di alcuni documenti tipo ed applicazioni a confronto

- M.G. PETRONIO, ASL Toscana Centro, Firenze

La trasformazione di un ospedale psichiatrico nel Parco della Salute e del Benessere: il progetto della ASL Roma 1

- E. DI ROSA, ASL RM 1, Roma

Acqua, città e salute

- A. AZARA, Università di Sassari

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 azioni di pianificazione capaci di limitare i fattori di rischio per la salute a protezione del completo stato di benessere dei cittadini. 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, nonché Operatori del territorio e Laureati delle professioni sanitarie della prevenzione. Il programma formativo intende fornire a costoro 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.

INFORMAZIONI GENERALI

Sono stati assegnati 22 Crediti per la Formazione Permanente (CFP) per gli Ordini Professionali degli Architetti e degli Ingegneri, nonché 22 Crediti per l'Educazione Continua in Medicina (ECM) per i Medici e per gli altri Operatori della Sanità. Per richiedere informazioni e ricevere la scheda di iscrizione al Corso, da restituire compilata con allegato un CV in formato europeo, scrivere alla seguente email: clusterhealthcare-dabc@polimi.it (Tel 02.23995140 – 347.9964827). La domanda dovrà contenere: i) curriculum; ii) indirizzo; iii) telefono, fax, e-mail.

• NOTA BENE

I partecipanti dovranno arrivare ad Erice il 29 Marzo, entro le ore 14.00.

NOTIZIE SU ERICE

Secondo la leggenda, Erice, figlio di Venere e Nettuno, fondò una piccola città sulla vetta di una montagna (750 m. sul livello del mare) più di 3.000 anni fa.

Il grande Tucidide (~ 500 a.C.), fondatore del moderno metodo storico — fondato sulla registrazione degli eventi in modo cronologico e metodico senza riferimento a cause soprannaturali — scrivendo sulla caduta di Troia (1183 a.C.) riteneva che gli Elimi — il popolo che fondò Erice — fossero i Troiani sopravvissuti alla distruzione della loro città.

Virgilio scrive che Enea sbarcò sulle coste del monte Erice e lì seppellì il padre Anchise.

Omero (~ 1000 a.C.), Teocrito (~ 300 a.C.), Polibio (~ 200 a.C.), Virgilio (~ 50 a.C.), Orazio (~ 20 a.C.) ed altri ancora hanno celebrato Erice nei loro scritti.

Durante sette secoli (XIII-XIX) la città di Erice fu governata da una oligarchia locale, la cui politica assicurò un lungo periodo di prosperità economica e sviluppo culturale che portò alla costruzione delle numerose chiese, dei monasteri e dei palazzi privati che ancora oggi si possono ammirare.

Altri capolavori di antiche civiltà sono vicine a Erice: Mozia (fenicia), Segesta (elima) e Selinunte (greca). Nelle isole Egadi — teatro dell'ultima e decisiva battaglia navale della Prima Guerra Punica (261-241 a.C.) — vi sono i graffiti preistorici (Levanzo) e le grotte paleolitiche (Favignana). Splendide spiagge sono quelle di San Vito Lo Capo, Scopello e Cornino, mentre chi ama le coste rocciose può trovarle lungo le pendici del monte Cofano. Tutto ciò a non più di un'ora di macchina da Erice.

Ulteriori informazioni sulla Fondazione «Ettore Majorana» e Centro di Cultura Scientifica e sulle sue attività sono disponibili via internet al seguente indirizzo: <http://www.ccsem.infn.it>