

Comitato Scientifico

Adriana Giannini - Direttore Dipartimento Sanità Pubblica
Azienda USL di Modena

Andrea Gruppioni - Dipartimento Sanità Pubblica Azienda USL di Modena

Franco Chiari - Comandante Polizia Municipale di Modena

Segreteria Organizzativa

Morena Piumi - Azienda USL di Modena
Dipartimento Sanità Pubblica 059 3963107

Antonietta De Luca - Comune di Modena
Ufficio Politiche Sicurezze 059 2032963

Modalità di partecipazione e iscrizione

La partecipazione al convegno è gratuita, ai partecipanti sarà rilasciato un attestato di partecipazione.

La preiscrizione è obbligatoria ed effettuabile entro il 09/04/2014 esclusivamente on line attraverso il sito: www.ausl.mo.it/dsp/convegno110414

Sono stati richiesti i crediti formativi ECM per tutte le figure sanitarie e i crediti formativi per Architetti.

Sede del convegno



A cura dell'Ufficio Grafica del Comune di Modena - Germano Betoncelli



Convegno

Sicurezza Stradale e Ambiente Costruito

11 aprile 2014 ore 9,00

**Sala Palazzina Pucci,
Largo Pucci, 40 - Modena
(già via Canaletto 108)**

In base alle indicazioni dell'OMS la pianificazione e la progettazione dello spazio pubblico, se adottano un approccio di natura multidisciplinare, possono esercitare un ruolo di primo piano nel perseguire obiettivi di salute e sicurezza.

L'ambiente costruito infatti è in grado di influenzare abitudini all'esercizio fisico della popolazione, il tipo di sistema di mobilità usato, l'accessibilità alle risorse e ai servizi, la possibilità di stare all'aperto e in spazi verdi, la percezione di sicurezza, le relazioni sociali.

L'incidentalità stradale è riconosciuto come un grave problema di salute pubblica a livello europeo dove, secondo i dati dell'Osservatorio Europeo sulla Sicurezza Stradale, gli incidenti più gravi avvengono in area urbana.

Anche la Commissione Europea ha confermato per il decennio 2011-2020 l'obiettivo di dimezzare il numero di morti su strada, ponendo particolare attenzione agli utenti più vulnerabili della strada.

In Italia, secondo i dati pubblicati dall'ISTAT, nel 2011 i pedoni, i ciclisti e i motociclisti rappresentavano circa il 70% del totale dei morti in incidenti stradali sulle strade urbane.

Il convegno, partendo da un'accurata analisi del fenomeno, è finalizzato ad individuare, attraverso una riflessione multidisciplinare, i principali fattori ambientali su cui è possibile intervenire al fine di ridurre l'incidentalità stradale, promuovendo una consapevolezza sempre più ampia dell'interazione tra ambiente costruito e salute.

Pertanto si rivolge ad una ampia tipologia di professioni: operatori dei Dipartimenti di Sanità Pubblica, tecnici delle Amministrazioni Comunali, Architetti, progettisti e operatori delle forze di polizia stradale.

Registrazione dei partecipanti

ore 9.15 - **Saluti delle autorità**

Giorgio Pighi, Sindaco del Comune di Modena

Cristina Marchesi, Direttore Sanitario AUSL di Modena

Anna Allesina, Presidente Ordine degli Architetti della provincia di Modena

Coordina

Franco Chiari, Comandante Polizia Municipale Modena

Il monitoraggio degli incidenti stradali: il progetto Mister

Stefano Michellini e **Marco Oppi**, Regione Emilia-Romagna

La sorveglianza sanitaria nella sicurezza stradale

Carlo Alberto Goldoni, Dipartimento Sanità Pubblica AUSL di Modena

La norma UNI 11472 "Rilievo degli incidenti stradali - le novità nella modalità di rilevazione incidentale e la raccolta dati"

Alessandro Spinelli, Polizia Municipale Signa (FI) e componente del gruppo di lavoro UNI "Ricostruzione degli incidenti stradali"

ore 10.45 - **Pausa**

Coordina

Adriana Giannini, Direttore Dipartimento Sanità Pubblica AUSL di Modena

La prevenzione degli incidenti stradali nel Piano Regionale della Prevenzione

Emanuela Bedeschi, Regione Emilia-Romagna

Le linee guida regionali sulla pianificazione territoriale

Alberto Arlotti, Regione Emilia-Romagna

L'applicazione delle linee guida regionali nella valutazione sanitaria degli strumenti di pianificazione territoriale da parte dei Dipartimenti di Sanità Pubblica

Cinzia Bevini e Andrea Signorini, Dipartimento Sanità Pubblica AUSL di Bologna

Gli elementi di salute nella progettazione urbanistica: il punto di vista del progettista

Giovanni Cerfoli, Ordine Architetti della provincia di Modena

ore 12.30 - **Discussione e conclusioni**

ore 13.00 - **Somministrazione questionario di gradimento e di valutazione**

Chiusura lavori