

Fondazione Unipolis e progetto sicurstrada promuovono due appuntamenti durante la Settimana Europea della Mobilità 2018 (16-22 settembre), organizzata dal Comune di Bologna con il patrocinio della Città Metropolitana di Bologna, nell'ambito del progetto Life Prepair.

 mercoledì 19 settembre  dalle 10 alle 13  CUBO - Centro Unipol Bologna (Piazza Vieira De Mello, Bologna)

CAMBIAMO STRADE

Workshop di presentazione della ricerca nazionale di Unipolis sulla mobilità e sicurezza degli anziani sulla strada, in rapporto alle altre fasce d'età, con una proiezione dei dati fino al 2050.

Intervengono:

Marisa Parmigiani - direttrice di Unipolis
Fausto Sacchelli - responsabile progetto sicurstrada
Gianluigi Bovini - statistico
Afro Salsi - geriatra
Paolo Perego - Unità di Ricerca in Psicologia del Traffico (Università Cattolica del Sacro Cuore)

A seguire, riflessione a più voci tra gli esponenti di organizzazioni di settore che dialogheranno con i relatori e con il pubblico. Hanno già confermato la loro presenza rappresentanti di: **SPI-Cgil, FNP-Cisl, UILP-Uil, Auser, Federconsumatori, Fiab, ANP-Cia, FIPAC, Senior Italia FederAnziani, FISU, CNA Pensionati, Legacoopsociali, ANPAS, Gruppo Hera, Forum Terzo Settore, Osservatorio per l'educazione alla sicurezza stradale della Regione Emilia-Romagna, ADA**

Durante il workshop le parole saranno tradotte in concetti visivi, illustrazioni e grafiche.
Al termine dei lavori: aperitivo di networking

Registra la tua presenza all'indirizzo bit.ly/sicurstrada-emw2018

 sabato 22 settembre  dalle 10 alle 19  Mobility Arena (Piazza Maggiore, Bologna)

LA SICUREZZA SI FA STRADA

Nello spazio espositivo di Unipolis e sicurstrada insieme a CUBO: una **galleria multimediale** con i progetti (manifesti, video, canzoni) che hanno partecipato alla prima edizione del contest **"La sicurezza si fa strada"**, rivolto ai giovani dai 14 ai 20 anni.

L'esperienza sarà arricchita dalla presenza del CUBO mobile (con contenuti multimediali sul tema) e si potranno provare il tappeto ebbrezza/droghe e gli occhiali VR (attraversamento pedonale/attraversamento pedone al passaggio a livello)

con il patrocinio di:

nell'ambito di: