

“MOBILITA’ DOLCE: UNO STRUMENTO DI RIQUALIFICAZIONE PER RENDERE VIVA LA CITTA’ ED IL SUO TERRITORIO”

Seminario di buone pratiche da applicare al Piano della Mobilità Sostenibile di Pordenone

Programma del 18 settembre 2014

Ore 9,00: Saluti delle istituzioni e presentazione del programma dei lavori

Claudio Pedrotti, Sindaco di Pordenone;

Bruno Zille, Assessore alla Mobilità Urbana, Polizia Municipale, Politiche per la Sicurezza ed il Commercio;

ore 9,30: “Prospettive di sviluppo dell’uso urbano della bicicletta”

Giulietta Pagliaccio, Presidente Fiab;

ore 9,50: “Potenzialità dell’area urbana pordenonese per l’uso della bici”

“Reti ciclabili e territorio pordenonese”

Walter Coletto, Geometra della Provincia di Pordenone;

“La ciclabilità a Pordenone: criticità e potenzialità”

Associazione cicloecologista “FIAB Pordenone – aruotalibera”;

ore 10,30: “Futuro per la bici a Pordenone: analisi e strategie in fase di definizione con il PUMS”

Tito Berti Nulli, Ingegnere Sintagma, società di ingegneria incaricata di redigere il PUMS di Pordenone;

ore 11,00: “Come pianificare la ciclabilità: il biciplan di Mestre”

Roberto Di Bussolo, Ingegnere del Comune di Venezia, Ufficio Mobilità Sostenibile;

ore 11,30: “La promozione dei servizi alla bicicletta”

Michela Mingardo, Mobility Manager del Comune di Treviso

ore 12,00: dibattito e conclusioni

“MOBILITA’ DOLCE: UNO STRUMENTO DI RIQUALIFICAZIONE PER RENDERE VIVA LA CITTA’ ED IL SUO TERRITORIO”

Seminario di buone pratiche da applicare al Piano della Mobilità Sostenibile di Pordenone

Programma del 19 settembre 2014

Ore 9,00: Saluti ed introduzione sulle politiche per governare la “mobilità dolce”

Bruno Zille, Assessore alla Mobilità Urbana, Polizia Municipale, Politiche per la Sicurezza ed il Commercio;

ore 9,15: “Sostenibilità economica delle politiche per la mobilità dolce”

Mariagrazia Santoro, Assessore presso la Regione Autonoma FVG alle infrastrutture, mobilità, pianificazione territoriale, lavori pubblici, università;

ore 9,30: “Il monitoraggio della sicurezza stradale e la mobilità dolce”

Iliana Gobbino, Ingegnere dei trasporti presso la Regione Autonoma FVG;

ore 10,00: “Una classifica delle criticità stradali ed una possibile strategia di messa in sicurezza a Pordenone”

Tito Berti Nulli, Ingegnere Sintagma, società di ingegneria incaricata di redigere il PUMS di Pordenone;

ore 10,20: “Zone 30 e moderazione del traffico”

“Strumenti per rivitalizzare il Centro e i quartieri di Pordenone”

Massimiliano Manchiato, funzionario tecnico presso l’Ufficio Mobilità del Comune di Pordenone;

“Tecniche applicative”

*Roberto Di Bussolo, Ingegnere del Comune di Venezia, Ufficio Mobilità Sostenibile;
Claudia Riccato, Architetto del Comune di Venezia;*

ore 11,10: “Il PUMS quale strumento per pianificare la mobilità dolce: il caso di Reggio nell’Emilia”;

Alessandro Meggiato, Architetto e dirigente delle Politiche per la mobilità presso il Comune di Reggio nell’Emilia;

ore 11,40: “Normative per la mobilità dolce”

Enrico Chiarini, Ingegnere in Brescia e responsabile dell’area tecnica della Fiab

ore 12,00: dibattito, conclusioni e saluti