



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MILANO



L'Ordine degli ingegneri della Provincia di Milano in collaborazione con Iterchimica
co-organizza il seguente seminario:

Le nuove prospettive tecnologiche per la manutenzione delle pavimentazioni stradali

GIOVEDÌ 7 LUGLIO 2016

Aula Magna Fondazione Ordine degli Ingegneri di Milano
viale Andrea Doria 9, Milano (MM2 Caiazzo, MM3 Centrale)

Programma della giornata:

9:15 - 9:30	Registrazione Partecipanti
9:30 - 9:45	Il mercato delle infrastrutture stradali in Italia <i>PhD Ing. Edoardo Favari - Direttore Commerciale Iterchimica</i>
9:45 - 10:30	Innovazione e Norme Tecniche per la manutenzione stradale: il caso del Comune di Milano <i>Dott. Ing. Massimiliano Papetti - Direttore Direzione Centrale Tecnica del Comune di Milano</i>
10:30 - 11:30	Tecnologie innovative per la manutenzione stradale: confronto con le Norme Tecniche 2016 del Comune di Milano <i>PhD Ing. Loretta Venturini - Direttore Tecnico Iterchimica</i>
11:30 - 12:30	Materiali e tecnologie innovative nelle infrastrutture stradali e aeroportuali <i>Prof. Ing. Filippo Giustozzi, DICA Politecnico di Milano</i>
12:30 - 13:15	Il raccordo autostradale Pavia-Beregardo: un caso applicativo di conglomerati bituminosi innovativi altamente prestazionali <i>PhD. Ing. Susanna Lambrugo - Direzione Tecnica Milano Serravalle - Milano Tangenziali S.p.A.</i>
13:15 - 13:45	Dibattito conclusivo e test finale

Il riconoscimento di **4 CFP** al presente evento è stato autorizzato dall'Ordine Ingegneri di Milano, che ne ha valutato anticipatamente i contenuti formativi professionali e le modalità di attuazione