



REM-TECH – INERTIA

FERRARA: 21 settembre ore 10.30

Pad. 3

Pavimentazioni e infrastrutture stradali: opportunità offerte dalle nuove tecnologie e dalla green economy

Programma

10:30 Stefano Ravaoli (Direttore Generale- SITEB) e Silvia Grandi (Direttore Generale EC - MITE)*

Apertura lavori introduzione e saluti autorità

10:45 Stefano Celeghini (SITEB Categoria F.)

Aggregati artificiali ad alte prestazioni.

11:00 Enrico Strada (OFFICINA AMBIENTE)

Sabbie da termovalorizzatore

11:15 Daniele Fornai (ECOPNEUS)

Vantaggi e circolarità del PFU nelle pavimentazioni stradali

11:30 Massimo Schieroni (Presidente -Gruppo PRIMI)

Le membrane impermeabilizzanti nelle infrastrutture di trasporto

11:45 Mariachiara Poggi (Gruppo PRIMI)

Il contributo delle membrane alla durabilità delle infrastrutture stradali

12:00 Marco Corinaldesi (Gruppo PRIMI)

Impermeabilizzazione dei viadotti con membrane MBDP

12:15 Massimo Paolini (Gruppo PRIMI)

Manutenzione stradale mediante geocompositi con funzione antipumping

12:30 (conducono Stefano Ravaoli e Massimo Schieroni)

Dibattito e Tavola rotonda con i relatori

13:00 **Fine lavori**

*Direttore Generale EC in attesa di conferma