

Infrastrutture sostenibili: come realizzarle

Mercoledì 22 Febbraio a Palermo
presso la sede di ANCE Palermo - Foro Umberto I, n.21

PROGRAMMA

- 09:30 - 9:45** **SALUTI ISTITUZIONALI**
Alessandro Aricò -Assessore alle Infrastrutture e Mobilità della Regione Sicilia (I.A.C.), **Roberto Lagalla** - Sindaco Comune Palermo (I.A.C.), **Maria Terranova** - Sindaco Comune Termini Imerese, Prof.ssa **Clara Celisuro** - Dipartimento di Ingegneria UNIPA
- 09:45 - 10:20** **INTRODUZIONE**
Piero Matteo Iacuzzo: Gli approcci di realizzazione delle infrastrutture: i pro e contro di tutti i giorni
- 10:20 - 10:50** **PRESENTAZIONE**
Ance Palermo: L'importanza dell'associazione
- 10:50 - 11:30** **INNOVAZIONE E TECNOLOGIE AD ALTO RENDIMENTO: Alfredo Staglianò**
RETROTEK: La sicurezza degli utenti e l'importanza della Retroriflessione nella segnaletica orizzontale.
ZUM55: La digitalizzazione nelle Infrastrutture: Piattaforma informatica Integrata per la digitalizzazione e la manutenzione delle strade.
- 11:30 - 12:00** **PAUSA CAFFÈ**
- 12:00 - 12:40** **INNOVAZIONE E SOSTENIBILITÀ DELLE FASI DI LAVORO: Cristiano Volz**
TOPCON SMOOTHRIDE: il controllo automatico 3D delle macchine di cantiere in tutte le fasi della lavorazioni stradali, dalla scansione della strada 3D alla stesa dell'asfalto
- 12:40 - 13:00** **L'ESPERIENZE POSITIVE DEL SUPPORTO TECNOLOGICO: L'ESPERIENZA DI UN'AZIENDA**
Pav.i S.r.l. - Corrado Bocci
- 13:00 - 14:00** **PAUSA PRANZO**
- 14:00 - 14:45** **LS.A.P. S.r.l.** - Piero Matteo Iacuzzo: la realtà siciliana
- 14:45 - 15:30** **INTERVENTI E DOMANDE**
- 15:30** **CONCLUSIONI**

in collaborazione con

Media partner