



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO
in collaborazione con



Sezione Sicilia



Sezione Palermo



con il patrocinio di:



organizza il seminario dal titolo

Dal trasporto alla mobilità sostenibile. Interventi, progetti e proposte

È sempre più intenso l'orientamento, a livello europeo ma anche nazionale, ad operare un passaggio dalla pianificazione dei trasporti caratterizzata da un approccio ex post in cui il traffico è percepito come elemento critico su cui operare, verso la mobilità sostenibile, in cui prevale la valutazione delle esigenze di spostamento delle persone e della relativa offerta di modalità di spostamento sostenibile.

Con il Decreto n° 396 del 28 agosto 2019. Il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti ha approvato linee guida per la redazione di Piani Urbani di Mobilità Sostenibile su tutto il territorio nazionale con l'esplicita finalità di favorire la redazione omogenea e coordinata di un Piano strategico che miri a soddisfare la variegata domanda di mobilità delle persone e delle imprese nel rispetto di vincoli ambientali, sociali ed economici.

Con il Seminario discuteremo le soluzioni per la mobilità del futuro nell'area Metropolitana di Palermo per individuare le migliori opportunità di mobilità sostenibile, integrata, plurimodale per l'intera comunità.

Il Seminario ha come finalità l'aggiornamento delle competenze professionali degli ingegneri sul tema della mobilità sostenibile.

Un primo obiettivo è quello di fornire agli ingegneri conoscenze sul tema della mobilità sostenibile sia dal punto di vista normativo che della tipologia di interventi infrastrutturali e dei servizi necessari per una transizione dal semplice trasporto di persone e merci verso una mobilità che sia sostenibile dal punto di vista ambientale, sociale ed economico.

L'altro obiettivo è quello di raccogliere proposte di interventi sia infrastrutturali che dei servizi di trasporto finalizzandole alla stesura del primo Libro Bianco sulla Mobilità relativo al territorio di competenza dell'Ordine degli Ingegneri di Palermo.

28 giugno 2023
Complesso San Ludovico
Via Valenti - Corleone



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

PROGRAMMA DELL'EVENTO

15:00 - 15:30	Saluti istituzionali Ing. Di Dio - Presidente Ordine Ingegneri Palermo Dott. Nicolò Nicolosi Sindaco Comune di Corleone
15:30 - 15:45	Il gruppo di lavoro Mobilità ed Infrastrutture dell'Ordine degli Ingegneri di Palermo Ing. Agostina Porcaro
15:45 - 16:00	La mobilità sostenibile e gli strumenti di pianificazione della mobilità sostenibile: il PUMS della Città metropolitana di Palermo Dott.ssa Roberta Di Natale - Prof. Ing. Giuseppe Salvo
16:00 - 16:30	La micromobilità urbana Prof. Ing. Vincenzo Di Dio
16:30 - 17:00	Le infrastrutture viarie nella Mobilità Sostenibile Prof. Ing. Davide Lo Presti
17:00 - 17:45	Le criticità della mobilità locale: progetti e servizi di trasporto Calogero Scalisi (Assessore Strade Intercomunali e di connessione con grandi centri - Comune di Corleone)
17:45 - 18:30	Dibattito Le proposte degli ingegneri per una mobilità sostenibile
18:30	Conclusione e fine dei lavori Prof. Ing. Vincenzo Di Dio

Responsabile scientifico del corso: Ing. Massimo Grizzaffi

È previsto il rilascio di n. 3 CFP per gli ingegneri iscritti all'Ordine territoriale che avranno partecipato all'evento formativo per l'intera durata.