



L' ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ENNA in collaborazione con
L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CALTANISSETTA
organizza

CORSO DI FORMAZIONE

INTRODUZIONE ALLA FIGURA DEL MOBILITY MANAGER PER LA MOBILITA' SOSTENIBILE

Obiettivi:

Il corso si propone di

- Fornire conoscenze specifiche per lo sviluppo di competenze disciplinari e professionali relative al Mobility Management in azienda, nelle scuole e negli uffici della Pubblica Amministrazione.
- Sviluppare competenze, anche di carattere normativo, per pianificare nuove soluzioni di mobilità aziendale e di trasporto sostenibile;
- Migliorare la conoscenza e l'applicazione delle più recenti pratiche di mobilità all'interno delle varie organizzazioni (pubbliche e private);
- Presiedere e sviluppare un PSCL completo, valutandone i costi, promuovendo azioni ed attività di miglioramento della mobilità in accordo con la CSR aziendale;
- Generare Community, incrementando le occasioni di incontro e confronto su temi di grande attualità e importanza legati alla sfera della mobilità.

Il corso è rivolto a chi ricopre o che deve assumere il ruolo di Mobility Manager, ma anche a chi, come dipendente o professionista esterno, intende assumere questo ruolo per una o più aziende

PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL CORSO: Aprile 2023
5 GIORNATE (11 moduli un con monte ore totale 20 h=20 CFP)

Con il patrocinio di



CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI



citi EU

tomtom





L' ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ENNA in collaborazione con
L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CALTANISSETTA
organizza

PROGRAMMA

Giorno 14 Aprile 2023 (venerdì)

Introduzione e Modulo 1 per un totale di 4 ore (4 CFU)

Ore 15:00-17:00

Saluti Istituzionali e presentazione del corso

Ore 17:00-19:00

MODULO 1 (2 h)

Scenari sostenibilità, mobilità urbana e quadro politico-normativo

Prof. Tiziana Campisi- Docente di Tecnica ed Economia dei Trasporti presso l'Università degli Studi di Enna Kore

Giorno 15 Aprile 2023 (sabato)

Modulo 2-3-4-5 per un totale di 4 ore (4 CFU)

Ore 09.00-10:00

MODULO 2 (1 h)

Il ruolo del Mobility Manager, la mobilità aziendale e scolastica

Prof. Tiziana Campisi- Docente di Tecnica ed Economia dei Trasporti presso l'Università degli Studi di Enna Kore

10:00-11:00

MODULO 3 (1h)

Il PSCL (Piano Spostamento Casa Lavoro) e PSCS (Piano Spostamento Casa Scuola)

Prof. Tiziana Campisi- Docente di Tecnica ed Economia dei Trasporti presso l'Università degli Studi di Enna Kore

Con il patrocinio di



CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI



citi EU

tomtom





L' ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ENNA in collaborazione con
L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CALTANISSETTA
organizza

Ore 11:00-12:00

MODULO 4 (1 h)

Il ruolo dell'economia circolare nella mobilità sostenibile

Ing. Orazio Alario -Consigliere Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caltanissetta

Ore 12:00-13:00 (1h)

MODULO 5 (1 h)

Project Management, Strategie HR e Comunicazione per la Mobilità

Prof. Giovanni Pau/Fabio Arena - l'Università degli Studi di Enna Kore

Giorno 17 Aprile 2023 (lunedì)

Modulo 6-7-8 per un totale di 4 ore (4 CFU)

Ore 15:00-17:00

MODULO 6 (2h)

Le APP, l'IoT e i Big Data per la Mobilità

Ing, Luigi Sanfilippo, PhD , citiEU consultancy LTD

Ore 17:00-18:00

MODULO 7 (1h)

L'evoluzione del trasporto pubblico urbano ed extraurbano ed i piani di spostamento

Dott. Vincenzo Asaro -Gestore SAIS Autolinee

Ing. Francesco Barbaccia -Project manager SAIS Autolinee

Ore 18:00-19:00

MODULO 8 (1h)

L'evoluzione del TPL e di sistemi di trasporto a chiamata DRT

Prof. Tiziana Campisi- Docente di Tecnica ed Economia dei Trasporti presso l'Università degli Studi di Enna Kore

Con il patrocinio di



CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI



citi EU

tomtom





L' ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ENNA in collaborazione con
L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CALTANISSETTA
organizza

Giorno 19 Aprile 2023 (mercoledì)
Modulo 9-10-11 per un totale di 4 ore (4 CFU)

MODULO 9 (2h)

Ore 09:00-11:00

L'analisi della sicurezza stradale e delle performance dei flussi di traffico tramite la microsimulazione

Ing. Salvatore Curto , Ordine degli Ingegneri della Provincia di Enna

MODULO 10 (2h)

Ore 11:00-13:00

L'evoluzione della mobilità su gomma: le smart roads

Ing. Alessandro Severino, PHD -Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Enna

Giorno 22 Aprile 2023 (sabato)
Modulo 12 e prova finale per un totale di 4 ore (4 CFU)

MODULO 11 (2h)

Ore 15:00-17:00

L'evoluzione dei PUMS e del ruolo del Mobility Manager

Ing, Francis Cirianni - Università di Reggio Calabria

17:00-19:00

Test conclusivo (2 h)

Conclusione del Corso

Con il patrocinio di



CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI



citi EU

tomtom





L' ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ENNA in collaborazione con
L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CALTANISSETTA
organizza

Dettagli

Crediti : Verranno rilasciati n 20 Crediti Formativi Professionali (CFP)

Destinatari Il corso: si rivolge a tutti i tecnici iscritti agli ordini professionali

Numero minimo: partecipanti 20 unità

Metodologia: Il percorso formativo è caratterizzato da una metodologia didattica fortemente interattiva e applicativa su casi ed esempi reali.

Registro : La presenza alle singole lezioni sarà rilevata automaticamente dalla piattaforma.

Docenti: Tutti i formatori hanno i requisiti e competenze pluriennali in relazione alle tematiche trattate

Dispense : Ad ogni partecipante verrà inoltrato telematicamente relazioni dei docenti, documenti di utilizzo e di lettura utili a completare la formazione conseguita.

Verifiche e Valutazione: Il corso si conclude con un test di verifica dell'apprendimento a risposta multipla. Al termine del corso un apposito questionario verrà proposto per la valutazione finale da parte dei partecipanti affinché possano esprimere un giudizio sui diversi aspetti del corso appena concluso.

Attestato : Al termine del corso verrà consegnato l'Attestato individuale ad ogni partecipante

Tutte le lezioni si terranno in modalità on line

Con il patrocinio di



CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI



citi EU

tomtom





**L' ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI ENNA in collaborazione con
L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CALTANISSETTA
organizza**

Il corso si terrà interamente on line con iscrizione gratuita per gli iscritti agli Ordini degli Ingegneri della provincia di Enna e Caltanissetta e all'Ordine degli Architetti PPC della provincia di Enna. Le possibili assenze non dovranno superare il 10% delle ore totali

Si precisa che il corso si attiverà solo se sarà raggiunto un numero minimo di 20 partecipanti. Si allega il programma e la domanda di iscrizione al corso da inviare all'indirizzo mail: ordineingegnerienna@gmail.com entro e non oltre ***il 02 Aprile 2023***

Con il patrocinio di




CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI



citi EU

 tomtom

