

MOBILITÀ SOSTENIBILE TRA PRESENTE E FUTURO: ANALISI DEI NUMERI E DEI PRINCIPALI TREND DI INNOVAZIONE

1. **Mobilità sostenibile: a che punto siamo?** 21 giugno 2024
2. **Mobilità del presente e del futuro: il ruolo dei dealer e i principali trend di innovazione** 25 giugno 2024

Webinar "Microsoft Teams", h. 10:00 - 13:00

IN SINTESI

L'iniziativa nasce per rispondere al crescente interesse delle società di leasing verso le potenzialità, anche commerciali, offerte dalla mobilità smart e sostenibile. I due moduli si propongono di indagare le reali opportunità delle nuove tecnologie e dei modelli di business applicati alla mobilità urbana, combinando la prospettiva tecnologica con quella manageriale.

OBIETTIVI

- Approfondire le opportunità abilitate dalle nuove tecnologie per la mobilità sostenibile in termini di mercato, strategie di valorizzazione dei dati e misura di sostenibilità
- Analizzare il quadro applicativo dei progetti avviati negli ambiti della mobilità elettrica, mobilità sostenibile, Dealer & Aftermarket

DESTINATARI

Il percorso formativo, articolato in due moduli acquistabili anche singolarmente, è rivolto ai manager che si occupano di individuare opportuni modelli di business e di governance nell'ambito della mobilità sostenibile, alle società di leasing (appartenenti alle funzioni organizzative Commerciali e Risk Management), ad agenti e mediatori creditizi, alle aziende della filiera dell'offerta che sviluppano tecnologie per la mobilità. **Agli iscritti verrà rilasciato un attestato di partecipazione.**

COSTI

Singolo modulo: €400,00

L'acquisto del percorso completo avrà un costo di 700,00€ anziché 800,00€.

I costi si intendono iva esclusa.

Tariffe agevolate:

- Soci e Corrispondenti:
10% da 3 a 4 iscritti
15% da 5 a più iscritti
- Aggregati (Agenti, Mediatori, outsourcer)
20% per ogni iscritto

N.B. Gli sconti non sono cumulativi.

DOCENTE: Giulio Salvadori

Direttore Osservatorio Connected Car & Mobility,
Politecnico di Milano

PROGRAMMA DEGLI ARGOMENTI

MODULO 1

- Mobilità sostenibile: definizione, contesti di applicazione, ambiti applicativi
- L'evoluzione dei veicoli elettrici: diffusione attuale e previsioni future
- Infrastrutture di ricarica: diffusione attuale e previsioni future
- Batterie: a che punto siamo?
- Teamwork / lavori di gruppo

MODULO 2

- Uno sguardo alla filiera *automotive*: il punto di vista dei dealer
- Uno sguardo alla filiera *automotive*: il punto di vista di auto-riparatori e fleet manager
- Fleet Management: costi e benefici
- La mobilità del futuro: connettività, ADAS, guida autonoma e Mobility-as-a-Service (MaaS)
- La mobilità del futuro: le possibili strategie di valorizzazione dei dati
- Teamwork / lavori di gruppo

REFERENTI AREA FORMAZIONE E MONITORAGGIO RETI

Ilaria Nanni

Tel 06 99703622

Mob 345 088001

ilaria.nanni@assileaservizi.it

Dimitri Verdecchia

Tel 06 99703654

Mob 344 0507413

dimitri.verdecchia@assileaservizi.it

formazione@assileaservizi.it