



**L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA
PROVINCIA DI MACERATA
E LA
COMMISSIONE AMBIENTE**

CON IL PATROCINIO DI:



ORGANIZZA

VENERDI' 6 LUGLIO – ORE 15.00 – 19.00

Presso la **Sala Riunioni della Provincia di Macerata**, Via G.B. Velluti, 41- Piediripa di Macerata

SEMINARIO

sul tema

**LA MOBILITA' SOSTENIBILE:
PIANO PER LO SVILUPPO E LA DIFFUSIONE DELLA
MOBILITA' ELETTRICA NELLA REGIONE MARCHE
(eMobility ReMa)**

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

PER IL RICONOSCIMENTO DEI CREDITI FORMATIVI (AI SOLI INGEGNERI) L'ISCRIZIONE DOVRA' ESSERE PERFEZIONATA PRESSO L'ORDINE DI MACERATA UTILIZZANDO ESCLUSIVAMENTE LE SEGUENTI PROCEDURE ONLINE:

- **PER GLI ISCRITTI ALL'ORDINE DI MACERATA:** QUOTA € 8,00 - UTILIZZARE IL LINK PERSONALIZZATO, INVIATO PER POSTA ELETTRONICA A TUTTI GLI ISCRITTI;
- **PER GLI ISCRITTI AGLI ALTRI ORDINI:** QUOTA € 8,00 - UTILIZZARE IL LINK:
<http://www.ingegnerimacerata.it/corso-AMB-non-iscritti/>

Per la partecipazione sono previsti **n. 4 C.F.P.** in via di accreditamento.

Obiettivo: Con Delibera della Giunta Regionale n° 596 del 14.05.2018 è stato presentato al Consiglio Regionale per l'approvazione il "Piano per lo sviluppo e la diffusione della mobilità elettrica nella Regione Marche (eMobility ReMa)" che è all'esame, per il parere, della competente Commissione Consiliare Regionale.

Con il seminario in oggetto, in accordo con la Regione e con l'ANCI Marche e con la partecipazione dell'ENEL X, new company per le tecnologie e le soluzioni innovative elettriche, si vuole offrire una utile occasione di conoscenza e di approfondimento del Piano, nonché delle tecnologie e soluzioni innovative per la eMobily, che un attore globale come l'Enel X è in grado fin da subito di proporre anche con specifici accordi con i Comuni.

Siamo in presenza ad una vera e propria "eMobily Revolution" con i caratteri di una epocale "Technological Distrupction" per l'industria e per lo sviluppo economico e sociale orientato sempre più verso la sostenibilità.

L'Italia denota forti ritardi sia nel numero dei punti installazione e di ricarica che delle auto elettriche ed ibride circolanti.

Inoltre ci sono impegni cui i Comuni sono chiamati a dare attuazione concreta al Piano, nonché obblighi in sede di rilascio di titoli abilitativi edilizi per la realizzazione di edifici di nuova costruzione o in caso di ristrutturazione (DPR n. 380/2001 - articolo 4 - comma 3ter) o di realizzazione di opere di urbanizzazione primarie.

Il seminario è aperto alla partecipazione, oltre che agli ingegneri ai fini dell'ottenimento dei Crediti formativi, anche ai tecnici ed ai funzionari dei Comuni interessati.

Ore 15.00 -15,30
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Saluti Ing. Maurizio Paulini: Presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Macerata Angelo Sciapichetti: Assessore Ambiente, Energia, Trasporti ed Aree Interne della Regione Marche Romano Carancini: Vice Presidente Anci Marche e Sindaco di Macerata ➤ Introduzione: Ing. Mario Stizza, Presidente Commissione Ambiente
➤ Relatori
Ore 15,30-16.00
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Le iniziative e le proposte della Regione Marche per la mobilità sostenibile Dott.ssa Letizia Casonato: Dirigente Servizio tutela, Gestione ed Assetto del Territorio
Ore 16.00-16,45
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Piano per lo sviluppo e la diffusione della mobilità elettrica nella Regione Marche (eMobility ReMa): illustrazione della struttura, degli obiettivi e dei principali contenuti, nonché delle azioni pubbliche e private e dei finanziamenti per l'attuazione Arch. Michela Ferroni, P.F. Trasporto Pubblico Locale, Logistica e Viabilità. Referente Piano Mobilità elettrica
Ore 16,45-17,00 Coffee break
Ore 17,00-17,45
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Le tecnologie e le soluzioni innovative per lo sviluppo sostenibile e per l'eMobility in particolare Ing. Andrea Cecchi: ENEL X: Divisione eMobility - Solutions and Development
Ore 17,45-18,30
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Tavola rotonda <ul style="list-style-type: none"> ✓ Ing. Giampiero Di Muro – Responsabile del progetto tecnico del Piano e-Mobility Regione Marche - Lem Replay S.p.a. ✓ Dr. Gianni Di Niccolò – Direttore Confindustria Macerata ✓ Dr. Stefano Belardinelli – Presidente CONTRAM Mobilità ✓ Ing. Stelvio Calafiore – Presidente Istambiente Spin-Off UNICAM <p>E' prevista anche la partecipazione di rappresentanti di auto e bus elettrici.</p>
18,30-19,00
➤ Discussione e fine lavori