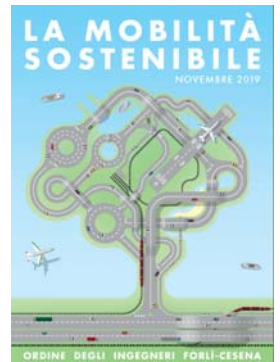




Via Bruni, 3 – 47121 FORLÌ  
Tel. 0543 37.60.28 – fax 0543 21.276  
Cod.Fisc. 80008630404 - P.IVA 04181150402  
[info@ordineing-fc.it](mailto:info@ordineing-fc.it)  
[ordine.forli@ingpec.eu](mailto:ordine.forli@ingpec.eu)



## MOVE-Hackathon

### Maratona dell'innovazione sulla Mobilità sostenibile

**Ven 22 – Sab 23 Novembre 2019**

Cesena - Palazzo Ghini-Corso Sozzi 39-

**COS'È UN HACKATHON:** È un evento al quale partecipano, a vario titolo, esperti di diversi settori che, per un breve tempo (un paio di giorni), si riuniscono per elaborare proposte volte a risolvere il problema loro sottoposto dai promotori. Lo svolgimento tipico di un hackathon prevede la scelta di un tema o di un progetto, la suddivisione dei partecipanti in squadre per lo sviluppo dell'idea ed infine la scelta del progetto migliore da parte di una giuria di esperti.

**OBIETTIVO:** Sviluppo della creatività, delle capacità relazionali, combinare competenze scientifiche ed informatiche, far emergere la domanda di dati aperti in grado di risolvere alcuni dei problemi urbani.

**Per gli Ingegneri che vogliono presenziare all'evento non in veste di partecipanti alla competizione di 24 ore**

### VENERDÌ 22- LA MOBILITÀ SOSTENIBILE

Ore 15.00 **Accreditamento d'ingresso**

ore 15.30-**Saluti di Ing. Gianni Massa (Vicepresidente CNI) e presentazione Move-Hackathon "La Mobilità sostenibile"**

ore 16.00 -**Descrizione dei temi principali della competizione**

ore 16.30- **Viaggio nel mondo che pedala - Avv. Gianluca Santilli, Fondatore e Presidente dell'Osservatorio sulla Bikeconomy**

ore 17.00 - **I benefici sulla città e sull'inquinamento atmosferico del bike sharing - Davide Lazzari, Business Development di MOBIKE Italia.**

ore 17.30-**I primi risultati della sperimentazione di una micromobilità elettrica in città**



Via Bruni, 3 – 47121 FORLÌ  
Tel. 0543 37.60.28 – fax 0543 21.276  
Cod.Fisc. 80008630404 - P.IVA 04181150402  
[info@ordineing-fc.it](mailto:info@ordineing-fc.it)  
[ordine.forli@ingpec.eu](mailto:ordine.forli@ingpec.eu)



ore 18.00 Avvio dell'Hackathon.

Sarà presente all'esterno della sala lo Studio Mobile Tesla Model X Cangiante in cui si potranno fare interviste da trasmettere in streaming sui social network.

L'Ordine Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena riconoscerà ai partecipanti n. 3 CFP  
Iscrizioni sul sito [www.iscrizioneformazione.it](http://www.iscrizioneformazione.it)

## SABATO 23- LA MOBILITÀ SOSTENIBILE

La mobilità sostenibile può concorrere allo sviluppo di un modello di città  
smart e innovativa

ore 14.45 Accredimento d'ingresso

ore 15.00

- Luca De Biase (Giornalista - Editor di Innovazione a il Sole 24 Ore)

### Innovazione tecnologica e prospettive sociali ed economiche dei nuovi media

- Gianluca Santilli, Fondatore e Presidente dell'Osservatorio sulla Bikeconomy

### Il fenomeno della Bikeconomy e il valore dell'economia legata alla bicicletta

- Daniele Invernizzi (Presidente Ev-now e Vice Presidente Tesla Owner Italia)

### Panorama di sviluppo della Mobilità Elettrica e della Guida Autonoma

ore 17.30 Presentazione dei progetti realizzati durante MOVE-Hackathon

ore 18.30 Proclamazione dei vincitori.

Sarà presente all'esterno della sala lo Studio Mobile Tesla Model X Cangiante in cui si potranno fare interviste da trasmettere in streaming sui social network.

L'Ordine Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena riconoscerà ai partecipanti n. 3 CFP  
Iscrizioni sul sito [www.iscrizioneformazione.it](http://www.iscrizioneformazione.it)