



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



CERTIFICATO
n. 50 100 8864

Forlì, 4 novembre 2019

Spett.li
Ordini degli Ingegneri d'Italia
p.c. loro sedi

OGGETTO: 1° MOVE-Hackathon organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì - Cesena sulla mobilità sostenibile.

Carissimo collega Presidente,

l'Ordine degli Ingegneri di Forlì-Cesena ha maturato l'idea di organizzare questo evento nel periodo dell'Earth Overshoot Day che, per il 2019, è avvenuto il 29 luglio 2019. La consapevolezza che ogni anno tale scadenza venga via via anticipata, con conseguente aumento del debito pro-capite nei confronti delle risorse naturali, ci spinge a trovare soluzioni innovative, responsabili e sostenibili in tutti i campi, portando le varie discipline, non solo dell'ingegneria, ad ibridarsi per ottenere il massimo risultato.

Intendiamo così contribuire alla più grande sfida dei nostri tempi lanciando una competizione nel campo della **mobilità sostenibile** per trovare soluzioni che possano avere impatti a grande scala e possano aumentare la consapevolezza sul tema da parte dei cittadini.

Abbiamo programmato il 22 e 23 novembre 2019 **il primo hackathon organizzato da un Ordine professionale** per affrontare temi cruciali della mobilità applicati alla nostra Provincia in cui chiediamo di sviluppare soluzioni per affrontare le questioni ambientali, la congestione stradale, il trasporto equo/accessibile e la gestione della domanda di mobilità urbana.

Un evento su due giornate aperto a tecnici ed esperti, a cui parteciperanno esponenti del mondo delle imprese, della comunità scientifica, Amministrazioni e personalità di spicco per lezioni magistrali aperte a tutta la collettività. Al termine della competizione verranno selezionate le idee migliori con l'assegnazione di premi e offerte in beni e servizi. L'evento avrà risonanza mediatica a livello nazionale e sarà l'occasione per partecipanti e accompagnatori di scoprire il territorio romagnolo grazie alla collaborazione con vari Enti territoriali.

Auspico fortemente che **l'evento possa ricevere la diffusione presso tutti gli iscritti del tuo Ordine provinciale**, specialmente quelli che trattano temi di innovazione, smart city, informatica, e che loro stessi decidano di partecipare a questo evento per contribuire a plasmare la mobilità della nostra Provincia.

Lo scopo dell'Ordine è di sensibilizzare l'opinione pubblica sull'importanza di una mobilità più sostenibile con l'obiettivo di concorrere allo sviluppo di un modello di città sempre più smart e innovativa e per questo abbiamo coinvolto personaggi famosi sullo scenario nazionale come **Gianluca Santilli** (Presidente Bikeconomy), **Daniele Invernizzi** (Vice-Presidente Tesla Owners Italia) e **giornalisti** che si occupano di innovazione tecnologica e prospettive sociali ed economiche dei nuovi media, che motiveranno i partecipanti durante tutta la competizione.

Al termine dell'Evento sarà annunciato il team vincitore. I membri del team vincitore si aggiudicheranno **un premio in beni e servizi pari ad € 3000,00**. La Giuria potrà, su base discrezionale, concedere riconoscimenti aggiuntivi ad altri team in caso di progetti meritevoli. L'Organizzazione si riserva inoltre di assegnare un ulteriore punteggio (da uno a cinque) al team che raggiungerà la sede del MOVE-Hack nel modo più sostenibile. Per permettere all'Organizzazione di valutare tale aspetto ogni partecipante dovrà postare un video sulla pagina Facebook dell'evento.

Di seguito ti segnalo alcuni collegamenti utili per la diffusione dell'evento:

Sito con iscrizione e Regolamento: www.ordineing-fc.it/movehack

Pagina Facebook: <https://www.facebook.com/movehackathon>

Mail per informazioni: hackathon@ordineing-fc.it

Sarà nostra premura garantire un'ampia visibilità della disponibilità che il tuo Ordine potrà manifestare e al ruolo dell'Ingegnere in tutti i canali online ed offline della campagna nazionale di promozione dell'evento.

Rimanendo disponibili per qualsiasi chiarimento o proposta, vi invitiamo a consultare il programma in allegato.

 Il Presidente
Ing. Riccardo Neri
