

LINK: [http://www.economyup.it/startup/1923\\_mobility-hackathon-vince-l-app-per-geolocalizzare-i-mezzi-pubblici.htm](http://www.economyup.it/startup/1923_mobility-hackathon-vince-l-app-per-geolocalizzare-i-mezzi-pubblici.htm)

**STARTUP BASE**  
scopri il più grande  
DATABASE delle  
**STARTUP ITALIANE**

**EconomyUp**  
L'Italia che vuole crescere

**STARTUP BASE**  
scopri il più grande  
DATABASE delle  
**STARTUP ITALIANE**

E' un'iniziativa di Cor.Com

Direttore responsabile EconomyUp: **Giovanni Iozzia**

**STARTUP | INNOVAZIONE | GLOBAL | HITECH | MADE IN ITALY | VIDEO | OPINIONI | REPORT | MINDGAMES**

HOME » **STARTUP** » Mobility Hackathon, vince l'app per geolocalizzare i mezzi pubblici

cerca nel sito

Like 7 Tweet 8 +1 0 Share 1 Share 1

## CONCORSO DI IDEE

### Mobility Hackathon, vince l'app per geolocalizzare i mezzi pubblici

**Centotrentasette persone con 23 progetti hanno partecipato alla tre giorni per sviluppatori a Roma mirata a migliorare la mobilità urbana. Prima Urbango, seconda iPusy, che monitora il numero di persone in attesa del bus. Medaglia di bronzo per Pendoulus, tabellone di partenze e arrivi dei treni su smartphone**



È **Urbango**, app che consente di semplificare l'utilizzo dei mezzi pubblici da parte degli utenti fornendo informazioni sulle presenze tramite geolocalizzazione e tecnologia Beacon, la vincitrice della prima edizione del "Mobility Hackathon", maratona per sviluppatori e innovatori realizzata a Roma con l'obiettivo di migliorare la mobilità sul territorio. Al secondo posto **iPusy**, applicazione che monitora il numero di persone in attesa di un mezzo pubblico e al terzo **Pendoulus**, tabellone delle partenze e degli arrivi dei treni su smartphone.

Promosso dall'**Agenzia per la Mobilità di Roma, Atac e FS Italiane**, e organizzato da **LUISS ENLABS** insieme a **Codemotion**, Mobility Hackathon ha visto, da venerdì a domenica, **137 partecipanti con 23 progetti**.

La manifestazione, che si è protratta per **36 ore di programmazione no-stop**, ha riscosso un forte interesse da parte di tutte le componenti del mondo dell'innovazione e del trasporto: **giovani** provenienti da tutta Italia tra sviluppatori, designer, startupper, studenti, makers, ingegneri e chi lavora nel mondo della comunicazione o nel settore della mobilità. I programmatori sono stati affiancati da mentor specializzati e dai partner dell'evento, che hanno fornito tecnologia, device e servizi per tutta la durata della maratona.

I **primi tre premi**, consistenti in servizi e buoni acquisto, sono stati assegnati dalla giuria a: **Urbango**, progetto che consente di semplificare l'utilizzo dei mezzi pubblici, fornendo informazioni sulle presenze tramite geolocalizzazione e tecnologia Beacon; **iPusy**, una app che monitora il numero di persone in attesa di un mezzo pubblico tramite tecnologia Bluetooth; **Pendoulus**, che ha vinto il terzo premio, è il tabellone delle partenze e degli arrivi dei treni sullo smartphone.

Sono stati assegnati ulteriori premi. Il **Premio speciale della Giuria** è andato a **Storyter**, un'applicazione che gratifica i passeggeri dei mezzi pubblici durante l'attesa e il tragitto con letture interessanti in base al tempo stimato del loro viaggio e ai loro interessi. **EasyRail** si è aggiudicato il **Premio FS Italiane**: consente agli utenti di ridurre la mobilità di semplificare il processo di prenotazione di un treno e rendere il viaggio più piacevole e sereno grazie ai "rail angels". **MoBusta** ha vinto il **Premio Google**: si tratta di un'applicazione che aiuta l'utente a comprare il biglietto, a non perdere l'autobus e a sapere quante persone sono a bordo del mezzo. Si è conquistato invece il **Premio Tom Tom Telematics Pigo**, che aiuta a scoprire quante calorie consumerebbe l'utente raggiungendo la sua meta a piedi o in bici. **AlibaByte**, un sistema di raccolta di dati statistici sulla qualità dei servizi di trasporto, si è aggiudicato il **Premio Esri Italia**. **Storyter** - già vincitore del premio della giuria - si è aggiudicato anche il **Premio RDS - 100% grandi successi**.

"L'energia dei ragazzi, ancora più dell'innovatività dei progetti sviluppati, sono stati la vera risorsa di questo hackathon" ha dichiarato **Carlo Maria Medaglia**, Presidente e AD di Roma Servizi per la Mobilità. "Visto il grande successo di questa edizione siamo felici di annunciarne una nuova che si terrà prima dell'estate 2015".

"Grazie all'enorme entusiasmo e all'energia dei ragazzi che hanno partecipato all'event - ha aggiunto **Luigi Capello**, founder di **LUISS ENLABS** e Ad di LVenture Group - in pochissime ore sono stati sviluppati degli ottimi progetti. Ci auguriamo che molti delle idee proposte diventino progetti concreti e utilizzabili; noi, assieme agli altri sponsor, siamo disponibili a fare in modo che ciò avvenga".

Per **Mara Marzocchi**, co-founder Codemotion, "è stata un'esperienza particolarmente emozionante e sfidante: è la prima volta che è stato prodotto un numero di progetti così elevato all'interno di un hackathon; il coinvolgimento poi è stato tale che addirittura i mentor delle varie tecnologie avrebbero voluto partecipare come concorrenti!".

L'evento, patrocinato dal **Comune di Roma - Assessorato per la Mobilità** e dalla **Regione Lazio**, è stato realizzato in collaborazione con **Startup Lazio** (il programma operativo della Regione Lazio per il sostegno alle nuove imprese innovative), **Wind, LINK Campus University, Google, IBM, Poste Italiane, MyCicero, TomTom Telematics, Autostrade Tech, Esri Italia, Kapsch, Project Automation**. Media partner dell'evento **Corriere Innovazione, RDS - 100% Grandi Successi, EconomyUp, Startup Italia e Startupbusiness. (L.M.)**

**STARTUP BASE**

- IL PIÙ GRANDE DATABASE DELLE **STARTUP ITALIANE**
- IL DATABASE ESCLUSIVO DELLE **STARTUP FINANZIATE**
- GLI **EVENTI** SULLE **STARTUP**



**EconomyUp** la newsletter

The news you need: **ISCRIVITI!**

## L'appuntamento



### Polihub lancia Startup Experience, un'arena per l'ecosistema

di **Alexis Paparo**

Inizia martedì 16 dicembre alle ore 16 la serie di eventi pensata dall'incubatore del Politecnico di Milano per favorire l'incontro fra startup e con esperti, docenti e ricercatori. Il primo incontro sarà dedicato al settore clean tech, smart cities ed energy con la storia di Smart-I, startup incubata da Enel Lab

## Opportunità



### 10 bandi regionali per startup in scadenza a fine anno (o subito dopo)

Dalla Lombardia al Lazio e alla Toscana le Regioni offrono contributi ai giovani innovatori alla ricerca di finanziamenti per la loro business idea. Ecco una preziosa lista delle gare alle quali è ancora possibile partecipare nelle prossime settimane

Segui @EconomyUp 2,546 follower

**Tweets**

**Trentino Sviluppo** @TnSviluppo 30m  
Made in Italy, 10 verità sulla #competitività (che c'è): [bit.ly/1yUMUT9](http://bit.ly/1yUMUT9) via @Cor\_Com  
Retweeted by Cor.Com  
Expand