

## Comunicato stampa

**Che cosa ne pensi dei veicoli a guida autonoma? - Contribuisci al discorso generato dall'Intelligenza Artificiale che sarà presentato alla Giornata Digitale Lugano 2019**

**Project Debater - Speech by Crowd è un sistema innovativo di Intelligenza Artificiale in grado di elaborare in modo altamente performante il pensiero umano. La piattaforma sperimentale è stata sviluppata a partire dal 2011 nei laboratori di IBM Research a Haifa, in Israele. A Lugano sarà testata per la prima volta su scala urbana e i discorsi generati dall'Intelligenza Artificiale saranno presentati alla Giornata Digitale del 3 settembre. Tutti sono invitati a contribuire fornendo i loro argomenti sul tema "Dovremmo esplorare ulteriormente lo sviluppo di veicoli a guida autonoma" al link [www.lugano.ch/speech-by-crowd](http://www.lugano.ch/speech-by-crowd).**

Grazie all'attività di Lugano Living Lab - che promuove l'innovazione, la sperimentazione e l'attivazione di nuove tecnologie in condizioni reali – la Città di Lugano collabora con IBM Research a un esperimento innovativo. Finora Project Debater – Speech by Crowd è stato, infatti, messo alla prova durante fiere o conferenze ma mai prima d'ora su scala urbana, coinvolgendo la cittadinanza. L'invito a tutti è quindi di diventare parte attiva di questo esperimento innovativo. Forniteci le vostre argomentazioni sul tema "Dovremmo esplorare ulteriormente lo sviluppo di veicoli a guida autonoma", tramite il link allegato oppure rispondendo agli operatori presenti in alcuni luoghi della città a partire da domani.

Si tratta di un ulteriore appuntamento che va ad arricchire il programma della Giornata Digitale Lugano 2019 – presentato il 24 luglio e consultabile sul sito allegato – grazie alla collaborazione con uno dei partner di Lugano Living Lab, IBM Research.

Nella vita quotidiana le persone sono solite formulare il proprio punto di vista su un argomento, riferendosi soprattutto alla propria esperienza. L'auspicio è che l'Intelligenza Artificiale possa aiutare le persone a considerare nuove idee e a ragionare sulle situazioni partendo da nuove angolazioni. L'obiettivo è quindi aiutare a prendere decisioni più ragionate, supportate da argomentazioni convincenti e basate sull'evidenza, limitando al contempo l'influenza di emozioni, preconcetti o ambiguità.

Come funziona

Per prima cosa viene scelto un tema controverso e lanciato il dibattito tramite la raccolta degli argomenti dei partecipanti, che possono proporre una o più riflessioni, sia a favore sia contro, con parole proprie e in modo anonimo. Dopo aver raccolto gli argomenti, il sistema li seleziona, elimina le ridondanze, identifica i temi, crea una narrativa e infine genera un discorso favorevole e uno contrario con contenuti di qualità.

Il risultato è la creazione automatica di punti di vista persuasivi che possono supportare o contestare il tema oggetto del dibattito.

Come partecipare

Entro il 3 settembre inserite le vostre argomentazioni in modo anonimo al link [www.lugano.ch/speech-by-crowd](http://www.lugano.ch/speech-by-crowd) oppure rispondete agli operatori cittadini.

Il 3 settembre, in occasione della Giornata Digitale Lugano 2019, saranno presentati i due discorsi generati da Speech by Crowd a favore e contro lo sviluppo di veicoli a guida autonoma. L'obiettivo è raccogliere oltre 1000 argomentazioni.

Per ulteriori informazioni:

**Marco Borradori**, Sindaco, M. +41 79 636 50 38

**Christopher Sciacca**, Communication Manager, Global Labs, IBM Research,  
t. +41 44 724 84 43, [cia@zurich.ibm.com](mailto:cia@zurich.ibm.com)

[www.luganolivinglab.ch/](http://www.luganolivinglab.ch/)

[www.digitaltag.swiss/it/](http://www.digitaltag.swiss/it/)