



PRESS KIT DEL MEETUP DI ROBOTICA DEL 26/10/2016 presso StartMiUp Copernico Milano

Titolo: “RobotsThenewEra Meetup Milano incontra Orobix srl e l’Intelligenza Artificiale”

PROGRAMMA DEL MEETUP di mercoledì 26 ottobre 2016 ORE 18.30

Per l’ottavo appuntamento dell’anno con il Meetup di Robotica abbiamo un ospite d’eccezione, l’Ing. Luca Antiga, fondatore della società Orobix srl di Bergamo leader nello sviluppo di soluzioni di intelligenza artificiale per i settori Manufacturing e Life Science. L’Ing. Antiga sarà con noi per **spiegarci cos’è l’Intelligenza Artificiale**, come si è evoluta nel tempo grazie ai contributi di scienziati del calibro di Alain Turing, John McCarthy, Marvin Minsky, Raymond Kurzweil e Rodney Brook (per citare solo qualche nome), quali sono le sue mille applicazioni nel nostro lavoro e nella nostra vita quotidiana, le opportunità in un mercato in crescita esponenziale per investitori e **giovani in cerca di un’occupazione a prova di futuro, i rischi e i benefici**.

L’Intelligenza Artificiale (e il Machine learning) sono inoltre componenti vitali di ogni progetto di robotica, pur essendo poco visibili. L’argomento che tratteremo in questo Meetup è affascinante e allo stesso tempo (per qualcuno) pieno di incognite e di paure. Cercheremo di sfatare il mito che l’Intelligenza Artificiale prenderà il sopravvento sull’uomo nei prossimi decenni e capiremo come uomini e macchine potranno invece aiutarsi mutuamente migliorando la nostra vita e quella delle generazioni future.

ISCRIZIONE GRATUITA

Per partecipare iscriversi gratuitamente al Meetup di Robotica al link:

<http://www.meetup.com/it-IT/RobotsTheNewEra/> e poi RSVP sul meetup del 26 ottobre.

QUANDO E DOVE

Il Meetup di Robotica si svolge una volta al mese a Milano presso il prestigioso talent hub [StartMiUp](#) situato **all’interno del business center** Copernico Milano Centrale, Via Copernico 38, 20125 Milano, facilmente raggiungibile da Stazione Centrale, M2, M3 e con ampio parcheggio per le auto.

COS’E’ “ROBOTS THE NEW ERA MEETUP” DI MILANO

E’ il primo meetup italiano di robotica e nasce a gennaio 2016 per idea di Andrea Forni, relatore internazionale, autore del libro "[Robot. La Nuova Era - Vivere, lavorare](#)

[e investire nella società robotica di domani](#)" e fondatore di [FRN Trading Strategies](#), la prima società di analisi finanziaria al mondo ad aver creato un Osservatorio sull'**evoluzione** della robotica in Borsa.

Il Meetup RobotsTheNewEra vuole essere il crocevia tra robotica, economia e finanza con incontri mensili di alto livello qualitativo e professionale grazie al coinvolgimento di relatori di spicco della robotica nazionale e internazionale. Tra gli 83 membri del Meetup (dato a settembre 2016) si contano ricercatori universitari, imprenditori, giornalisti scientifici, investitori professionali, appassionati maker e studenti in cerca di occupazione. (Link: www.meetup.com/it/RobotsTheNewEra)

LA PROGRAMMAZIONE DEGLI EVENTI

La programmazione è curata direttamente da Andrea Forni il quale seleziona i relatori **grazie all'imponente** database proprietario di contatti qualificati nella robotica a disposizione di FRN Trading Strategies. **Segue poi un'intervista** informale presso la sede del relatore e la programmazione della conferenza **che ha l'obiettivo di mettere in luce le tecnologie e gli skill dell'azienda ospitata**. Il Meetup viene svolto a titolo gratuito nello spirito di diffondere cultura scientifica e imprenditoriale, ma le aziende possono contribuire sponsorizzando le sessioni del Meetup.

I meetup di robotica hanno visto sul palco, tra gli altri:

- 13 gennaio 2016. Fabio e Roberto Facchinetti, fondatori di Alumotion Srl, società leader nel campo della robotica collaborativa in Italia, hanno parlato dei vantaggi di introdurre la robotica collaborativa nelle PMI manifatturiere italiane e le sfide per gli imprenditori in questo mercato. Il Meetup è stato seguito in aula da 38 persone mentre ben 25 persone erano collegate in streaming Periscope.
- 17 febbraio 2016. Francesco Ferro, CEO di PAL Robotics, società spagnola leader mondiale nella robotica umanoide, ha parlato via streaming da Barcellona rispondendo per due ore alle domande della platea. Ben 28 **gli iscritti all'evento** tra presenti in sala e collegati in streaming Periscope.
- 30 marzo 2016. Alberto Sanna, direttore eServices for Life and Health dell'**Ospedale San Raffaele**. 31 persone in sala tra cui imprenditori, business angels, investitori, studenti e decine in diretta live su Periscope. Due ore e mezza piene zeppe di progetti, idee e contenuti spaziando dalla robotica di laboratorio alla robotica sociale, al Living Lab del San Raffaele, alle idee per mettere l'individuo al centro e renderlo consapevole delle proprie scelte in materia di salute e benessere.
- 27 aprile 2016. Andrea Forni, fondatore del Meetup di Robotica e relatore internazionale. In questo Meetup Andrea ha raccontato con foto, video e testimonianze **tre convegni a cui ha partecipato come relatore quest'anno in** Spagna, Olanda e Israele. Da questi convegni emerge la forza della robotica e la

sua importanza come asset strategico per i governi che ne guidano lo sviluppo con finanziamenti, progetti e interventi legislativi ad hoc.

- 25 maggio 2016. Federico Vicentini, ricercatore del CNR-ITIA. Con lui abbiamo fatto un viaggio ideale nel laboratorio CNR-ITIA, che si occupa di attività di ricerca su tecnologie abilitanti, processi e prodotti integrati nel sistema fabbrica con l'obiettivo di rafforzare la competitività del sistema economico nazionale e supportare la generazione di nuova occupazione. Verremo guidati dal Dott. Federico Vicentini che con l'ausilio di foto e filmati ci spiegherà quali sono le innovazioni per la Fabbrica del Futuro tra robotica collaborativa, interazione uomo-macchina e tecnologie abilitanti la condivisione dello spazio di lavoro in tutta sicurezza.
- 22 giugno 2016. Alberto Giacobone, fondatore di Axura e ABitC, società di robotica educativa. In questo Meetup dedicato ai genitori di ragazzi e ragazze tra i 3 e i 15 anni abbiamo capito perché è importante fare studiare ai nostri figli le materie STEM attraverso l'uso della robotica educativa e del coding.

Il programma completo dei meetup passati e futuri si trova su sito del Meetup di **Robotica all'indirizzo:** <http://www.meetup.com/it-IT/RobotsTheNewEra/>. Le slides e i video dei meetup passati si trovano sul blog di FRN Trading Strategies sotto la categoria "Meetup" all'indirizzo: <http://www.frntrading.com/blog-1>.

DESCRIZIONE DI FRN TRADING STRATEGIES

[FRN Trading Strategies](#) è una boutique di analisi dei mercati finanziari specializzata nei **settori tecnologici e in particolare nell'analisi delle società di robotica quotate sulle borse mondiali**. FRN Trading Strategies è stata fondata dal Dott. Andrea Forni, laureato in economia con una tesi in Intelligenza Artificiale, vincitore del titolo SIAT Technical Analyst Award 2010 **come migliore analista tecnico italiano dell'anno, e detentore della certificazione internazionale IFTA CFTe che ne riconosce l'alto livello professionale**. FRN Trading Strategies copre il mercato della robotica dal 2012 e nel corso degli anni ha creato un database di 1800 contatti qualificati tra le società di robotica mondiali. Nel 2015 ha lanciato [InvestiRobot – Osservatorio sugli Investimenti in Robotica](#) che studia **l'evoluzione della robotica in Borsa e fornisce strumenti decisionali agli investitori qualificati**. L'attività di ricerca sul mercato della robotica ha permesso ad Andrea Forni di pubblicare recentemente il primo libro al mondo sugli investimenti in robotica "[Robot. La Nuova Era – Vivere, lavorare, investire nella società robotica di domani](#)" tradotto anche in inglese e cinese (da China Machine Press).

CONTATTI

Andrea Forni – andrea.forni@frntrading.com – cell. 349/5974473