



MIAMI SCIENTIFIC
ITALIAN COMMUNITY

Press Review

April 2016

MIAMI SCIENTIFIC ITALIAN COMMUNITY

Press Review

April 2016

ASKANEWS	3
DIRE	4
SCITECH	5
IACC	6

INNOVAZIONE E TECNOLOGIA, A MIAMI PARTE EMERGE AMERICAS - DE FURIA (CRR): SOSTENERE INNOVAZIONE PER AUMENTARE COMPETITIVITÀ

(askanews) - "Bisogna investire maggiormente in Ricerca e Innovazione per poter competere sui mercati internazionali e, per fare questo, è necessario il supporto strutturale delle Istituzioni per valorizzare tutta quell'eccellenza scientifica e tecnologica che l'Italia sa esprimere". E' quanto ha commentato **Fabio De Furia**, Presidente del Consorzio Roma Ricerche e **Vice Presidente Esecutivo del Miami Scientific Italian Community** a margine dell'apertura della terza edizione di **eMergeAmericas**, la principale manifestazione della costa orientale degli Stati Uniti d'America e dell'America Latina focalizzata sulle nuove tecnologie in programma a Miami il 18-19 Aprile.

"L'eccellenza italiana della piccola e media impresa legata a settori innovativi e di alta tecnologia - prosegue De Furia - ha bisogno di specifiche azioni di networking e partenariato che favoriscano internazionalizzazione e l'incontro e il dialogo, in tutto il mondo, con i centri di ricerca, le università, gli incubatori d'impresa, le innovation companies di grandi e medie dimensioni, il mondo finanziario ed il tessuto capillare della ricerca e dello sviluppo negli altri paesi. Abbiamo l'opportunità di mostrare al mondo quel know how `made in Italy` costituito da ricerca scientifica, innovazione e tecnologia e la Florida è un importante hub commerciale, tecnologico, logistico e finanziario per l'intero continente americano. **eMerge Americas**, in questo senso, rappresenta una grande occasione per incontrare i principali players del settore, promuovere nuovi prodotti e servizi verso i mercati e trovare partner per progetti di ricerca".

eMerge Americas, con la presenza di circa 10.000 tra i maggiori operatori scientifici ed economici, tra aziende, start up, rappresentanti governativi, venture capitalists, ricercatori e professionisti del settore, provenienti da 50 paesi, è tra gli eventi più importanti a livello mondiale sul tema dell'innovazione: una vera e propria piattaforma per lo sviluppo tecnologico e per le enormi potenzialità di networking che offre per la nascita ed il consolidamento delle relazioni tra Nord America, America Latina ed Europa, e a cui hanno dato il loro contributo oltre 200 stakeholders, 500 aziende e 125 start up coinvolte nella scorsa edizione. Non a caso, si terrà in Florida, terzo stato USA per presenza di aziende ICT con oltre 25.000 imprese attive e oltre 250.000 dipendenti specializzati: specie nelle zone di Orlando-Tampa, Palm Beach, Ft. Lauderdale e Miami, con un'alta concentrazione di start up e centri di ricerca.

(LZ) IMPRESE. INNOVAZIONE E TECNOLOGIA, A MIAMI 'EMERGE AMERICAS' CON CRR DE FURIA: SOSTENERE AZIENDE PER AUMENTARE LA COMPETITIVITÀ

(DIRE) Roma, 18 apr. - "Bisogna investire maggiormente in ricerca e innovazione per poter competere sui mercati internazionali e, per fare questo, e' necessario il supporto strutturale delle Istituzioni per valorizzare tutta quell'eccellenza scientifica e tecnologica che l'Italia sa esprimere". E' quanto ha commentato **Fabio De Furia**, presidente del Consorzio Roma ricerche e **vicepresidente esecutivo del Miami scientific italian community** a margine dell'apertura della terza edizione di eMerge Americas, la principale manifestazione della costa orientale degli Stati Uniti d'America e dell'America Latina focalizzata sulle nuove tecnologie in programma a Miami.

"L'eccellenza italiana della piccola e media impresa legata a settori innovativi e di alta tecnologia- prosegue De Furia- ha bisogno di specifiche azioni di networking e partenariato che favoriscano internazionalizzazione e l'incontro e il dialogo, in tutto il mondo, con i centri di ricerca, le universita', gli incubatori d'impresa, le innovation companies di grandi e medie dimensioni, il mondo finanziario ed il tessuto capillare della ricerca e dello sviluppo negli altri Paesi. Abbiamo l'opportunita' di mostrare al mondo quel know how 'made in Italy' costituito da ricerca scientifica, innovazione e tecnologia e la Florida e' un importante hub commerciale, tecnologico, logistico e finanziario per l'intero continente americano. eMerge Americas, in questo senso, rappresenta una grande occasione per incontrare i principali players del settore, promuovere nuovi prodotti e servizi verso i mercati e trovare partner per progetti di ricerca".

eMerge Americas, con la presenza di circa 10.000 tra i maggiori operatori scientifici ed economici, tra aziende, start up, rappresentanti governativi, venture capitalists, ricercatori e professionisti del settore, provenienti da 50 Paesi, e' tra gli eventi piu' importanti a livello mondiale sul tema dell'innovazione: una vera e propria piattaforma per lo sviluppo tecnologico e per le enormi potenzialita' di networking che offre per la nascita ed il consolidamento delle relazioni tra Nord America, America Latina ed Europa, e a cui hanno dato il loro contributo oltre 200 stakeholders, 500 aziende e 125 start up coinvolte nella scorsa edizione. Non a caso si tiene in Florida, terzo Stato Usa per presenza di aziende Ict con oltre 25.000 imprese attive e oltre 250.000 dipendenti specializzati: specie nelle zone di Orlando-Tampa, Palm Beach, Ft. Lauderdale e Miami, con un'alta concentrazione di start up e centri di ricerca.

(Bur/ Dire) 12:00 18-04-16

Innovazione e tecnologia, a Miami parte eMerge Americas

- De Furia (CRR): sostenere innovazione per aumentare competitività

ROMA - "Bisogna investire maggiormente in Ricerca e Innovazione per poter competere sui mercati internazionali e, per fare questo, è necessario il supporto strutturale delle Istituzioni per valorizzare tutta quell'eccellenza scientifica e tecnologica che l'Italia sa esprimere». E' quanto ha commentato **Fabio De Furia**, Presidente del Consorzio Roma Ricerche e **Vice Presidente Esecutivo del Miami Scientific Italian Community** a margine dell'apertura della terza edizione di eMerge Americas, la principale manifestazione della costa orientale degli Stati Uniti d'America e dell'America Latina focalizzata sulle nuove tecnologie in programma a Miami il 18-19 Aprile.

eMerge Americas a Miami il 18-19 aprile

"L'eccellenza italiana della piccola e media impresa legata a settori innovativi e di alta tecnologia - prosegue De Furia - ha bisogno di specifiche azioni di networking e partenariato che favoriscano internazionalizzazione e l'incontro e il dialogo, in tutto il mondo, con i centri di ricerca, le università, gli incubatori d'impresa, le innovation companies di grandi e medie dimensioni, il mondo finanziario ed il tessuto capillare della ricerca e dello sviluppo negli altri paesi. Abbiamo l'opportunità di mostrare al mondo quel know how 'made in Italy' costituito da ricerca scientifica, innovazione e tecnologia e la Florida è un importante hub commerciale, tecnologico, logistico e finanziario per l'intero continente americano. eMerge Americas, in questo senso, rappresenta una grande occasione per incontrare i principali players del settore, promuovere nuovi prodotti e servizi verso i mercati e trovare partner per progetti di ricerca".

Innovazione e startup all'eMerge Americas a Miami

eMerge Americas, con la presenza di circa 10.000 tra i maggiori operatori scientifici ed economici, tra aziende, start up, rappresentanti governativi, venture capitalists, ricercatori e professionisti del settore, provenienti da 50 paesi, è tra gli eventi più importanti a livello mondiale sul tema dell'innovazione: una vera e propria piattaforma per lo sviluppo tecnologico e per le enormi potenzialità di networking che offre per la nascita ed il consolidamento delle relazioni tra Nord America, America Latina ed Europa, e a cui hanno dato il loro contributo oltre 200 stakeholders, 500 aziende e 125 start up coinvolte nella scorsa edizione. Non a caso, si terrà in Florida, terzo stato USA per presenza di aziende ICT con oltre 25.000 imprese attive e oltre 250.000 dipendenti specializzati: specie nelle zone di Orlando-Tampa, Palm Beach, Ft. Lauderdale e Miami, con un'alta concentrazione di start up e centri di ricerca.

NEWS FROM OUR MEMBERS:

TECHNOLOGY:

Hub-Med and the Mediterranean Ports Innovation

(By Consorzio Roma Ricerche)

Consorzio Roma Ricerche participates in HUB MED, a project that the authorities of Civitavecchia Fiumicino-Gaeta Port have presented to Regione Lazio (Italian region Lazio).

The purpose of this project is to relaunch a competitive market involved in productive and entrepreneurial system of the Civitavecchia Port area, concerning regional interventions that are needed for the repositioning of specific areas and/or supply chains to support the transformation of business systems into: technological and organizational innovation, internationalization, attractiveness of markets, environmental sustainability, energetic efficiency and business networks.



The project idea will be evaluated by

a committee set up by Regione Lazio - and it will concern redevelopment and integration of specific Port area in the surrounding territory through actions and

innovations in sectors as Mobility (Transport, Logistics, Ict) and as Utilities (Energy, Networks, Smart City, Security etc.) with the aim of improving the repositioning of market, recreation, tourism, cruise and logistics of the whole area.

This redevelopment will take place through the use of technologies and innovative processes in individual areas, involving a series of business realities that might become more competitive, adapting themselves to the needs of the Port Market.

The proposal has been presented by Civitavecchia Fiumicino-Gaeta Port authorities and scientifically directed by the Astronautics Engineering, Electrical and Energy Department of the University La Sapienza in Rome (CRR partner).

It is the result of a large partnership of local authorities, general authorities and entities that are involved in the Port management and research centers, industry enterprises and SMEs that are involved in industrial devices creation and assembly and energy's networks design and installation including entities that use energy.

An ambitious project that involves all the players in the system and that provides the opportunity to define an operative system able to be reused in other similar contexts, both in Italy and abroad.