

# **Press Review**

December 2015 - January 2016

# Miami Scientific Italian Community December 2015 - January 2016

ASKANEWS	pag.	3
9COLONNE	pag.	4
CORCOM	pag.	5
YAHOO FINANZA	pag.	6
ICT CAMPUS	pag.	7
CORRIERE DEL WEB	pag.	8
YAHOO NOTIZIE	pag.	9
ETALIA	pag.	10
SOCIAL MEDIA	pag.	11
MEDIARELATION	pag.	12
WETHEITALIANS	pag.	13
RESEARCHITALY	pag.	14
CORCOM	pag.	15
REGIONE LAZIO	pag.	16
CCIAA	pag.	17
TECNOPOLO	pag.	18
CCIAA	pag.	19
ASKANEWS	pag.	20
ITALIAN NETWORK	pag.	21
TRIBUNA ECONOMICA	pag.	22
YAHOO FINANZA	pag.	23
MEDIARELATION	pag.	24
CORRERE DELLE COMUNICAZIONI	pag.	25
ASKANEWS.IT	pag.	26
YAHOO NOTIZIE	pag.	27
MEDIARELATION	pag.	28
REGIONE LAZIO	pag.	29
UNINDUSTRIA	pag.	30
EXPORTIAMO	pag.	31
GEOSNEWS	pag.	32
VISUREIMMEDIATE.IT	pag.	33



#### ITALIA-USA, PARTNERSHIP SCIENTIFICA PER HORIZON 2020

De Furia: collaborazione scientifica fondamentale per made in Italy Roma, 19 gen. (askanews) - "Bisogna consolidare la partnership scientifica tra Italia e Usa per aumentare la competitività della filiera dell'Innovazione in quanto aumentano le possibilità per il mondo della ricerca 'made in Italy' e per quello delle imprese di interfacciarsi con le realtà statunitensi e si rafforzano le opportunità di promuovere all'estero i nostri talenti e il nostro incredibile know-how nel campo del trasferimento tecnologico". E quanto ha commentato Fabio De Furia, presidente del Consorzio Roma Ricerche e vicepresidente della Miami Scientific Italian Community a margine dell'incontro EU Research and Innovation Funding - Workshop on Horizon 2020.

L'incontro, tenutosi oggi a Miami in collaborazione con Miami-Florida Jean Monnet Center of Excellence, Jean Monnet Project e promosso da Gray Robinson Attorneys at Law e a cui hanno partecipato esperti della Commissione Europea e della Comunità Scientifica di Miami come Viktoria Bodnarova (Regional Representative, Euraxess Links North America) e Matthias Haury (CEO The Max Planck Florida Institute for Neuroscience), è stato l'occasione per discutere dei bandi Horizon 2020 aperti alla cooperazione bilaterale, su innovazione, ricerca, trasferimento tecnologico, salute, sostenibilità e politiche ambientali e per esplorare nuove opportunità di collaborazioni stabili tra Italia e Florida

## Italia-Usa, partnership scientifica per Horizon 2020

#### Bigltaly focus

BigitalyFocus è un servizio di news quotidiane che offre informazioni e approfondimenti sul meglio della presenza italiana nel mondo. Dal lunedi al venerdi, offre un panorama di informazione completo che spazia dalle attività di cooperazione al made in Italy



(20 gennaio 2016) "Bisogna consolidare la partnership scientifica tra Italia e Usa per aumentare la competitività della filiera dell'Innovazione, in quanto aumentano le possibilità per il mondo della ricerca 'made in Italy' e per quello delle imprese di interfacciarsi con le realtà statunitensi, rafforzando le opportunità di promuovere all'estero i nostri talenti e il nostro incredibile know-how nel campo del trasferimento tecnologico": è quanto ha commentato Fabio De Furia, presidente del Consorzio Roma Ricerche e vicepresidente della Miami Scientific Italian Community, a margine dell'incontro "Eu Research and Innovation Funding - Workshop on Horizon 2020". L'incontro, tenutosi a Miami in collaborazione con Miami-Florida Jean Monnet Center of Excellence, Jean Monnet Project e promosso da Gray Robinson Attorneys at Law, ha visto la partecipazione di esperti della Commissione europea e della comunità scientifica di Miami come Viktoria Bodnarova (Regional Representative, Euraxess Links North America) e Matthias Haury (Ceo del The Max Planck Florida Institute for Neuroscience). L'iniziativa è stata l'occasione per discutere dei bandi Horizon 2020 aperti alla cooperazione bilaterale su innovazione, ricerca, trasferimento tecnologico, salute, sostenibilità e politiche ambientali e per esplorare nuove opportunità di collaborazioni stabili tra Italia e Florida. (Red)

#### SCHEDA / IL CONSORZIO ROMA RICERCHE

Fondato nel 1986, il Consorzio Roma Ricerche Società consortile a responsabilità limitata (Crr) è un'organizzazione no-profit costituita da soggetti privati ed enti pubblici che si pone l'obiettivo di sviluppare l'interazione tra il mondo universitario e della ricerca e quello delle imprese, per favorire la competitività del sistema industriale attraverso il trasferimento di tecnologie innovative. Grazie all'esperienza acquisita nel corso degli anni e a partnership consolidate sia a livello nazionale che europeo, il Crr è in grado di assicurare un supporto diretto e integrato di competenze tecnico-scientifiche, economico-finanziarie e gestionali per sostenere la realizzazione dei diversi programmi di sviluppo tecnologico in ambito europeo, nazionale e locale. Il Crr, inoltre, promuove l'aggregazione delle piccole imprese in programmi di ricerca cooperativa, contribuendo alla definizione di proposte integrate, ottimizzando le modalità del trasferimento tecnologico e assicurando la complementarietà dell'approccio multidisciplinare.

4



#### Horizon 2020, partnership Italia-Usa

A Miami l'incontro tra i rappresentanti delle ricerca dei due Paesi e della Commissione europea. De Furia (Crr): "Collaborazione fondamentale per ricerca e innovazione made in Italy"



"Bisogna consolidare la partnership scientifica tra Italia e Usa per aumentare la competitività della filiera dell'Innovazione in quanto aumentano le possibilità per il mondo della ricerca 'made in Italy' e per quello delle imprese di interfacciarsi con le realtà statunitensi e si rafforzano le opportunità di promuovere all'estero i nostri talenti e il nostro incredibile know-how nel campo del trasferimento tecnologico". E' ha commentato Fabio De

Furia Presidente del Consorzio Roma Ricerche e VicePresidente della Miami Scientific Italian Community a margine dell'incontro EU Research and Innovation Funding - Workshop on Horizon 2020.

L'incontro, tenutosi oggi a Miami in collaborazione con Miami-Florida Jean Monnet Center of Excellence, Jean Monnet Project e promosso da Gray Robinson Attorneys at Law e a cui hanno partecipato esperti della Commissione Europea e della Comunità Scientifica di Miami come Viktoria Bodnarova (Regional Representative, Euraxess Links North America) e Matthias Haury (CEO The Max Planck Florida Institute for Neuroscience), è stato l'occasione per discutere dei bandi Horizon 2020 aperti alla cooperazione bilaterale, su innovazione, ricerca, trasferimento tecnologico, salute, sostenibilità e politiche ambientali e per esplorare nuove opportunità di collaborazioni stabili tra Italia e Florida.



# Italia-Usa, partnership scientifica per Horizon 2020

#### askenews

Da Red/Cip | Askanews - mar 19 gen 2016 16:20 CET



Roma, 19 gen. (askanews) - "Bisogna consolidare la partnership scientifica tra Italia e Usa per aumentare la competitività della filiera dell'Innovazione in quanto aumentano le possibilità per il mondo della ricerca 'made in Italy' e per quello delle imprese di interfacciarsi con le realtà statunitensi e si rafforzano le opportunità di promuovere all'estero i nostri talenti e il nostro incredibile know-how nel campo del trasferimento tecnologico". E quanto ha commentato Fabio De Furia, presidente del Consorzio Roma Ricerche e vicepresidente della Miami Scientific Italian Community a margine dell'incontro EU Research and Innovation Funding - Workshop on Horizon 2020.

L'incontro, tenutosi oggi a Miami in collaborazione con Miami-Florida Jean Monnet Center of Excellence, Jean Monnet Project e promosso da Gray Robinson Attorneys at Law e a cui hanno partecipato esperti della Commissione Europea e della Comunità Scientifica di Miami come Viktoria Bodnarova (Regional Representative, Euraxess Links North America) e Matthias Haury (CEO The Max Planck Florida Institute for Neuroscience), è stato l'occasione per discutere dei bandi Horizon 2020 aperti alla cooperazione bilaterale, su innovazione, ricerca, trasferimento tecnologico, salute, sostenibilità e politiche ambientali e per esplorare nuove opportunità di collaborazioni stabili tra Italia e Florida.



19 gennaio 2016

## Horizon 2020, partnership Italia-Usa



A Miami l'incontro tra i rappresentanti delle ricerca dei due Paesi e della Commissione europea. De Furia (Crr): "Collaborazione fondamentale per ricerca e innovazione made in Italy"

Fonte: www.corrierecomunicazioni.it

Link: Horizon 2020, partnership Italia-Usa



MARIELL 19 CENNALD 7016

#### ITALIA-USA: PARTNERSHIP SCIENTIFICA PER HORIZON 2020



De Furia (CRR): "Collaborazione scientifica è fondamentale per ricerca e innovazione "made in Italy""

Roma, 19 Gennaio 2016 - "Bisogna consolidare la partnership scientifica tra Italia e Usa per aumentare la competitività della filiera dell'Innovazione in quanto aumentano le possibilità per il mondo della ricerca 'made in Italy' e per quello delle imprese di interfacciarsi con le realtà statunitensi e si rafforzano le opportunità di promuovere all'estero i nostri talenti e il nostro incredibile know-how nel campo del trasferimento tecnologico" è quanto ha commentato Fabio De Furia Presidente del Consorzio Roma Ricerche e VicePresidente della Miami Scientific Italian Community a margine dell'incontro EU Research and Innovation Funding - Workshop on Horizon 2020.

L'incontro, tenutosi oggi a Miami in cullaborazione con Miami-Florida Jean Monnet Center of Excellence, Jean Monnet Project e promosso da Gray Robinson Attorneys at Law e a cui hanno partecipato esperti della Commissione Europea e della Comunità Scientifica di Miami come Viktoria Bodnarova [Regional Representative, Euraxess Links North America] e Matthias Haury (CEO The Max Planck Florida Institute for Neuroscience), è stato l'occasione per discutere dei bandi Horizon 2020 aperti alla cooperazione bilaterale, su innovazione, ricerca, trasferimento tecnologico, salute, sostenibilità e politiche ambientali e per esplorare nuove opportunità di collaborazioni stabili tra Italia e Florida.

PUBBLICATO DA SERVIZIO DIFFUSIONE COMUNICATI ALLE ORE 15:45:00



## Italia-Usa, partnership scientifica per Horizon 2020

askenews Red/Cip

Red/Cip Askanews 19 gennaio 2016



Roma, 19 gen. (askanews) - "Bisogna consolidare la partnership scientifica tra Italia e Usa per aumentare la competitività della filiera dell'Innovazione in quanto aumentano le possibilità per il mondo della ricerca 'made in Italy' e per quello delle imprese di interfacciarsi con le realtà statunitensi e si rafforzano le opportunità di promuovere all'estero i nostri talenti e il nostro incredibile know-how nel campo del trasferimento tecnologico". E quanto ha commentato Fabio De Furia, presidente del Consorzio Roma Ricerche e vicepresidente della Miami Scientific Italian Community a margine dell'incontro EU Research and Innovation Funding - Workshop on Horizon 2020.

L'incontro, tenutosi oggi a Miami in collaborazione con Miami-Florida
Jean Monnet Center of Excellence, Jean Monnet Project e promosso da
Gray Robinson Attorneys at Law e a cui hanno partecipato esperti della
Commissione Europea e della Comunità Scientifica di Miami come
Viktoria Bodnarova (Regional Representative, Euraxess Links North
America) e Matthias Haury (CEO The Max Planck Florida Institute for
Neuroscience), è stato l'occasione per discutere dei bandi Horizon 2020
aperti alla cooperazione bilaterale, su innovazione, ricerca, trasferimento
tecnologico, salute, sostenibilità e politiche ambientali e per esplorare
nuove opportunità di collaborazioni stabili tra Italia e Florida.



# Horizon 2020, partnership Italia-Usa

<u>HOME</u>»<u>DIGITAL</u>» Horizon 2020, partnership Italia-Usa Horizon 2020, partnership Italia-Usa RICERCA

A Miami l'incontro tra i rappresentanti delle ricerca dei due Paesi e della Commissione europea. De Furia (Crr): "Collaborazione fondamentale per ricerca e innovazione made in Italy"

"Bisogna consolidare la partnership scientifica tra Italia e Usa per aumentare la competitività della filiera dell'Innovazione in quanto aumentano le possibilità per il mondo della ricerca 'made in Italy' e per quello delle imprese di interfacciarsi con le realtà statunitensi e si rafforzano le opportunità di promuovere all'estero i nostri talenti e il nostro incredibile know-how nel campo del trasferimento tecnologico". E' ha commentato **Fabio De Furia** Presidente del Consorzio Roma Ricerche e VicePresidente della Miami Scientific Italian Community a margine dell'incontro EU Research and Innovation Funding - Workshop on Horizon 2020.

L'incontro, tenutosi oggi a Miami in collaborazione con Miami-Florida Jean Monnet Center of Excellence, Jean Monnet Project e promosso da Gray Robinson Attorneys at Law e a cui hanno partecipato esperti della Commissione Europea e della Comunità Scientifica di Miami come Viktoria Bodnarova (Regional Representative, Euraxess Links North America) e Matthias Haury (CEO The Max Planck Florida Institute for Neuroscience), è stato l'occasione per discutere dei bandi Horizon 2020 aperti alla cooperazione bilaterale, su innovazione, ricerca, trasferimento tecnologico, salute, sostenibilità e politiche ambientali e per esplorare nuove opportunità di collaborazioni stabili tra Italia e Florida.

©RIPRODUZIONE RISERVATA 19 Gennaio 2016





gennaio

2016

A Miami l'incontro tra i rappresentanti delle ricerca dei due Paesi e della Commissione europea. De Furia (Crr): "Collaborazione fondamentale per ricerca e innovazione made in Italy" [...]

Il post dal titolo: «Horizon 2020, partnership Italia-Usa» è apparso il giorno 19/01/2016, alle ore 15:53 su Corriere delle Comunicazioni



Questo è solo un estratto, per leggere il testo completo **vai all'articolo originale →** 

# **MEDIARELATION UNINDUSTRIA**

Italia-Usa, partnership scientifica per Horizon 2020
De Furia:collaborazione scientifica fondamentale per made in Italy
Roma, 19 gen. "Bisogna consolidare la partnership
scientifica tra Italia e Usa per aumentare la competitività della
filiera dell'Innovazione in quanto aumentano le possibilità per
il mondo della ricerca 'made in Italy' e per quello delle imprese
di interfacciarsi con le realtà statunitensi e si rafforzano le
opportunità di promuovere all'estero i nostri talenti e il nostro
incredibile know-how nel campo del trasferimento tecnologico". E
quanto ha commentato Fabio De Furia, presidente del Consorzio
Roma Ricerche e vicepresidente della Miami Scientific Italian
Community a margine dell'incontro EU Research and Innovation
Funding - Workshop on Horizon 2020.L'incontro, tenutosi oggi a Miami
in collaborazione con

Miami-Florida Jean Monnet Center of Excellence, Jean Monnet Project e promosso da Gray Robinson Attorneys at Law e a cui hanno partecipato esperti della Commissione Europea e della Comunità Scientifica di Miami come Viktoria Bodnarova (Regional Representative, Euraxess Links North America) e Matthias Haury (CEO The Max Planck Florida Institute for Neuroscience), è stato l'occasione per discutere dei bandi Horizon 2020 aperti alla cooperazione bilaterale, su innovazione, ricerca, trasferimento tecnologico, salute, sostenibilità e politiche ambientali e per esplorare nuove opportunità di collaborazioni stabili tra Italia e Florida.

#### We The Italians

wetheitalians.com/ ▼ Traduci questa pagina Questo sito potrebbe essere compromesso.

7 giorni fa - Horizon 2020, partnership Italia-Usa. "Bisogna consolidare la partnership scientifica tra Italia e Usa per aumentare la competitività della filiera dell'Innovazione ...



# Cina sempre più interessata all'innovazione "Made in Lazio"



La Cina è sempre più interessata all'innovazione "Made in Lazio", in particolare nel contesto di una cooperazione per la ricerca e la definizione di nuove tecnologie in ambito di "green economy" che supportino la protezione e la conservazione dell'ambiente.

È quanto emerge dall'incontro recentemente organizzato da ICE d' al Tecnopolo Tiburtino d' tra il Consorzio Roma Ricerche d' e una delegazione istituzionale cinese composta da rappresentanti del Ministero del Commercio Estero Cinese (Mofcom) e da delegati provenienti dalla Provincia di Haian e Zheijang.

"Il Consorzio Roma Ricerche – ha commentato il presidente Fabio De Furia (nella foto) – prosegue con soddisfazione il suo percorso relazionale con i paesi orientali che dimostrano un sempre maggiore interesse al mondo dell'innovazione 'Made in Lazio' e a quello della ricerca applicata sviluppata fortemente dai nostri soci per far competere e sviluppare le imprese del territorio".

"Le nostre competenze e conoscenze in campo scientifico e tecnologico – ha proseguito De Furia – sono riconosciute in campo internazionale: il nostro obiettivo è promuovere le eccellenze laziali nel campo del trasferimento tecnologico e della ricerca per stimolare collaborazioni scientifiche a livello internazionale e facilitare l'internazionalizzazione del nostro tessuto produttivo con un occhio attento all'attrazione degli investimenti".



#### CONSORZIO ROMA RICERCHE

## L'hi-tech "made in Lazio" guarda alla Cina

Summit al **Tecnopolo tiburtino** tra il **Consorzio Roma Ricerche** e i rappresentanti del ministero dello Sviluppo economico cinese, per presentare le attività nel campo dell'innovazione, del trasferimento tecnologico e della ricerca scientifica alla delegazione istituzionale proveniente da Pechino e ai rappresentanti della Provincia di Haian e Zhejiang.

L'incontro è stato organizzato dall'**ICE** nell'ambito delle attività previste nel memorandum of understanding siglato dal **Mise** e dal **Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom**, che delinea i termini di collaborazione con i due eco-park (**Haian** e **Ningbo Yuyao**), con l'obiettivo di cooperare per la ricerca e la definizione di nuove tecnologie, in ambito di green economy, che supportino la protezione e la conservazione dell'ambiente.

"Il Consorzio Roma Ricerche prosegue con soddisfazione il suo percorso relazionale con i paesi orientali che dimostrano un sempre maggiore interesse al mondo dell'innovazione 'Made in Lazio' – sottolinea Fabio De Furia, presidente del Consorzio Roma Ricerche e vicepresidente esecutivo del Miami Scientific Italian Community - Le nostre competenze e conoscenze in campo scientifico e tecnologico sono riconosciute in campi internazionale e il nostro obiettivo è promuovere le eccellenze laziali nel campo del trasferimento tecnologico e della ricerca per stimolare collaborazioni scientifiche a livello internazionale – conclude De Furia - e facilitare l'internazionalizzazione del nostro tessuto produttivo con un occhio attento all'attrazione degli investimenti".

#### Progetti e Iniziative

#### PROGETTO "TURNING POINT" AMBASCIATORE DEL MADE IN ITALY

Roma, 09/12/2015

#### INDUSTRIE CREATIVE, DESIGN E INTERNAZIONALIZZAZIONE DELL'INNOVAZIONE

Mercoledì 9 dicembre 2015, ore 16.00 - Sala Meeting Tecnopolo Tiburtino - via Ardito Desio 60

#### **ARGOMENTI**

Sistema Moda e Lusso

Seminari e Formazione

Multisettore

Industria Culturale e Audiovisivo

ICT

Mercoledì 9 dicembre Aperitech al Tecnopolo per presentare "Turning Point", una iniziativa dedicata all'internazionalizzazione delle eccellenze che operano nel settore del design industriale e creativo, promossa da Unindustria Lazio nell'ambito del progetto cofinanziato a valere sul bando regionale "manifestazioni di interesse" - Assessorato Sviluppo economico e Attività produttive - ideato in collaborazione con Consorzio Roma Ricerche, Tecnopolo, Italy American Chambers of Commerce SouthEast, Camera di Commercio Italia Cubana e Camera di Commercio Italiana dell'Ontario.

Obiettivo di Turning Point è valorizzare, promuovere e incentivare la cultura del design, la sua capillare penetrazione e l'utilizzo in tutti quei settori produttivi riconosciuti strategici dall'Unione Europea (creative industries, green economy, mobility, factory of the future, societal well being, ecc.), come anche in tutti quei settori che sono strategici per la cultura dell'Italian Style of Life e la promozione del nostro paese nel mondo (turismo e beni culturali, territorio, food, moda, ecc.).

Nello specifico, grazie a un "comitato scientifico" di altissimo livello, il progetto prevede la selezione, attraverso una "call for entry", di prodotti con design innovativo, progettati e realizzati da Piccole e Medie Imprese e Start Up del Lazio che operano nei settori del design creativo e applicato ai settori servizi (service design), sistemi (system design), grafica e comunicazione visiva (graphic design, communication and web design, gaming), nautica (yacht design), automotive (car design and automation), abbigliamento (fashion design), arredamento (furniture design), illuminazione (lighting design), allestimenti (exhibition design and retail), alimentazione (food design), ambiente (design for the green economy)e che verranno presentati - presso il Polo Tecnologico Tiburtino - ad operatori e investitori nordamericani in un ciclo di incontri b2b, b2i, di seminari tecnici con relatori di importanza nazionale e internazionale, aperto a operatori del settore, investitori, alle istituzioni e ai media.

Nel corso della presentazione saranno illustrate le modalità di accesso al progetto.

Si prega di confermare la presenza entro il prossimo 8 dicembre a:

a.ciancia@tecnopolo.it

f.pucello@biclazio.it

I.stillitano@romaricerche.it



Industrie creative, design e internazionalizzazione dell'innovazione. Il progetto "Turning Point", ambasciatore del Made in Italy

▶ Località: Roma Da 09-12-2015 a 09-12-2015 Sala Meeting Tecnopolo Tiburtino Via Ardito Desio, 60 Recapiti telefonici: 06 6791735 - 06 41293531 Crari: ore 16.00



Mercoledì 9 dicembre 2015, a partire dalle 16.00 Sala Meeting Tecnopolo Tiburtino (via Ardito Desio 60, Roma), nell'ambito degli "Aperitech al Tecnopolo Tiburtino", Unindustria presenterà "Turning Point", progetto cofinanziato dalla Regione Lazio nell'ambito del Bando Manifestazione di interesse per la promozione del sistema produttivo regionale e dedicato all'internazionalizzazione delle eccellenze che operano nel settore del design industriale e creativo, ideato in collaborazione con Consorzio Roma Ricerche, Tecnopolo, Italy American Chambers of Commerce SouthEast, Camera di Commercio Italo Cubana e Camera di Commercio Italiana dell'Ontario.

Obiettivo di Turning Point è la valorizzazione, la promozione e l'incentivazione della cultura del design e la sua capillare penetrazione e utilizzo in tutti quei settori produttivi riconosciuti strategici dall'Unione Europea (Creative industries, Green economy, Mobility, Factory of the future, Societal well being, etc.), come pure in tutti quei settori che sono strategici per la cultura dell'Italian Style of Llfe e la promozione del nostro paese nel mondo (Turismo e beni culturali, Territorio, Food, Moda, etc.).

Nello specifico, grazie a un apposito "comitato scientifico", verranno selezionati attraverso una "call for entry" prodotti con design innovativo, progettati e realizzati da Piccole e Medie Imprese e Start Up del Lazio che operano nei settori del design creativo applicato ai settori:

Servizi (service design), Sistemi (system design)

Grafica e comunicazione visiva (graphic design, communication and web design, gaming)

Nautica (yacht design)

Automotive (car design and automation)

Abbigliamento (fashion design)

Arredamento (furniture design)

Illuminazione (lighting design)

Allestimenti (exhibition design and retail)

Alimentazione (food design)

Ambiente (design for the green economy)

Nel corso della presentazione saranno illustrate le modalità di accesso al progetto.

Seguirà Aperitivo.

Si prega di confermare la propria partecipazione entro il prossimo 8 Dicembre a: a.ciancia@tecnopolo.it, mettendo in copia international@un-industria.it.



# Open Day del Tecnopolo Tiburtino mercoledì 16 dicembre h 10.00 - Spazio Attivo BIC Lazio

Lo Spazio Attivo di BIC Lazio di Roma Tecnopolo è lieto di presentare ACME3, start up innovativa che promuove l'uso dei processi digitali e di nuove tecnologie nel settore odontoiatrico.

L'azienda illustrerà il nuovo processo Digital Dentistry 2.0 che rivoluziona le fasi di trattamento e aumenta il grado di accettazione del paziente.

L'evento rientra nel ciclo di incontri dedicati alle imprese e alle startup del Tecnopolo Tiburtino, organizzato da BIC Lazio, Tecnopolo SpA e Consorzio Roma Ricerche.

Seguirà light lunch & networking.

Per registrarsi:
https://odontoiatria-rivoluzione-digitale.eventbrite.it

Per maggiori informazioni: Fabiola Pucello – tel 06/80368928, f.pucello@biclazio.it Angela Ciancia - tel.06 6791735 – 06 41293531, a.ciancia@tecnopolo.it Luca Stillitano – tel.06 40400137, l.stillitano@romaricerche.it



#### **EVENTI DEL GIORNO**



#### Open Day - Odontoiatria la rivoluzione digitale

Località: Roma

Da 16-12-2015 a 16-12-2015

Spazio Attivo Bic Lazio

Via Giacomo Peroni, 442/444

Orari: 10.00



Mercoledì 16 dicembre 2015, alle 10.00, lo Spazio Attivo BIC Lazio di Roma Tecnopolo è lieto di presentare AcmeCubo, startup innovativa che promuove l'uso dei processi digitali e di nuove tecnologie nel settore odontoiatrico. L'azienda illustrerà il nuovo processo Digital Dentistry 2.0 che rivoluziona le fasi di trattamento e aumenta il grado di accettazione del paziente.

Seguirà light lunch & networking.

#### L'invito

Per registrarsi: https://odontoiatria-rivoluzione-digitale.eventbrite.it



# INNOVAZIONE, DELEGAZIONE CINESE AL TECNOPOLO TIBURTINO - DE FURIA (CONSORZIO ROMA RICERCHE): "L'ITALIA ESPORTI IL KNOW-HOW"

Roma, 16 dic. (askanews) - Il **Consorzio Roma Ricerche** ha presentato oggi le proprie attività nel campo dell'innovazione, del trasferimento tecnologico e della ricerca scientifica ad una delegazione istituzionale cinese composta da rappresentanti del Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom e da delegati cinesi provenienti dalla Provincia di Haian e Zhejiang.

L'incontro - fa sapere una nota - tenutosi presso il Tecnopolo Tiburtino, è stato organizzato dall'Ice nell'ambito delle attività previste nel memorandum of understanding firmato tra il Ministero dello Sviluppo Economico e, appunto, il Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom, che delinea i termini di collaborazione con i due eco-park (Haian e Ningbo Yuyao) e con l'obiettivo di cooperare per la ricerca e la definizione di nuove tecnologie, in ambito di green economy, che supportino la protezione e la conservazione dell'ambiente.
"Il Consorzio Roma Ricerche prosegue con soddisfazione il suo percorso relazionale con i paesi orientali che dimostrano un sempre maggiore interesse al mondo dell'innovazione 'Made in Lazio' e a quello della ricerca applicata, sviluppata fortemente dai nostri soci per far competere e sviluppare le imprese del territorio", ha commentato Fabio De Furia, presidente del Consorzio Roma Ricerche e Vice Presidente Esecutivo del Miami Scientific Italian Community, a margine della visita odierna.

"Le nostre competenze e conoscenze in campo scientifico e tecnologico sono riconosciute in campi internazionale e - conclude De Furia - il nostro obiettivo è promuovere le eccellenze laziali nel campo del trasferimento tecnologico e della ricerca per stimolare collaborazioni scientifiche a livello internazionale e facilitare l'internazionalizzazione del nostro tessuto produttivo con un occhio attento all'attrazione degli investimenti".



# IMPRESE ITALIANE NEL MONDO ITALIA/CINA - DE FURIA (CONSORZIO ROMA RICERCHE):" ITALIA DEVE ESPORTARE KNOW HOW E TECNOLOGIE INNOVATIVE. INNOVAZIONE "MADE IN LAZIO"

(2015-12-16)

Il Consorzio Roma Ricerche ha presentato oggi le proprie attività nel campo dell'innovazione, del trasferimento tecnologico e della ricerca scientifica, ad una delegazione istituzionale cinese composta da rappresentanti del Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom e da delegati cinesi provenienti dalla Provincia di Haian e Zhejiang.

L'incontro tenutosi oggi presso il Tecnopolo Tiburtino, è stato organizzato dall'ICE nell'ambito delle attività previste nel memorandum of understanding, firmato tra il Ministero dello Sviluppo Economico e, appunto, il Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom, che delinea i termini di collaborazione con i due eco-park (Haian e Ningbo Yuyao) e con l'obiettivo di cooperare per la ricerca e la definizione di nuove tecnologie, in ambito di green economy, che supportino la protezione e la conservazione dell'ambiente.

"Il Consorzio Roma Ricerche prosegue con soddisfazione il suo percorso relazionale con i paesi orientali che dimostrano un sempre maggiore interesse al mondo dell'innovazione 'Made in Lazio', e a quello della ricerca applicata sviluppata fortemente dai nostri soci per far competere e sviluppare le imprese del territorio" ha commentato Fabio De Furia, Presidente del Consorzio Roma Ricerche e Vice Presidente Esecutivo del Miami Scientific Italian Community, a margine della visita odierna. "Le nostre competenze e conoscenze in campo scientifico e tecnologico sono riconosciute in campi internazionale e - conclude De Furia - il nostro obiettivo è promuovere le eccellenze laziali nel campo del trasferimento tecnologico e della ricerca per stimolare collaborazioni scientifiche a livello internazionale e facilitare l'internazionalizzazione del nostro tessuto produttivo con un occhio attento all'attrazione degli investimenti". (16/12/2015-ITL/ITNET)

#### Consorzio Roma Ricerche: presentate le novità per migliorare il rapporto commerciale Italia Cina



Il Consorzio Roma Ricerche ha presentato le proprie attività nel campo dell'innovazione, del trasferimento tecnologico e della ricerca scientifica, ad una delegazione istituzionale cinese composta da rappresentanti del Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom e da delegati cinesi provenienti dalla Provincia di Haian e Zhejiang.

L'incontro tenutosi presso il Tecnopolo Tiburtino, è stato organizzato dall'ICE nell'ambito delle attività previste nel memorandum of understanding, firmato tra il Ministero dello Sviluppo Economico e, appunto, il Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom, che delinea i termini di collaborazione con i due eco-park (Haian e Ningbo Yuyao) e con l'obiettivo di cooperare per la ricerca e la definizione di nuove tecnologie, in ambito di green economy, che supportino la protezione e la conservazione dell'ambiente.

"Il Consorzio Roma Ricerche prosegue con soddisfazione il suo percorso relazionale con i paesi orientali che dimostrano un sempre maggiore interesse al mondo dell'innovazione 'Made in Lazio', e a quello della ricerca applicata sviluppata fortemente dai nostri soci per far competere e sviluppare le imprese del territorio" ha commentato Fabio De Furia, Presidente del Consorzio Roma Ricerche e Vice Presidente Esecutivo del Miami Scientific Italian Community, a margine della visita. "Le nostre competenze e conoscenze in campo scientifico e tecnologico sono riconosciute in campi internazionale e – conclude De Furia – il nostro obiettivo è promuovere le eccellenze laziali nel campo del trasferimento tecnologico e della ricerca per stimolare collaborazioni scientifiche a livello internazionale e facilitare l'internazionalizzazione del nostro tessuto produttivo con un occhio attento all'attrazione degli investimenti".



## Innovazione, delegazione cinese al Tecnopolo Tiburtino

Q +1

in Share

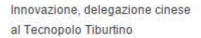
#### askenews

Condividi

Da Sam | Askanews - mer 16 dic 2015 15:45 CET

Tweet





Roma, 16 dic. (askanews) - Il Consorzio Roma Ricerche ha presentato oggi le proprie attività nel campo dell'innovazione, del trasferimento tecnologico e della ricerca scientifica ad una delegazione istituzionale cinese composta da rappresentanti del Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom e da delegati cinesi provenienti dalla Provincia di Haian e Zhejiang.

Pinit

L'incontro - fa sapere una nota - tenutosi presso il Tecnopolo Tiburtino, è stato organizzato dall'Ice nell'ambito delle attività previste nel memorandum of understanding firmato tra il Ministero

dello Sviluppo Economico e, appunto, il Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom, che delinea i termini di collaborazione con i due eco-park (Haian e Ningbo Yuyao) e con l'obiettivo di cooperare per la ricerca e la definizione di nuove tecnologie, in ambito di green economy, che supportino la protezione e la conservazione dell'ambiente.

"Il Consorzio Roma Ricerche prosegue con soddisfazione il suo percorso relazionale con i paesi orientali che dimostrano un sempre maggiore interesse al mondo dell'innovazione 'Made in Lazio' e a quello della ricerca applicata, sviluppata fortemente dai nostri soci per far competere e sviluppare le imprese del territorio", ha commentato Fabio De Furia, presidente del Consorzio Roma Ricerche e Vice Presidente Esecutivo del Miami Scientific Italian Community, a margine della visita odierna.

"Le nostre competenze e conoscenze in campo scientifico e tecnologico sono riconosciute in campi internazionale e - conclude De Furia - il nostro obiettivo è promuovere le eccellenze laziali nel campo del trasferimento tecnologico e della ricerca per stimolare collaborazioni scientifiche a livello internazionale e facilitare l'internazionalizzazione del nostro tessuto produttivo con un occhio attento all'attrazione degli investimenti".

# **MEDIARELATION**

# INNOVAZIONE, DELEGAZIONE CINESE AL TECNOPOLO TIBURTINO DE FURIA (CONSORZIO ROMA RICERCHE): "L'ITALIA ESPORTI IL KNOW-HOW"

Roma, 16 dic. (askanews) - Il Consorzio Roma Ricerche ha presentato oggi le proprie attività nel campo dell'innovazione, del trasferimento tecnologico e della ricerca scientifica ad una delegazione istituzionale cinese composta da rappresentanti del Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom e da delegati cinesi provenienti dalla Provincia di Haian e Zhejiang.L'incontro - fa sapere una nota - tenutosi presso il Tecnopolo Tiburtino, è stato organizzato dall'Ice nell'ambito delle attività previste nel memorandum of understanding firmato tra il Ministero dello Sviluppo Economico e, appunto, il Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom, che delinea i termini di collaborazione con i due eco-park (Haian e Ningbo Yuyao) e con l'obiettivo di cooperare per la ricerca e la definizione di nuove tecnologie, in ambito di green economy, che supportino la protezione e la conservazione dell'ambiente."Il Consorzio Roma Ricerche prosegue con soddisfazione il suo percorso relazionale con i paesi orientali che dimostrano un sempre maggiore interesse al mondo dell'innovazione 'Made in Lazio' e a quello della ricerca applicata, sviluppata fortemente dai nostri soci per far competere e sviluppare le imprese del territorio", ha commentato Fabio De Furia, presidente del Consorzio Roma Ricerche e Vice Presidente Esecutivo del Miami Scientific Italian Community, a margine della visita odierna."Le nostre competenze e conoscenze in campo scientifico e tecnologico sono riconosciute in campi internazionale e conclude De Furia - il nostro obiettivo è promuovere le eccellenze laziali nel campo del trasferimento tecnologico e della ricerca per stimolare collaborazioni scientifiche a livello internazionale e facilitare l'internazionalizzazione del nostro tessuto produttivo con un occhio attento all'attrazione degli investimenti".

## Corriere delle Comunicazioni

# L'hi-tech "made in Lazio" guarda alla Cina

16 Dicembre 2015 - Corriere delle Comunicazioni - redazione@corrierecomunicazioni.it (cor

HOME»IT World» L'hi-tech "made in Lazio" guarda alla Cina L'hi-tech "made in Lazio" guarda alla Cina
CONSORZIO ROMA RICERCHE

Summit al **Tecnopolo tiburtino** tra il **Consorzio Roma Ricerche** e i rappresentanti del ministero dello Sviluppo economico cinese, per presentare le attività nel campo dell'innovazione, del trasferimento tecnologico e della ricerca scientifica alla delegazione istituzionale proveniente da Pechino e ai rappresentanti della Provincia di Haian e Zhejiang.

L'incontro è stato organizzato dall'ICE nell'ambito delle attività previste nel memorandum of understanding siglato dal Mise e dal Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom, che delinea i termini di collaborazione con i due eco-park (Haian e Ningbo Yuyao), con l'obiettivo di cooperare per la ricerca e la definizione di nuove tecnologie, in ambito di green economy, che supportino la protezione e la conservazione dell'ambiente.

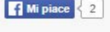
"Il Consorzio Roma Ricerche prosegue con soddisfazione il suo percorso relazionale con i paesi orientali che dimostrano un sempre maggiore interesse al mondo dell'innovazione 'Made in Lazio' sottolinea Fabio De Furia, presidente del Consorzio Roma Ricerche e vicepresidente esecutivo del Miami Scientific Italian Community - Le nostre competenze e conoscenze in campo scientifico e tecnologico sono riconosciute in campi internazionale e il nostro obiettivo è promuovere le eccellenze laziali nel campo del trasferimento tecnologico e della ricerca per stimolare collaborazioni scientifiche a livello internazionale conclude De Furia - e facilitare l'internazionalizzazione del nostro tessuto produttivo con un occhio attento all'attrazione degli investimenti".

©RIPRODUZIONE RISERVATA 16 Dicembre 2015



# Innovazione, delegazione cinese al Tecnopolo **Tiburtino**

De Furia (Consorzio Roma Ricerche): "L'Italia esporti il know-how"













Roma, 16 dic. (askanews) - II Consorzio Roma Ricerche ha presentato oggi le proprie attività nel campo dell'innovazione, del trasferimento tecnologico e della ricerca scientifica ad una delegazione istituzionale cinese composta da rappresentanti del Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom e da delegati cinesi provenienti dalla Provincia di Haian e Zhejiang.

L'incontro - fa sapere una nota tenutosi presso il Tecnopolo Tiburtino, è stato organizzato dall'Ice nell'ambito

delle attività previste nel memorandum of understanding firmato tra il Ministero dello Sviluppo Economico e, appunto, il Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom, che delinea i termini di collaborazione con i due eco-park (Haian e Ningbo Yuyao) e con l'obiettivo di cooperare per la ricerca e la definizione di nuove tecnologie, in ambito di green economy, che supportino la protezione e la conservazione dell'ambiente.

"Il Consorzio Roma Ricerche prosegue con soddisfazione il suo percorso relazionale con i paesi orientali che dimostrano un sempre maggiore interesse al mondo dell'innovazione 'Made in Lazio' e a quello della ricerca applicata, sviluppata fortemente dai nostri soci per far competere e sviluppare le imprese del territorio", ha commentato Fabio De Furia, presidente del Consorzio Roma Ricerche e Vice Presidente Esecutivo del Miami Scientific Italian Community, a margine della visita odierna.

"Le nostre competenze e conoscenze in campo scientifico e tecnologico sono riconosciute in campi internazionale e - conclude De Furia - il nostro obiettivo è promuovere le eccellenze laziali nel campo del trasferimento tecnologico e della ricerca per stimolare collaborazioni scientifiche a livello internazionale e facilitare l'internazionalizzazione del nostro tessuto produttivo con un occhio attento all'attrazione degli investimenti".



# Innovazione, delegazione cinese al Tecnopolo Tiburtino



Roma, 16 dic. (askanews) - Il Consorzio Roma Ricerche ha presentato oggi le proprie attività nel campo dell'innovazione, del trasferimento tecnologico e della ricerca scientifica ad una delegazione istituzionale cinese composta da rappresentanti del Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom e da delegati cinesi provenienti dalla Provincia di Haian e Zhejiang.

L'incontro - fa sapere una nota - tenutos i presso il Tecnopolo Tiburtino, è stato organizzato dall'Ice nell'ambito delle attività previste nel memorandum of understanding firmato tra il Ministero dello Sviluppo Economico e, appunto, il Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom, che delinea i termini di collaborazione con i due eco-park (Haian e Ningbo Yuyao) e con l'obiettivo di cooperare per la ricerca e la definizione di nuove tecnologie, in ambito di green economy, che supportino la protezione e la conservazione dell'ambiente.

"Il Consorzio Roma Ricerche prosegue con soddisfazione il suo percorso relazionale con i paesi orientali che dimostrano un sempre maggiore interesse al mondo dell'innovazione 'Made in Lazio' e a quello della ricerca applicata, sviluppata fortemente dai nostri soci per far competere e sviluppare le imprese del territorio", ha commentato Fabio De Furia, presidente del Consorzio Roma Ricerche e Vice Presidente Esecutivo del Miami Scientific Italian Community, a margine della visita odierna.

"Le nostre competenze e conoscenze in campo scientifico e tecnologico sono riconosciute in campi internazionale e - conclude De Furia - il nostro obiettivo è promuovere le eccellenze laziali nel campo del trasferimento tecnologico e della ricerca per stimolare collaborazioni scientifiche a livello internazionale e facilitare l'internazionalizzazione del nostro tessuto produttivo con un occhio attento all'attrazione degli investimenti".

# **MEDIARELATION**

# INNOVAZIONE, DELEGAZIONE CINESE AL TECNOPOLO TIBURTINO DE FURIA (CONSORZIO ROMA RICERCHE): "L'ITALIA ESPORTI IL KNOW-HOW"

Roma, 16 dic. (askanews) - Il Consorzio Roma Ricerche ha presentato oggi le proprie attività nel campo dell'innovazione, del trasferimento tecnologico e della ricerca scientifica ad una delegazione istituzionale cinese composta da rappresentanti del Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom e da delegati cinesi provenienti dalla Provincia di Haian e Zhejiang.L'incontro - fa sapere una nota - tenutosi presso il Tecnopolo Tiburtino, è stato organizzato dall'Ice nell'ambito delle attività previste nel memorandum of understanding firmato tra il Ministero dello Sviluppo Economico e, appunto, il Ministero del Commercio Estero Cinese-Mofcom, che delinea i termini di collaborazione con i due eco-park (Haian e Ningbo Yuyao) e con l'obiettivo di cooperare per la ricerca e la definizione di nuove tecnologie, in ambito di green economy, che supportino la protezione e la conservazione dell'ambiente."Il Consorzio Roma Ricerche prosegue con soddisfazione il suo percorso relazionale con i paesi orientali che dimostrano un sempre maggiore interesse al mondo dell'innovazione 'Made in Lazio' e a quello della ricerca applicata, sviluppata fortemente dai nostri soci per far competere e sviluppare le imprese del territorio", ha commentato Fabio De Furia, presidente del Consorzio Roma Ricerche e Vice Presidente Esecutivo del Miami Scientific Italian Community, a margine della visita odierna."Le nostre competenze e conoscenze in campo scientifico e tecnologico sono riconosciute in campi internazionale e conclude De Furia - il nostro obiettivo è promuovere le eccellenze laziali nel campo del trasferimento tecnologico e della ricerca per stimolare collaborazioni scientifiche a livello internazionale e facilitare l'internazionalizzazione del nostro tessuto produttivo con un occhio attento all'attrazione degli investimenti".



#### 09 dicembre 2015

Aperitech: Il progetto Turning Point

Biclazio.it | Home

APERITECH AL TECNOPOLO TIBURTINO Mercoledi 9 dicembre 2015, ore 16.00 Sala Meeting Tecnopolo Tiburtino - via Ardito Desio 60, Roma

INDUSTRIE CREATIVE, DESIGN E INTERNAZIONALIZZAZIONE DELL'INNOVAZIONE IL PROGETTO "TURNING POINT" AMBASCIATORE DEL MADE IN ITALY



#### Il 9 dicembre alle ore 16 Unindustria presenta "Turning Point", progetto cofinanziato dalla Regione Lazio nell'ambito

della Manifestazione di interesse per la promozione del sistema produttivo regionale per l'internazionalizzazione delle eccellenze che operano nel settore del design industriale e creativo. Il progetto è ideato in collaborazione con Consorzio Roma Ricerche, Tecnopolo, Italy American Chambers of Commerce SouthEast, Camera di Commercio Italo Cubana e Camera di Commercio Italiana dell'Ontario.

Obiettivo di Turning Point è la valorizzazione, la promozione e l'incentivazione della cultura del design e la sua capillare penetrazione e utilizzo in tutti quei settori produttivi riconosciuti strategici dall'Unione Europea (creative industries, green economy, mobility, factory of the future, societal well being, ecc.), come pure in tutti quei settori che sono strategici per la cultura dell'Italian Style of LIfe e la promozione del nostro paese nel mondo (turismo e beni culturali, territorio, food, moda, ecc.).

Nello specifico, saranno selezionati attraverso una "call for entry" prodotti con design innovativo, progettati e realizzati da Piccole e Medie Imprese e Startup del Lazio che operano nei settori del design creativo e applicato ai settori servizi (service design), sistemi (system design), grafica e comunicazione visiva (graphic design, communication and web design, gaming), nautica (yacht design), automotive (car design and automation), abbigliamento (fashion design), arredamento (furniture design), illuminazione (lighting design), allestimenti (exhibition design and retail), alimentazione (food design), ambiente (design for the green economy).

I prodotti, una volta selezionati, verranno presentati - presso il Polo Tecnologico Tiburtino - ad operatori e investitori nordamericani in un ciclo di incontri b2b, b2i, seminari tecnici con relatori di importanza nazionale e internazionale, aperto a operatori del settore, investitori, alle istituzioni e ai media.

L'incontro si terrà nell'ambito della manifestazione Aperitech organizzata da BIC Lazio, Tecnopolo Spa e Consorzio Roma Ricerche.

Nel corso della presentazione saranno illustrate le modalità di accesso al progetto. Seguirà Aperitivo.



# Industrie creative, design e internazionalizzazione dell'innovazione. Il progetto "Turning Point" ambasciatore del Made in Italy

Obiettivo di Turning Point è la valorizzazione, la promozione e l'incentivazione della cultura del design. Presentazione durante 'Aperitech' presso il Tecnopolo Tiburtino

APERITECH AL TECNOPOLO TIBURTINO
Sala Meeting Tecnopolo Tiburtino - via Ardito Desio 60, Roma

INDUSTRIE CREATIVE, DESIGN E INTERNAZIONALIZZAZIONE DELL'INNOVAZIONE IL PROGETTO "TURNING POINT" AMBASCIATORE DEL MADE IN ITALY

Mercoledì 9 Dicembre 2015, ore 16.00

E' gradito comunicare che, nell'ambito dell'iniziativa 'Aperitech al Tecnopolo Tiburtino', Unindustria presenta "Turning Point", progetto cofinanziato dalla Regione Lazio nell'ambito della Bando Manifestazione di interesse per la promozione del sistema produttivo regionale e dedicato all'internazionalizzazione delle eccellenze che operano nel settore del design industriale e creativo, ideato in collaborazione con Consorzio Roma Ricerche, Tecnopolo, Italy American Chambers of Commerce SouthEast, Camera di Commercio Italia Cubana e Camera di Commercio Italiana dell'Ontario.

Obiettivo di Turning Point è la valorizzazione, la promozione e l'incentivazione della cultura del design e la sua capillare penetrazione e utilizzo in tutti quei settori produttivi riconosciuti strategici dall'Unione Europea (creative industries, green economy, mobility, factory of the future, societal well being, ecc.), come pure in tutti quei settori che sono strategici per la cultura dell'Italian Style of LIfe e la promozione del nostro paese nel mondo (turismo e beni culturali, territorio, food, moda, ecc.).

Nello specifico, grazie a un "comitato scientifico" di altissimo livello, verranno selezionati attraverso una "call for entry" prodotti con design innovativo, progettati e realizzati da Piccole e Medie Imprese e Start Up del Lazio che operano nei settori del design creativo e applicato ai settori servizi (service design), sistemi (system design), grafica e comunicazione visiva (graphic design, communication and web design, gaming), nautica (yacht design), automotive (car design and automation), abbigliamento (fashion design), arredamento (furniture design), illuminazione (lighting design), allestimenti (exhibition design and retail), alimentazione (food design), ambiente (design for the green economy)e che verranno presentati - presso il Polo Tecnologico Tiburtino - ad operatori e investitori nordamericani in un ciclo di incontri b2b, b2i, seminari tecnici con relatori di importanza nazionale e internazionale, aperto a operatori del settore, investitori, alle istituzioni e ai media.

Nel corso della presentazione saranno illustrate le modalità di accesso al progetto. Seguirà Aperitivo.

Si prega confermare la propria partecipazione entro il prossimo 8 Dicembre a: a.ciancia@tecnopolo.it, mettendo in copia international@un-industria.it

Per maggiori informazioni contattare: 06/6791735 - 06/41293531



'Aperitech al Tecnopolo Tiburtino', **Unindustria** presenta "Turning Point", progetto dedicato all'internazionalizzazione delle eccellenze che operano nel settore del design industriale e creativo, ideato in collaborazione con Consorzio Roma Ricerche, Tecnopolo, Italy American Chambers of Commerce SouthEast, Camera di Commercio Italo Cubana e Camera di Commercio Italiana dell'Ontario.

Obiettivo di Turning Point è la valorizzazione, la promozione e l'incentivazione della cultura del design e la sua capillare penetrazione e utilizzo in tutti quei settori produttivi riconosciuti strategici dall'Unione Europea (creative industries, green economy, mobility, factory of the future, societal well being, ecc.), come pure in tutti quei settori che sono strategici per la cultura dell'Italian Style of LIfe e la promozione del nostro paese nel mondo (turismo e beni culturali, territorio, food, moda, ecc.).

Nello specifico, grazie a un "comitato scientifico" di altissimo livello, verranno selezionati attraverso una "call for entry" prodotti con design innovativo, progettati e realizzati da Piccole e Medie Imprese e Start Up del Lazio che operano nei settori del design creativo e applicato ai settori servizi (service design), sistemi (system design), grafica e comunicazione visiva (graphic design, communication and web design, gaming), nautica (yacht design), automotive (car design and automation), abbigliamento (fashion design), arredamento (furniture design), illuminazione (lighting design), allestimenti (exhibition design and retail), alimentazione (food design), ambiente (design for the green economy)e che verranno presentati - presso il Polo Tecnologico Tiburtino - ad operatori e investitori nordamericani in un ciclo di incontri b2b, b2i, seminari tecnici con relatori di importanza nazionale e internazionale, aperto a operatori del settore, investitori, alle istituzioni e ai media.

Si prega confermare la propria partecipazione entro il prossimo 8 Dicembre a: a.ciancia@tecnopolo.it, mettendo in copia international@un-industria.it. Per maggiori informazioni contattare: 06 6791735 - 06 41293531



Industrie creative, design e internazionalizzazione dell'innovazione. Il progetto "Turning Point" ambasciatore del Made in Italy

Obiettivo di Turning Point
è la valorizzazione, la
promozione e
l'incentivazione della
cultura del design.
Presentazione durante
'Aperitech' presso il
Tecnopolo Tiburtino

Leggi la notizia integrale su: <u>Unione Industriali</u> Lazio 

\*\*Description\*\*

Lazio 

\*\*Descripti

# VISUREIMMEDIATE.IT

 APERITECH AL TECNOPOLO TIBURTINO 4 dicembre 2015 APERITECH AL TECNOPOLO TIBURTINOMercoledì 9 dicembre 2015, ore 16.00Sala Meeting Tecnopolo Tiburtino - via Ardito Desio 60, RomaINDUSTRIE CREATIVE, DESIGN E INTERNAZIONALIZZAZIONE DELL'INNOVAZIONEIL PROGETTO "TURNING POINT" AMBASCIATORE DEL MADE IN ITALYNell'ambito degli "Aperitech al Tecnopolo Tiburtino", mercoledì 9 dicembre Unindustria presenta "Turning P [....]