

I MIGLIORI CERVELLI NON FUGGONO: SONO IN CITTA'.



SCIENZA E INNOVAZIONE PER FAR RIPARTIRE LO SVILUPPO.
A ROMA IL 6, 7 E 8 GIUGNO 2012 - LA PELANDA (EX MATTATOIO)
PIAZZA ORAZIO GIUSTINIANI 4





Il valore della scienza e dell'innovazione come patrimonio per lo sviluppo dell'area romana e per rafforzare il ruolo internazionale della Capitale.

Un'iniziativa della **Rete dei Promotori dell'Innovazione** per rilanciare la conoscenza come fattore strategico per uno sviluppo del territorio basato sulla qualità e per contribuire a costruire politiche di sviluppo in grado di rispondere a domande sociali diffuse.

Tre giorni di convegni, workshop e aree espositive aperte a ricercatori, imprese, cittadini e investitori.

Parteciperanno le Università romane e gli Enti di ricerca, le principali associazioni di categoria, le forze sociali, le agenzie di promozione dello sviluppo del settore, operatori del credito, imprese e rappresentanti delle istituzioni comunitarie impegnate nella promozione dell'innovazione.

La **Rete dei Promotori dell'Innovazione** è un'occasione di collaborazione tra Istituzioni locali, mondo della ricerca e delle imprese per valorizzare esperienze, competenze e risorse del nostro territorio.



Programma

6 giugno

ore 14.30 – 19.00

La Rete dei Promotori dell'Innovazione incontra le istituzioni.
Orientare le politiche, qualificare gli strumenti a supporto dell'innovazione.

Sala Teatro Studio 2 – ore 14.30 - 16.30

Intervento di apertura della manifestazione dei Rettori delle principali Università romane

Introduce e coordina il dibattito:

M. Arata, Consiglio Nazionale delle Ricerche

I rappresentanti della **Rete dei Promotori dell'Innovazione** dialogano con:

F. Filocamo, Ministero dell' Istruzione, dell'Università e della Ricerca

A. Bartoloni, Ministero dello Sviluppo Economico *

G. P. Manzella, Provincia di Roma

E. Somma, Presidenza del Consiglio dei Ministri,
Dipartimento per gli Affari Generali, coordinatore P.O.R.E.
(Progetto Opportunità delle Regioni in Europa)

Progetto Knowman. Tavola rotonda su “Policy recommendations”

Sala Foyer 2 - ore 17.00 – 19.00

Introduce e coordina il dibattito: **F. Curcio**, Roma Capitale

Partecipano: i componenti della **Rete dei Promotori dell'Innovazione**

Roma Capitale e Bic Lazio sono partner nel progetto “Know-Man, Knowledge Network Management in Technology Parks”, attualmente in corso nell'ambito del programma INTERREG IV C.

Il progetto ha tra gli obiettivi la costruzione di una rete europea di Parchi Tecnologici per lo sviluppo d'innovazione tecnologica e il trasferimento verso le PMI locali, nonché l'identificazione di buone pratiche per armonizzare le azioni dei diversi soggetti coinvolti. E' all'interno di tale iniziativa che si promuove quindi una tavola rotonda, dove possano emergere, attraverso il dibattito, i contributi alla identificazione di raccomandazioni

e proposte da assumere nelle strategie di sviluppo da parte dei decisori locali



EXHIBITION: Spin Off da ricerca e start up innovative
Sala delle vasche - ore 14.30 – 19.00

Area espositiva dedicata alla promozione delle tecnologie per il futuro della città e alla promozione di strumenti a supporto dell'innovazione: enti, spin-off da ricerca e start up presenteranno al pubblico progetti, demo e prototipi frutto della loro ricerca, esperienza e competenza.

7 giugno

Ore 9.00 – 17.30

Workshop tematici sul contributo dell'innovazione tecnologica al miglioramento della vita nelle città e al rilancio dello sviluppo.

Risultati, progetti e iniziative promossi dal mondo della ricerca e delle imprese innovative.

Mattina ore 9.00 - 13.30

La qualità dell'abitare nello spazio urbano: buone pratiche e tecnologie per una città sostenibile

Sala Teatro Studio 2 – ore 9.30 - 13.00

Partendo dall'esperienza sviluppata nell'ambito del progetto CAT MED, il workshop intende mostrare i benefici di un approccio sistematico e integrato per orientare la città verso un futuro sostenibile. L'incontro si rivolge prevalentemente ai decision-maker che hanno il compito di applicare nel concreto scelte sostenibili ed alle aziende promotrici dell'innovazione. I temi che verranno affrontati: edilizia sostenibile, domotica, efficienza energetica, mobilità sostenibile, gestione dei rifiuti.

Saluto Istituzionale

M. Visconti, Assessore all'Ambiente Roma Capitale

Introduce e coordina il dibattito_

G. P. Joime, Osservatorio Ambientale di Roma Capitale

Intervengono:

P. Marin Cots, Osservatorio de Medio Ambiente Urbano: città di Malaga

P. Colarossi, Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale – “SAPIENZA Università di Roma”

S. Cappello, AMA Roma S.p.A.

F. Sperandini, Area Industriale Rete ACEA S.p.A.

F. Fazio, Smart Grids Italia ENEL S.p.A.

S. Tersigni, BROSS S.r.l./Rèdais

F. Fabrizi, ENEA

G. Spanto, Innovation in Science & Technologies - Is TECH

U. Di Matteo, Dipartimento Energia e Ambiente Università degli Studi Guglielmo Marconi

A. Moreno, ENEA

A. Cerocchi, Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e gestionale “A. Ruberti” (DIS) “SAPIENZA Università di Roma”, Progetto Spin Off “Over technologies”



ICT&ActiveAgeing: progetti e nuove tecnologie per lo sviluppo e il sostegno dell'e-health e dell'invecchiamento attivo

Sala Teatro Studio 1 – ore 09.30 - 13.30

Il workshop “ICT&ActiveAgeing: progetti e nuove tecnologie per lo sviluppo e il sostegno dell'e-Health e dell'invecchiamento Attivo”, si inserisce nel Progetto Europeo “AgeingWell”, sostenuto dal Programma UE ICT Policy Support Programme. AgeingWell è stato avviato il 1° gennaio 2012 e sarà completato entro il 31 dicembre 2014.

Obiettivo principale del progetto è la creazione e l'animazione di una rete europea sul miglioramento della qualità della vita della popolazione anziana, attraverso la promozione di soluzioni ICT per facilitare e migliorare l'invecchiamento. Il Workshop “ICT&ActiveAgeing”, inquadrato dunque nell'ambito europeo del sostegno alle attività ICT per l'invecchiamento e la salute, oltre a presentare la rete AgeingWell e le iniziative del 2012, proclamato dall'UE Anno Europeo dell'Invecchiamento attivo e della solidarietà tra le generazioni, intende fornire un quadro generale di alcuni dei programmi e dei progetti promossi in ambito nazionale ed internazionale per lo sviluppo e il sostegno dell'invecchiamento attivo, far conoscere progetti e attività che in tema di ICT&Ageing la ricerca e le imprese stanno sviluppando per offrire al mercato soluzioni utili ed efficaci, attraverso la presentazione di attività e best practices specifiche, creare possibilità di incontro tra imprese che operano in ambiti simili nonché opportunità di scambio e discussione tra gli attori che operano nel contesto ICT e Ageing.

Introduce e coordina il dibattito: **M. La Torre**, Dipartimento delle Bioscienze Tecnopolo di Castel Romano

Partecipano:

A. Matarazzo, Dipartimento per le politiche della famiglia Presidenza del Consiglio dei Ministri, “2012: Anno Europeo dell'invecchiamento attivo e della solidarietà tra le generazioni”

A. Ciancia e C. Azevedo, Tecnopolo/Inovamais, “Il Progetto UE AgeingWell”

Programmi e progetti per il sostegno dell'invecchiamento attivo

E. D'Orazio, Age Platform Italia, "Le proposte di Age Platform Europe su ICT&Ageing"

M. Monge, Consorzio Sol.Co. Solidarietà e Cooperazione, "La cooperazione sociale tra tecnologia, cure e solidarietà"

C. Stajano, Mondo Digitale, "Nonni su Internet": una best practise europea per favorire lo scambio intergenerazionale, l'invecchiamento attivo e l'inclusione digitale"

A. Pinto, F. Buccolini, "SAPIENZA Università di Roma", "RISTOMED EU Project: e-health dietary approach for a successful ageing. Dai risultati della ricerca ad un'ipotesi di spin-off"

La ricerca per l'eHealth e l'ICT for Ageing: attività e progetti sviluppati da Laboratori e Centri di Ricerca

A. Sánchez-Rico de las Heras, Artica, Telemedicina "eParkinson: eHealth for the Social Chronic Management"

E. Sciarretta, CATTID "SAPIENZA Università di Roma", "Soluzioni per l'Ambient Assisted Living: il progetto Home Sweet Home"

P. De Stefanis, Labor-Laboratorio di Ricerca Industriale Gruppo Innova, "La persona al centro dell'e-health: il progetto ON come nuovo scenario per la gestione del paziente cronico"

M. Rocchetti, Evolve, "Sweetage, la telemedicina per la terza età, esperienze e risultati"

ICT&Ageing e e-Health: esperienze e soluzioni proposte dalle imprese

G. Antunes Abrantes, Optimus, "An operator's view on Ageing Well & e-Health"

A. Colitta, Telbios, "Servizi innovativi per la gestione della cronicità e della fragilità"

M. Caprino e F. Marchetti, Santer Replay, "inCASA: an integrated network for completely assisted senior citizen's autonomy"

F. Incardona, Informa, "Soluzioni tecnologiche avanzate nell'INTEgrazione delle RETi a Sostegno della Salute degli Anziani e dei meno abili (INTERESSA)"

G. Alessandrini, Pragma Systems, "Innovare nella tradizione: la penna digitale semplifica l'accesso all'IT per gli anziani"

F. Giacomelli, Mediavoce, "Speaky PC Facile: una soluzione verso un accesso per tutti al mondo digitale attraverso la voce"

Progetti innovativi su ICT&Ageing e e-Health: le possibilità offerte dai capital investors

L. De Fabio, Filas, "La partnership pubblico/privata nel venture capital: il Fondo POR I.3 della Regione Lazio"

A. Zangrilli, Invent, "Il Seed Capital per contribuire allo sviluppo di progetti innovativi"



ICT per i beni culturali, per il turismo, per la PA Sala Foyer 2 - ore 10.00 - 13.00

Quelli dei beni culturali, del turismo e della Pa rappresentano oggi settori caratterizzati da un enorme potenziale d'innovazione, con prospettive di sviluppo estremamente interessanti. Specialmente in un contesto economico globalizzato e caratterizzato da forti tensioni economico-sociali, frutto della crisi diffusa, settori come quello dei beni culturali e del turismo rappresentano invece un forte elemento di attrazione e di sviluppo del territorio in grado di innescare, attraverso le potenzialità delle tecnologie, nuove dinamiche e strategie di sviluppo. Un utilizzo quindi dell'ICT non solo finalizzato alla conservazione del patrimonio ma anche ad una sua ulteriore valorizzazione in chiave di moltiplicazione delle opportunità di attrazione, di approfondimento del sapere e dei modi di interagire con esso. Il mondo delle imprese e dei servizi, le stesse Istituzioni Pubbliche, dovranno trovare il modo di intensificare gli sforzi in termini di infrastrutture, di servizi e di ricerca e di innovazione continua. Il workshop rappresenta anche l'occasione per focalizzare l'attenzione su fenomeni come quelli della localizzazione degli operatori in ambienti indoor o in luoghi esterni non coperti dal segnale GPS, al fine di assicurare tematiche come quello della sicurezza e delle emergenze (vigili del fuoco, protezione civile, difesa, industrie minerarie, etc.).

Il Focus generale degli interventi sarà il rapporto virtuoso tra ICT, patrimonio turistico-culturale e PA, il suo impatto sull'economia della conoscenza, sul pubblico dei musei e più in generale in tutte quelle strutture anche private che rendono fruibile l'arte e i suoi contenuti in tutto il paese. Dai sistemi di fruizione territoriale a rete, al 3D e alle guide sul mobile, l'incontro alterna momenti metodologici a casi di successo, costituendosi come un vero e proprio percorso formativo che vede coinvolti i centri di ricerca, le realtà imprenditoriali ed enti territoriali di natura pubblica che operano nel settore dell'innovazione e del trasferimento tecnologico.

Introduce e coordina il dibattito L. Fiorentino Consorzio Roma Ricerche

Partecipano:

A. Belloni, Progetti Europei BIC Lazio, "Presentazione del progetto DigiBIC e dei seminari di formazione online"

G. Ranzuglia, ISTI - CNR di Pisa, "Presentazione della tecnologia MESH LAB prodotta dal CNR -ISTI (partner scientifico del progetto DigiBIC)"

F. Andreucci- DUNE Srl "Progetto Rescue", "Presentazione del Progetto Rescue"

D. Riccio- Vigili del Fuoco del Lazio, "L'Importanza della localizzazione e tracciamento degli operatori negli interventi dei VVF"

M. R. Minelli, Progetti Distretto Tecnologie Cultura (DTC), Filas SpA, "Il Progetto Lazio Futouring"

G. Corazzol, Corvallis SpA, "Presentazione del Progetto di Palazzo Braschi "RomeVIEW"

A. Perrone, CATTID "SAPIENZA Università di Roma", "The italian mood", un prototipo "da museo"

C. Giovannella, ISIM_garage Dip. Scienze e tecnologie della formazione - Università di Roma Tor Vergata, "weTourist: la persona al centro di esperienze territoriali "smart"

C. Petrioli Dipartimento di Informatica "SAPIENZA Università di Roma", "Reti di sensori per il monitoraggio dei beni culturali e dei monumenti storici"

S. Santivetti, Value-Up S.r.l., "Piattaforma web "smart" a supporto dell'esperienza turistica": applicazioni nel settore delle terme.

M. Guarneri, ENEA, "Radar topologico ad immagine: una nuova metodologia per la digitalizzazione e l'analisi scanner remota dei beni artistici"



Capitalisation Workshop-Peer Review on projects and policies for Sustainable urban models and climate change in Mediterranean Area.

CeSPI service for the capitalisation of the Med Programme
Meeting Room – ore 9.00 – 17.30

9.00 Registration of participants

9.30 Capitalization methodology and cluster process – CeSPI

Sharing objectives and Expectations among the participants

10.00 Presentation of the project's cluster on policies for sustainable urban models and climate change in the Mediterranean Area – CAT-MED project Discussion

10.30 Peer review on innovative outputs for sustainable urban policies and possible synergies among the projects.

Results of the SWOT analysis and discussion

13.00 Lunch break

14.00 Peer review on mainstreaming and transfer innovative outputs in sustainable urban policies: opportunities and limits.

Results of the SWOT analysis and discussion

16.30 Policy recommendations: identifying proposals for the future Med programme

Brain storming

17.30 Conclusions and follow up



CeSPI
Centro Studi di Politica Internazionale

Pomeriggio Ore 14.30 – 17.30

Strategia EU 2020: Azioni per l'energia e lo sviluppo dagli innovatori locali

I piani di azione per l'energia sostenibile dei primi Comuni aderenti al Patto dei Sindaci

Sala Teatro Studio 2 – ore 14.30 – 17.30

A oggi sono 36 i Comuni del territorio della provincia di Roma che aderiscono al Patto dei Sindaci. La Provincia di Roma, Coordinatore territoriale del Patto, sta operando per garantire

il supporto nella redazione dei Bilanci di CO2 e dei Piani di azione per l'Energia Sostenibile (PAES).
Con i PAES i Comuni aderenti al Patto hanno lo strumento necessario per innovare la propria politica energetica, individuando progetti e azioni che producono investimenti sul territorio.

La sostenibilità ambientale diventa un'opportunità per lo sviluppo di imprese e occupazione, capace di dar vita a un modello innovativo basato sull'energia rinnovabile e sull'efficienza.

Saluti di benvenuto a cura di **A. Tibuzzi**, Officina dell'Innovazione, Provincia di Roma

Partecipano:

A. Ferraretto, Ufficio Patto dei Sindaci, Provincia di Roma, "Presentazione PAES e azioni della Provincia di Roma"
A. Barbabella, Fondazione per lo Sviluppo sostenibile, "Il Patto dei Sindaci per una nuova governance degli Enti locali"

M. Berliocchi, RaptechSrl, "Monitoraggio delle performance di impianti fotovoltaici"
E. De Francesco, S. Giarnetti, Se.Te.I. Servizi Tecnici Logistici srl, "Innovativo antifurto per impianti fotovoltaici"
S. Santivetti, Value-Up & OMB International, "Soluzioni innovative a supporto della gestione della raccolta rifiuti: i cassonetti intelligenti"
F. Perrotta e P. F. Fiori, BioflySrl, "Illuminazione delle piste aeroportuali a emissioni zero"

Tavola rotonda con gli speaker
Modera **M. Spagnolo**, Rinnovabili.it

Intervengono:
F. Ascenzi, Sindaco del Comune di Genazzano
M. Manenti, Solarfields

Mobilità, logistica, servizi

Sala Teatro Studio 1 – ore 14.30 – 17.30

La complessità di coniugare la domanda di trasporto da parte delle persone e la distribuzione delle merci con la sicurezza e con l'impegno nella riduzione dei costi energetici può trovare soluzioni attraverso applicazioni caratterizzate da tecnologie efficienti e altamente flessibili. Il workshop intende presentarne alcune e rilanciare il confronto tra le diverse esigenze.

Introduce e coordina il dibattito: **D. Righi**, INVITALIA, Area competitività dei territori

Partecipano:

M. Marciani, FitConsulting s.r.l., Consulta Autotrasporto e Logistica Ministero dei Trasporti, "Un nuovo mercato della distribuzione urbana delle merci"
R. Brunetti, Roma Wireless, "Reti wireless nella prospettiva delle smart cities"
M. Ieradi- ESRI Italia, "Le tecnologie dell'informazione e della comunicazione per la mobilità pubblica"
G. Sgarbazzini, ATAC, Sistemi informativi, "Il sistema Atac per l'infomobilità urbana multicanale"
D. Sepahi, CATTID, Area logistica e mobilità, "ITS e SMART CITIES: elementi imprescindibili nella nuova urbanizzazione"
M. Schiraldi, Università degli Studi di Roma 'Tor Vergata', Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa, "La domanda di logistica urbana"
R. Colicchia, ACI Consult Spa, "Dalla studio dell'incidentalità alla sorveglianza delle strade"
R. Mastrofini, UNINDUSTRIA, progetto LOGECO, "Progetto sperimentale di logistica urbana a basso impatto ambientale"

EXHIBITION: Spin Off da ricerca e start up innovative.
Sala delle vasche ore 10.00 – 17.30

Area espositiva dedicata alla promozione delle tecnologie per il futuro della città e alla promozione di strumenti a supporto dell'innovazione: enti, spin-off da ricerca e start up presenteranno al pubblico progetti, demo e prototipi frutto della loro ricerca, esperienza e competenza.

8 GIUGNO

Ore 9.30 – 13.00

Integrare Placement e Trasferimento Tecnologico: un'occasione per rafforzare le relazioni tra ricerca e mondo produttivo

Foyer 2 – ore 10.00 - 13.00

Le attività di placement come strumento di valorizzazione delle conoscenze e di rafforzamento dell'integrazione tra mondo delle imprese e sistema della ricerca.

Con la riforma del mercato del lavoro, del nuovo apprendistato e del sistema di sostegno all'innovazione gli Atenei hanno acquisito un nuovo ruolo nel sostegno all'occupabilità dei laureati e alla valorizzazione dei risultati della ricerca. Queste nuove relazioni con il mondo produttivo richiedono un'integrazione di servizi e funzioni all'interno delle università e una nuova collaborazione istituzionale al livello locale con le regioni e a livello nazionale con il Ministero del Lavoro.

La nuova edizione del programma nazionale FixO – Scuola & Università (Formazione e Innovazione per l'Occupazione) promosso dal Ministero del Lavoro per gli atenei italiani e il programma regionale di integrazione delle università nel sistema di intermediazione del mercato del lavoro, SOUL (Sistema di Orientamento Università e Lavoro), il Piano Giovani della Regione Lazio e le iniziative legate all'apprendistato, sono occasione per l'integrazione delle attività di promozione e progettazione dei processi di innovazione e dei servizi per il lavoro nella loro complessità, al fine di renderli sostenibili e in grado di erogare in modo efficace ed efficiente servizi e strumenti, nell'ambito della collaborazione pubblico-privata.

Introduce e coordina il dibattito: **S. Ciccone**, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Partecipano:

A. Petrangeli, Italia Lavoro SpA
P. Lucisano, "SAPIENZA Università di Roma",
P. Masi, Università degli Studi di Roma 'Tor Vergata'
A. Silvani, Università di Milano
G. Alessandrini, GLOA - Università 'Roma Tre'
C. Foschi, Provincia di Roma "Porta futuro"
A. Disi e A. Moreno, Enea "Progetto ProBos"
G. Filomena, "SAPIENZA Università di Roma",
"progetto inFORMIAMOCI"

Incentivi e opportunità per l'innovazione delle PMI

Sala Teatro Studio 2 - ore 9.30 – 12.30

Giornata informativa nazionale per presentare il VII bando Ricerca a beneficio delle Piccole e Medie Imprese – Capacità del 7° Programma Quadro di Ricerca e Sviluppo Tecnologico dell'Unione Europea. Alla presenza della Commissione Europea e del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, la giornata informativa nazionale PMI intende promuovere la partecipazione di successo al bando da parte delle imprese, delle associazioni di imprese e del sistema della ricerca italiano più in generale. La giornata mira inoltre a fornire un quadro completo delle opportunità di finanziamento per le PMI che intendono investire in attività di Ricerca e innovazione, ospitando gli interventi da parte di rappresentanti del Ministero dello Sviluppo Economico e della Regione Lazio.

Saluti di benvenuto di Apre

Partecipano:

M. Ali, DG Internazionalizzazione DG della Ricerca - Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, "Ruolo del MIUR a supporto del 7 PQ della Ricerca"
F. Roffi, Research Executive Agency – Commissione Europea, "Presentazione del bando 2013 PMI del 7 PQ"
A. Carbone, National Contact Point PMI – APRE, "Gli strumenti e le modalità di partecipazione al 7 PQ"
M. Iezzi, Dipartimento per l'impresa e l'internazionalizzazione - Ministero dello Sviluppo Economico Regione Lazio, Le reti di impresa: la nuova forma di aggregazione per le PMI
A. Ricci, Direzione Programmazione Economica, Ricerca ed Innovazione - Regione Lazio, Politiche dell'innovazione per le PMI nella Regione Lazio
E. Giglio, Punto di Contatto EEN – APRE, "Enterprise Europe Network e le opportunità per l'internazionalizzazione e il trasferimento tecnologico"

Dalla qualità "scientifica" di un prodotto alimentare al marketing sostenibile di un territorio

Sala Teatro Studio 1 – ore 10.00 - 13.00

Uno studio scientifico incentrato sulla presenza e la funzione nutrizionale di componenti del latte bovino (CLA in primis) è stato finanziato da Filas DTB come possibile leva per il rilancio "in qualità" del settore lattiero caseario regionale.

Innovativo è stato l'affidamento della ricerca a un'ATI di due cooperative di "servizi scientifici e di ricerca industriale", entrambe operanti all'interno del Parco Scientifico Romano presso l'ateneo di Roma Tor Vergata: Cypraea e CRF. La responsabilità scientifica dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", ha assicurato la valenza della ricerca che si è estesa a considerare quanto i fattori ambientali e socio-economici del territorio siano connessi con la qualità del prodotto.

L'esperienza storica dell'"Oasi" della Plasmon, partner di progetto, ha fatto individuare una linea di studio di una sua "replica" aggiornata e adattata come modello (non solamente) laziale di valorizzazione dei prodotti, ma soprattutto dello sviluppo di ricchezza sostenibile del territorio.

L'obiettivo sotteso della reale collaborazione tra imprese, organismi privati di servizi e di ricerca industriale con le Università ha visto così anche una sperimentazione funzionale alla valorizzazione nel tempo dei risultati della ricerca con il coinvolgimento anche della scuola secondaria superiore (Giovanni XXIII) in un laboratorio innovativo essenzialmente costituito da competenze qualificate in rete.

Saluti **P. Masi**, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

Coordina il dibattito **Uranio Mazzanti**, Organismo di Ricerca CRF Sc

Partecipano:

M. Paci, Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", "Le competenze scientifiche a sostegno dello sviluppo di settori industriali: il caso GALAT"

R. Dragone, CNR, Istituto per lo Studio dei Materiali Nanostrutturati c/o Dipartimento di Chimica "SAPIENZA Università di Roma", "Piattaforma tecnologica 'BEST' per la (tele)diagnostica e la tracciabilità del latte dalla stalla"

C. A. Pratesi, Università degli Studi di Roma 3, "Garanzia di qualità di prodotto come leva per lo sviluppo del marketing territoriale sostenibile"

R. Baldoli, PLASMOM, "Qualità totale di prodotto e Oasi Produttiva"

L. Cutaia, ENEA, "La certificazione ambientale: uno strumento per la valorizzazione dei territori?"

A.M. Allega, ITIS Giovanni XXIII, "Ruolo della scuola secondaria in una rete innovativa di professionalità"

R. Boscolo, Etoile Academy, "L'ottica di un imprenditore nel settore agroalimentare - l'esperienza dell'insediamento dell'Accademia Etoile nella Tuscia"

A. Salvadori, CIA Lazio, "L'impresa agricola laziale tra mercato e valorizzazione del territorio"

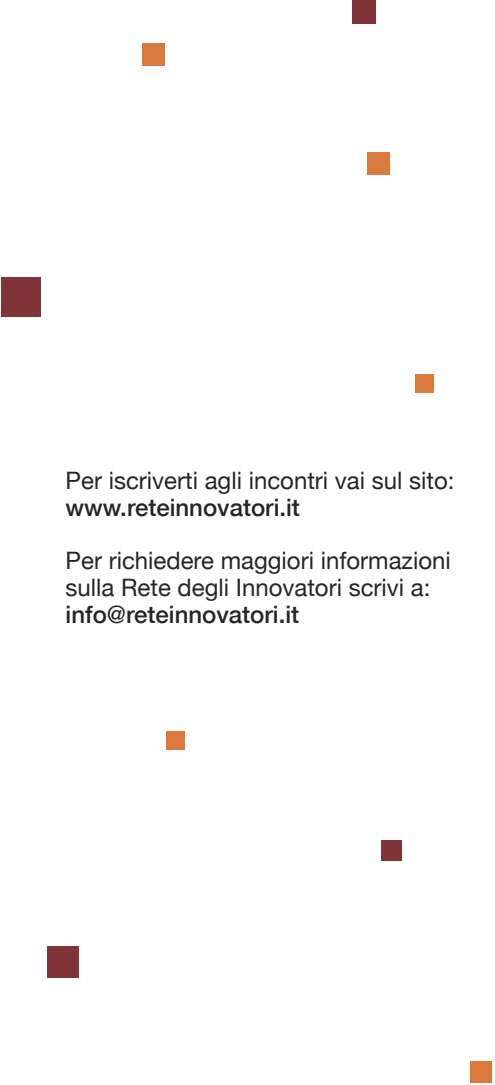
A. Ferroni, FICEI, "I Consorzi Industriali e gli strumenti innovativi della ricerca per un marketing territoriale sostenibile"

EXHIBITION: Spin Off da ricerca e start up innovative.

Sala delle vasche - ore 10.00 – 13.00

Area espositiva dedicata alla promozione delle tecnologie per il futuro della città e alla promozione di strumenti a supporto dell'innovazione: enti, spin-off da ricerca e start up presenteranno al pubblico progetti, demo e prototipi frutto della loro ricerca, esperienza e competenza.

* nominativi da confermare



Per iscriverti agli incontri vai sul sito:
www.reteinnovatori.it

Per richiedere maggiori informazioni
sulla Rete degli Innovatori scrivi a:
info@reteinnovatori.it



Per informazioni:
www.reteinnovatori.it
info@reteinnovatori.it