

RASSEGNA STAMPA

Cocktail della ricerca
17 settembre 2008
Villa Prati - Bertinoro



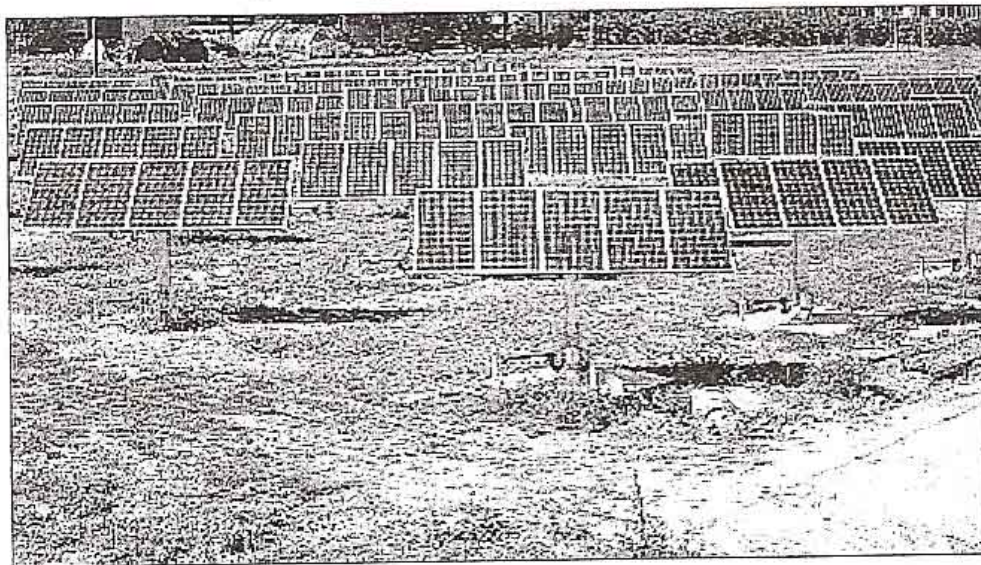
CNA E LE IMPRESE **VALORE D'INSIEME.**

A cura dell'Ufficio stampa
CNA Regionale dell'Emilia Romagna

Bertinoro, Cna fa ricerca per le imprese

COME l'elettronica e le telecomunicazioni sono capaci di aiutare il mondo dell'impresa. Questo il tema della tappa forlivese di 'I cocktail della ricerca', serie di appuntamenti promossi da Cna Emilia Romagna. L'appuntamento è per le 18 di oggi a Villa Prati di Bertinoro. Coordinerà il docente universitario Paolo Di Marco.

Bertinoro *A Villa Prati alle 18 e alle 20.30* Cna sul tema telecomunicazioni Al Rotary si parla del fotovoltaico




BERTINORO - "Elettronica e telecomunicazioni, per accelerare lo sviluppo delle imprese e per ottimizzare le interazioni fra sistemi e persone" è il titolo dell'incontro odierno, alle ore 18, a Villa Prati di Bertinoro, nell'ambito delle iniziative promosse da Cna dell'Emilia Romagna "I cocktail della ricerca: ricerca e imprese un cammino comune". L'incontro è introdotto da Pietro Caselli (presidente Aster) e Mauro Righi (presidente Cna Automazione); intervengono Gabriele Falciasecca (presidente Lepida spa); Reno Mandolesi (Istituto di Astrofisica Spaziale e Fisica Cosmica); Gianluca Maz-

zini (docente telecomunicazione e wireless Università Ferrara); Antonio Natali (docente informatica Università Bologna - Ingegnerie Cesena); Alessandro Golfarelli (Sortron), Angelo Marchini (Cate), Nicola Melega (AlmaSpace), Giuliano Sartini (Tecnotel). Coordina Paolo Di Marco (Università di Bologna).

In serata alle 20.30 i soci del Rotary Club Forlì Tre Valli si danno appuntamento, sempre a Villa Prati di Bertinoro, per un altro incontro dal titolo "Un'energia alternativa pulita e gratuita dal sole: il fotovoltaico". E' il tema della relazione che sarà tenuta dall'ingegner Rino Basini.

Bertinoro: mercoledì sera cocktail a base di... innovazione

 Commenta | Voto:

12 Settembre 2008 - 8.45 (Ultima Modifica: 15 Settembre 2008)

BERTINORO - "I cocktail della ricerca: ricerca e imprese un cammino comune, viaggio attraverso la collaborazione tra ricercatori e imprenditori" è il titolo di una serie di iniziative promosse da CNA dell'Emilia Romagna che prevede cinque appuntamenti in tutta la regione.

Il terzo incontro, che si svolgerà **mercoledì 17 settembre alle ore 18 a Villa Prati di Bertinoro**, avrà come tema: "Elettronica e telecomunicazioni, per accelerare lo sviluppo delle imprese e per ottimizzare le interazioni fra sistemi e persone".

L'incontro sarà introdotto dai saluti di **Pietro Caselli**, presidente ASTER e **Mauro Righi**, Presidente CNA Automazione. Quali "voci della ricerca" sono previsti gli interventi di: **Gabriele Falciasacca**, presidente di Lepida spa, la società delle Regione che ha il compito di pianificare e gestire le infrastrutture di telecomunicazione degli enti soci; **Reno Mandolesi**, CNR IASF- BO (Istituto di Astrofisica Spaziale e Fisica Cosmica); **Gianluca Mazzini**, Università di Ferrara, docente di reti di telecomunicazioni e sistemi wireless; **Antonio Natali**, Università di Bologna - Ingegnerie di Cesena - docente di Informatica.

Il "punto di vista dell'impresa" vedrà gli interventi di **Alessandro Golfarelli di Sortron**, **Angelo Marchini**, titolare dell'azienda CATE, **Nicola Melega** di ALMASpace, e di **Giuliano Sartini** titolare dell'impresa Tecnotel. Si tratta di quattro realtà aziendali impegnate in progetti innovativi e di ricerca nell'ambito dell'elettronica e delle telecomunicazioni.

Coordina l'incontro **Paolo Di Marco** dell'Università di Bologna.

L'Emilia Romagna ha una tradizione importante nel campo delle tecnologie delle telecomunicazioni e informazioni, che negli ultimi anni hanno cambiato profondamente la vita quotidiana. Lo sviluppo dell'area della ITC è importante e necessario per supportare questi cambiamenti. In questo ambito sono direttamente coinvolte anche numerose aziende, per le quali l'innovazione fa la differenza rispetto alla possibilità di rimanere o meno sul mercato. Per questo l'incontro vuole essere l'occasione per presentare l'evoluzione delle soluzioni sulla innovazione nel campo della comunicazione, della trasmissione di informazione e della rilevazione di dati, con particolare riferimento alle opportunità ed agli impatti derivanti dal loro utilizzo in ambito aziendale.

La presenza di esperti sarà anche l'occasione per poter approfondire e dare risposte alle questioni che maggiormente interessano le imprese, così come la possibilità di visionare alcuni prototipi renderà più stimolante il dibattito fra i partecipanti.

Per motivi organizzativi le imprese che desiderano partecipare devono segnalare la propria adesione all'ufficio di segreteria della direzione provinciale CNA al numero **0543-770300** o alla mail **cna@cnafe.it** (Federica Verni).

Bertinoro , Elettronica e telecomunicazioni in aiuto delle imprese

(15/9/2008 19:18) |

(Sesto Potere) - Bertinoro - 15 settembre 2008 - "I cocktail della ricerca: ricerca e imprese un cammino comune, viaggio attraverso la collaborazione tra ricercatori e imprenditori" è il titolo di una serie di iniziative promosse da CNA dell'Emilia Romagna che prevede cinque appuntamenti in tutta la regione.

Il terzo incontro, che si svolgerà mercoledì 17 settembre alle ore 18 a Villa Prati di Bertinoro, avrà come tema: "Elettronica e telecomunicazioni, per accelerare lo sviluppo delle imprese e per ottimizzare le interazioni fra sistemi e persone".

L'Emilia Romagna ha una tradizione importante nel campo delle tecnologie delle telecomunicazioni e informazioni, che negli ultimi anni hanno cambiato profondamente la vita quotidiana. Lo sviluppo dell'area della ITC è importante e necessario per supportare questi cambiamenti. In questo ambito sono direttamente coinvolte anche numerose aziende, per le quali l'innovazione fa la differenza rispetto alla possibilità di rimanere o meno sul mercato. Per questo l'incontro vuole essere l'occasione per presentare l'evoluzione delle soluzioni sulla innovazione nel campo della comunicazione, della trasmissione di informazione e della rilevazione di dati, con particolare riferimento alle opportunità ed agli impatti derivanti dal loro utilizzo in ambito aziendale.

La presenza di esperti sarà anche l'occasione per poter approfondire e dare risposte alle questioni che maggiormente interessano le imprese, così come la possibilità di visionare alcuni prototipi renderà più stimolante il dibattito fra i partecipanti.

L'incontro sarà introdotto dai saluti di Pietro Caselli, presidente ASTER e Mauro Righi, Presidente CNA Automazione. Quali "voci della ricerca" sono previsti gli interventi di : Gabriele Falciasacca, presidente di Lepida spa, la società delle Regione che ha il compito di pianificare e gestire le infrastrutture di telecomunicazione degli enti soci; Reno Mandolesi, CNR IASF- BO (Istituto di Astrofisica Spaziale e Fisica Cosmica); Gianluca Mazzini, Università di Ferrara, docente di reti di telecomunicazioni e sistemi wireless; Antonio Natali, Università di Bologna - Ingegnerie di Cesena - docente di Informatica.

Il "punto di vista dell'impresa" vedrà gli interventi di Alessandro Golfarelli di Sortron, Angelo Marchini, titolare dell'azienda CATE, Nicola Melega di ALMA Space, e di Giuliano Sartini titolare dell'impresa Tecnotel. Si tratta di quattro realtà aziendali impegnate in progetti innovativi e di ricerca nell'ambito dell'elettronica e delle telecomunicazioni.

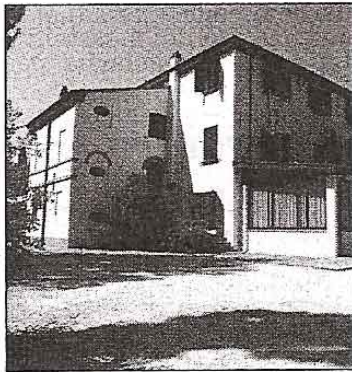
BERTINORO

Sviluppo delle imprese Vertice Cna a Villa Prati

BERTINORO. Il ruolo di elettronica e telecomunicazioni per accelerare lo sviluppo delle imprese, è il tema al centro dell'incontro "I cocktail della ricerca: ricerca e imprese un cammino comune, viaggio attraverso la collaborazione tra ricercatori e imprenditori" è il titolo di una serie di iniziative promosse da Cna dell'Emilia-Romagna che prevede cinque appuntamenti in tutta la regione.

Il terzo incontro, che si svolgerà domani alle 18 a Villa Prati di Bertinoro, avrà come tema: "Elettronica e telecomunicazioni, per accelerare lo sviluppo delle imprese e per ottimizzare le interazioni fra sistemi e persone". L'incontro sarà introdotto dai saluti di Pietro Caselli, presidente Aster e Mauro Righi, presidente Cna Automazione. Quali "voci della ricerca" sono previsti gli interventi di: Gabriele Falciasacca, presidente di Lepida spa, la società delle Regione che ha il compito di pianificare e gestire le infrastrutture di telecomunicazione degli enti soci; Reno Mandolesi, Cnr Iasf-Bo (Istituto di astrofisica spaziale e fisica cosmica); Gianluca Mazzini, dell'Università di Ferrara, docente di reti di telecomunicazioni e sistemi wireless; Antonio Natali, dell'Università di Bologna-Ingegnerie di Cesena, docente di Informatica.

Il "punto di vista dell'impresa" vedrà gli interventi di Alessandro Golfarelli di Sortron, Angelo Marchini, titolare dell'azienda Cate, Nicola Melega di AlmaSpace, e di Giuliano Sartini titolare dell'impresa Tecnotel. Si tratta di quattro realtà aziendali impegnate



Villa Prati a Bertinoro

in progetti innovativi e di ricerca nell'ambito dell'elettronica e delle telecomunicazioni. Coordina l'incontro Paolo Di Marco dell'Università di Bologna.

L'Emilia Romagna ha una tradizione importante nel campo delle tecnologie delle telecomunicazioni e informazioni, che negli ultimi anni hanno cambiato profondamente la vita quotidiana. Lo sviluppo dell'area della Itc è importante e necessario per supportare questi cambiamenti. In questo ambito sono direttamente coinvolte anche numerose aziende, per le quali l'innovazione fa la differenza rispetto alla possibilità di rimanere o meno sul mercato. Per questo l'incontro vuole essere l'occasione per presentare l'evoluzione delle soluzioni sulla innovazione nel campo della comunicazione, della trasmissione di informazione e della rilevazione di dati, con particolare riferimento alle opportunità ed agli impatti derivanti dal loro utilizzo in ambito aziendale. Le imprese che desiderano partecipare devono segnalare la propria adesione al numero 0543.770300 o alla mail cna@cnafc.it

Bertinoro Domani a Villa Prati un incontro su elettronica e comunicazioni

Un cocktail dedicato alla ricerca

BERTINORO - Il ruolo di elettronica e telecomunicazioni per accelerare lo sviluppo delle imprese, è il tema al centro dell'incontro «I cocktail della ricerca: ricerca e imprese un cammino comune, viaggio attraverso la collaborazione tra ricercatori e imprenditori» è il titolo di una serie di iniziative promosse da CNA dell'Emilia Romagna che prevede cinque appuntamenti in tutta la regione. Il terzo incontro, che si svolgerà domani alle 18 a Villa Prati di Bertinoro, avrà come tema: «Elettronica e telecomunicazioni, per accelerare lo sviluppo delle imprese e per ottimizzare le interazioni fra sistemi e persone». L'incontro sarà introdotto dai saluti di Pietro Caselli, presidente Aster e Mauro Righi, Presidente CNA Automazione. Quali «voci della ricerca» sono previsti gli interventi di: Gabriele Falciasacca, presidente di Lepida spa, la società della Regione che ha il compito di pianificare e gestire le infrastrutture di telecomunicazione degli enti soci; Reno Mandolesi, CNR IASF-BO (Istituto di Astrofisica Spaziale e Fisica Cosmica); Gianluca Mazzini, Università di

Ferrara, docente di reti di telecomunicazioni e sistemi wireless; Antonio Natali, Università di Bologna - Ingegnerie di Cesena - docente di Informatica. Il «punto di vista dell'impresa» vedrà gli interventi di Alessandro Golfarelli di Sortron, Angelo Marchini, titolare dell'azienda Ca-

te, Nicola Melega di AlmaSpace, e di Giuliano Sartini titolare dell'impresa Tecnotel. Si tratta di quattro realtà aziendali impegnate in progetti innovativi e di ricerca nell'ambito dell'elettronica e delle telecomunicazioni. Coordina l'incontro Paolo Di Marco dell'Università di Bologna. L'E-

milia Romagna ha una tradizione importante nel campo delle tecnologie delle telecomunicazioni e informazioni, che negli ultimi anni hanno cambiato profondamente la vita quotidiana. Lo sviluppo dell'area della ITC è importante e necessario per supportare questi cambiamenti. In questo ambito sono direttamente coinvolte anche numerose aziende, per le quali l'innovazione fa la differenza rispetto alla possibilità di rimanere o meno sul mercato. Per questo l'incontro vuole essere l'occasione per presentare l'evoluzione delle soluzioni sulla innovazione nel campo della comunicazione, della trasmissione di informazione e della rilevazione di dati, con particolare riferimento alle opportunità ed agli impatti derivanti dal loro utilizzo in ambito aziendale.