

ISCRIZIONI

La partecipazione è gratuita,
previa iscrizione entro il 28 Novembre 2012

On line:

Ravenna: www.ra.camcom.it/eurosportello

Via Fax o e-mail:

fax: 0544-218731

e-mail: simpler@ra.camcom.it

Partecipante _____

Azienda _____

C.F. _____

Indirizzo _____

Città _____ Cap _____

Tel _____ Fax _____

E-mail _____

Attività _____

Informativa e consenso ai sensi D.Lsg 196/2003 – Tutela dei dati personali

La informiamo che i dati personali qui indicati – in assenza di specifico accordo di riservatezza – sono da considerarsi pubblici e saranno trattati in formato elettronico e/o cartaceo da parte dell'Az. Sp. SIDI Eurosportello di Ravenna e i partner del consorzio Simpler, nel rispetto della normativa sopra richiamata. I dati saranno utilizzati nell'ambito delle rispettive attività istituzionali e potranno essere trasmesse a terzi anche all'estero e fuori dall'UE. In ogni momento l'interessato può richiederne la modifica o la cancellazione. Il titolare del trattamento dei dati è Eurosportello.



Camera di Commercio
Ravenna



Business Support on Your Doorstep



enterprise europe

SEMINARIO

Ravenna, scenari tecnologici
e strumenti per l'innovazione

CCIAA Ravenna

30 Novembre 2012

ore 9.30 – 13.00

Sala verde

Ingresso Via di Roma, 89

Il seminario intende fornire un quadro degli scenari strategici regionali cioè quelle aree che rivestono grande importanza per la regione e per le quali è particolarmente utile identificare le tendenze tecnologiche che caratterizzeranno i prossimi anni.

Verrà inoltre presentato il rapporto sull'Innovazione nella provincia di Ravenna. Si tratta di uno studio elaborato dal dipartimento Scienze Economiche dell'Università di Bologna, sulla base dei dati raccolti tramite l'Osservatorio Innovazione, di cui si avvale il sistema camerale per rilevare lo stato di innovazione, i punti di forza e debolezza e le esigenze delle imprese emiliano-romagnole, al fine di individuare azioni mirate per lo sviluppo economico del territorio.

Il rapporto si riferisce al periodo 2011 e 2012.

L'incontro sarà anche l'occasione per diffondere la cultura della normazione tecnica come strumento di innovazione e di competitività per le imprese.

Il seminario è organizzato nell'ambito delle attività della rete Enterprise Europe Network con il patrocinio di UNI ed in collaborazione con:

- Aster Consorzio per lo sviluppo tecnologico dell'Emilia-Romagna
- Università di Bologna — Dipartimento Scienze Economiche
- UNI Ente Nazionale Italiano di Unificazione.

La partecipazione è gratuita

PROGRAMMA

- **Registrazione partecipanti**
- **Introduzione e saluto di benvenuto**
- **La cultura dell'innovazione e gli scenari Tecnologici per l'Emilia-Romagna**
Ing. Leda Bogni — ASTER
- **Presentazione del rapporto sull'innovazione nella provincia di Ravenna**
Prof. Riccardo Leoncini — Università di Bologna
- **La normazione tecnica come strumento di innovazione e sviluppo economico**
Ing. Ruggero Lensi, Direttore relazioni esterne, Sviluppo e Innovazione — UNI
- **Dibattito**



Business Support on Your Doorstep



Servizi per l'innovazione e la competitività delle imprese in Lombardia e in Emilia Romagna

ENTERPRISE EUROPE NETWORK

E' la più grande rete europea a supporto di imprese, istituti di ricerca, università e centri tecnologici, voluta dalla Commissione europea ed inaugurata nel 2008. Nasce dall'integrazione di due precedenti reti, gli "Innovation Relays Centre" e gli "Euro Info Centre", con lo scopo di creare uno sportello unico che risponda alle esigenze di innovazione e internazionalizzazione delle imprese.

La rete è presente in oltre 52 paesi con più di 500 organizzazioni, raggruppate localmente in consorzi.

SIMPLER (Servizi per l'innovazione e la competitività delle **IMP**rese in **Lombardia** ed **Emilia Romagna**) è il consorzio composto dai 6 partner di Lombardia ed Emilia Romagna, tra cui ASTER, Camera di Commercio di Ravenna – Eurosportello, e Unioncamere Emilia Romagna.

CONTATTI - Segreteria organizzativa

SIDI Eurosportello — CCIAA Ravenna

Giuseppe Molinari
tel. 0544 481463
simpler@ra.camcom.it