

PROPOSTA ATTIVITA' 2011 ASTER – CNA Bologna *Progetto INNOVANET*

In collaborazione con CNA Bologna nell'ambito del progetto "INNOVANET la rete delle imprese che puntano sull'innovazione e la ricerca" coordinata da CNA Bologna sono state individuate le seguenti ipotesi di iniziative relative al primo semestre del 2011:

A) PIATTAFORMA MECCANICA MATERIALI: IMAMOTER/Laboratorio Intermech

Nel corso dei primi tre mesi del 2011 si intende dare seguito all'iniziativa già avviata nel 2010 attraverso la realizzazione di una visita al laboratorio (11 novembre 2010).

1 step: Workshop

14 Febbraio 2011 (17,30-19,30) *"Un incontro con le idee: soluzioni e progetti di ricerca proposti dal Laboratorio IMAMOTER/INTERMECH"*, iniziativa finalizzata a presentare 3 macro aree di ricerca del laboratorio (sicurezza/ergonomia; trasmissione/potenza; acustica) e 2 progetti di ricerca industriale da proporre alle imprese per ciascuna area. Presentando i progetti il laboratorio potrà verificare l'interesse di una o più aziende a partecipare all'attività di ricerca proposta.

FORMAT: Ogni progetto verrà illustrato secondo il seguente schema: contenuti, applicazioni, tempi e costi.

Ogni intervento durerà 30 minuti + 10 minuti di domande.

Al termine di tutte le presentazioni verrà servito un aperitivo che costituirà un momento di condivisione e scambio.

N.B.: sarà necessario mettere a punto un documento da distribuire alle aziende che permetta di verificare l'interesse su uno o più temi tra quelli proposti per poi pianificare gli incontri (step 2).

2 step: Incontri one to one

Settimana dal 7 al 12 marzo 2011: Incontri one to one (o più imprese-laboratorio) che consentiranno al laboratorio e alle imprese di scegliere eventuali progetti su cui lavorare insieme.

Gli incontri verranno definiti e pianificati sulla base dei feedback emersi nell'ambito dell'incontro del 14 febbraio 2011 attraverso la messa a punto del documento di cui sopra.

B) PIATTAFORMA COSTRUZIONI

Nel corso dei primi 4 mesi del 2011 ci si propone di realizzare il matching tra le imprese di CNA Bologna e i laboratori che operano sulla Piattaforma Costruzioni.

Il processo presentato ricalca quello già descritto al punto di cui sopra, nello specifico si propone la realizzazione di:

1 step: Workshop

27 Gennaio 2011 (15,30-17,30) "Settore Costruzioni: ricerca e imprese, competenze e collaborazioni"

2 step: Visita al Laboratorio

Aprile 2011 (intera giornata) - Area tematica: Restauro

Organizzazione di una visita ai seguenti laboratori/unità operative della Rete Alta Tecnologia:

- CIRI Edilizia e costruzioni – UNIBO -Unità Operativa "Tecnologie innovative applicate al restauro e al recupero del costruito storico e formazione e restauro dei materiali"
- Nerea
- TekneHub UNIFE

C) PIATTAFORMA ICT E DESIGN/MATERIALI

Nel corso dei primi 4 mesi del 2011 ci si propone di realizzare il matching tra le imprese di CNA Bologna e i laboratori che operano sulle Piattaforme ICT e DESIGN e MATERIALI.

Si propone l'organizzazione della seguente attività:

2 step: Visita al Laboratorio

Aprile 2011 (intera giornata) - Area tematica: MODA

Organizzazione di una visita ai seguenti laboratori/unità operative della Rete Alta Tecnologia:

CROSS-TEC (Bologna),
INTERMECH - MO.RE- (Modena)

CIRI MECCANICA AVANZATA e MATERIALI – UNIBO - Unità operativa "Tecnologie per la Moda"
(Bologna)

Per le attività di cui ai punti B e C è possibile impostare un processo che rifletta quanto descritto nel punto A.