**SCUOLA-LAVORO: ASTER FA INCONTRARE 19 ISTITUTI TECNICI, 35 IMPRESE ,7 LABORATORI DI RICERCA INDUSTRIALE**

*Con INNETworking il Consorzio Regionale per la ricerca e l’innovazione scientifica porta l’innovazione nelle scuole bolognesi*

Studenti e docenti di 19 istituti tecnici superiori\* della provincia di Bologna, 35 aziende manifatturiere innovative del territorio e 7 Laboratori di ricerca industriale si incontreranno il 14 dicembre a Bologna in occasione di *INNETworking - NETworking Scuole-Imprese per l’INNovazione*, l’evento di chiusura del secondo Festival della Cultura Tecnica, organizzato da Aster, consorzio regionale per l’innovazione e la ricerca scientifica, in collaborazione con la Città Metropolitana di Bologna.

L'evento, che si svolgerà all'interno di Sala Borsa, prevede una sessione iniziale in cui gli studenti dei 22 Istituti coinvolti racconteranno alle imprese una "good news" della propria scuola: progetti, attività o percorsi formativi all’insegna dell’innovazione.

Studenti, insegnanti, referenti aziendali e ricercatori industriali saranno impegnati in sessioni parallele con lo scopo di scambiarsi opinioni e attivare relazioni tra il mondo delle imprese, quello della ricerca e quello della scuola che, purtroppo, spesso rischia di rimanere al di fuori dal circuito delle traiettorie tecnologiche più avanzate che rappresentano l’eccellenza della nostra regione nel mondo.

"Per questo motivo Aster ha partecipato al Festival della Cultura Tecnica: con l'obiettivo di fare entrare, anche la scuola, nel virtuoso tessuto dell'innovazione presente in regione mettendola in contatto con le imprese, ma anche con l'importante patrimonio di competenze ed eccellenze rappresentato dalla Rete Alta Tecnologia, dai suoi laboratori e dai suoi ricercatori. In questo processo Aster vuole offrire il proprio contributo, per attivare connessioni e processi innovativi nel percorso scuola-lavoro" - dichiara Marina Silverii, vicedirettore di Aster.

Durante l’evento saranno organizzati 7 tavoli di lavoro tematici all'interno dei quali le scuole lavoreranno con le imprese e i Laboratori di ricerca industriale che presenteranno agli insegnanti alcune tematiche tecnologiche innovative su cui operano. Attraverso il confronto verranno individuati eventuali ambiti di collaborazione scuola-impresa.

In un'altra sessione, rappresentanti istituzionali e del sistema scolastico, esperti del mondo accademico e della ricerca, referenti del sistema impresa, si confronteranno sul ruolo dell’innovazione per il rilancio dell’Educazione Tecnica.

*\**I.I.S. ALBERGHETTI  
I.I.S. ALDINI VALERIANI - SIRANI  
I.I.S. ARCHIMEDE  
BEATA VERGINE DI SAN LUCA  
I.I.S. BELLUZZI-FIORAVANTI  
I.I.S. BRUNO  
I.I.S. CADUTI DIRETTISSIMA  
I.I.S. CRESCENZI-PACINOTTI  
I.I.S. GAETANO SALVEMINI  
I.I.S. KEYNES  
I.I.S. LUXEMBURG  
I.I.S. MAJORANA  
I.I.S. MALPIGHI  
I.I.S. MANFREDI - TANARI  
I.I.S. MARIA  MONTESSORI - L. DA VINCI  
I.I.S. MATTEI  
I.I.S. PAOLINI - CASSIANO DA IMOLA  
I.I.S. SCAPPI  
I.I.S. SERPIERI

**Per maggiori informazioni**

Sec Relazioni Pubbliche e Istituzionali

Ufficio Stampa Aster

Angelo Vitale – vitale@secrp.it - 02624999.1 – 3386907474

Luigi Santo – santo@secrp.it - 02624999.1 – 3494426014

ASTER è la società consortile tra la Regione Emilia-Romagna, le Università, gli Enti pubblici nazionali di ricerca CNR, ENEA, INFN e il sistema regionale delle Camere di Commercio che, in partnership con le associazioni imprenditoriali, promuove l’innovazione del sistema produttivo attraverso la collaborazione tra ricerca e impresa, lo sviluppo di strutture e servizi per la ricerca industriale e strategica e la valorizzazione del capitale umano impegnato in questi ambiti.