

## AAPS AD “AFFIDABILITA’ & TECNOLOGIE” IL SOFTWARE IRPINO “GO-MESH” IN MOSTRA AL LINGOTTO DI TORINO

L’azienda parteciperà al più importante evento dedicato alle filiere industriali dell’automotive, aerospace, railway, naval & yacht. Previsti oltre 150 espositori e più di 500 brand aziendali.

Galietta: *“Innovazione e ricerca elementi strategici per risolleverare la competitività della nostra economia”*

.....

AAPS Informatica sarà presente ad “Affidabilità & Tecnologie” di Torino. L’azienda, con sede madre ad Avellino e filiali a Roma e Monza operante da oltre quindici anni nel settore dell’Information & Communication Technology, porterà in vetrina il suo software “Go-Mesh”. Prodotto che velocizza, mediante l’apporto di tecnologie innovative, la capacità di progettazione industriale. Il palcoscenico è di tutto rispetto e racchiude oltre 150 espositori e con più di 500 marchi aziendali. L’evento infatti è la prima manifestazione italiana, dedicata a quattro importanti filiere industriali (automotive, aerospace, railway, naval & yacht), che ha catalizzato l’interesse anche del mondo della ricerca e dell’università nonché delle società di ingegneria specializzate. In programma il 7 e l’8 aprile presso il Centro Congressi Lingotto, l’edizione 2009 fornirà il più attuale e completo stato dell’arte riguardo a soluzioni, strumenti, tecnologie, materiali, lavorazioni e servizi più innovativi a disposizione delle imprese impegnate a sostenere la competizione globale e a garantire l’affidabilità dei propri prodotti e servizi a committenti e consumatori. Ai visitatori, prevalentemente responsabili tecnici e decisori di aziende operanti in realtà d’impresa quotidianamente impegnate a competere in un mercato globale in fortissima evoluzione, verranno spiegate caratteristiche, benefici e le ultime novità derivanti dall’innovazione messa in piedi da “Go-Mesh”. Nato dalla collaborazione con importanti organismi di ricerca universitaria, il prodotto si rivolge alle aziende italiane e non che operano in diversi settori industriali quali automotive, aerospazio, elettronica di consumo, navale, energia.

*“Crediamo – afferma **Angelo Galietta**, Business Manager AAPS - che ricerca e innovazione tecnologica sosterranno e risolleveranno sempre più nei prossimi anni la competitività della nostra economia e le sue performance occupazionali. Si tratta, dunque, di pilastri fondamentali su cui stiamo investendo per poter ambire a sfide sempre più coinvolgenti”. “In questo contesto – conclude - l’ingegneria software legata alla progettazione industriale sulla quale stiamo lavorando e puntando con Go-Mesh apre notevoli soluzioni innovative, conferendo alle imprese interessanti opportunità nei processi progettuali e produttivi”.*

Avellino 19/03/2009

Ufficio Comunicazione Communication Office – AAPS INFORMATICA SRL

via P.S. Mancini, 70 – 83100 Avellino

via Giacomo Trevis, 88 – 00147 Roma

via Cernuschi, 6 – 20052 Monza (Milano)

Per ulteriori informazioni – For further information:

Tel. 0825/24557 – Mobile 3471191458

E-mail: [ufficiocomunicazione@aapsinformatica.com](mailto:ufficiocomunicazione@aapsinformatica.com)