

<i>Data e ora</i>	<b>15 novembre 2007 - ore 11.00-12.30</b>		
<i>Argomento</i>	<b>Lavorare nell'ingegneria e nell'impiantistica: Prospettive</b>		
<i>Programma</i>	Le Associazioni di Ingegneria e di Impiantistica, ANIMP-OICE-UAMI	<i>Speakers</i>	<i>Arch. Armando Latini</i> , Consigliere OICE e Presidente di European Engineering (Introduzione ai lavori e moderatore) <i>Breve descrizione delle associazioni, con particolare attenzione al mondo accademico e alle professioni del settore.</i>
	Le competenze tecnico scientifiche		<i>Prof. Fabrizio Vestroni</i> , Preside della Facoltà di Ingegneria della Università di Roma "La Sapienza" <i>Prof. Roberto Pasca di Magliano</i> , Docente di Economia Politica della Università di Roma "La Sapienza" <i>Prof. Massimo Tronci</i> , Consigliere ANIMP e Docente di Gestione della Qualità della Università di Roma "La Sapienza" <i>Il ruolo dell'università a supporto dell'industria, con particolare attenzione alle competenze che vengono trasferite ai discenti. (cosa si aspettano le università dalle industrie?).</i>
	L'importanza degli Ordini professionali		<i>Ing. Francesco Duilio Rossi</i> , Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma <i>Il ruolo degli Ordini professionali come link tra università e industria</i>
	Le figure professionali		<i>Dott. Franco Ghiringhelli</i> , Senior Vice President Risorse Umane, Organizzazione e ICT di Maire Tecnimont <i>Dott. Sergio Canavero</i> , Direttore del Personale, Affari Legali e Generali di Ansaldo Sistemi Industriali <i>Cosa si aspettano le industrie a livello di competenze di base dalle università. Il mercato del lavoro: le nuove figure professionali di oggi e quelle previste per il futuro.</i>
	Il mercato del Lavoro		<i>Ing. Cristiano Costanzo</i> , Partner di Eurosearch Consultants <i>Il ruolo delle società di Executive Search e le prospettive del mercato di riferimento</i>
<i>Target</i>	<b>Studenti universitari, mondo accademico, Iscritti ordini professionali</b> A seguire Visita allo stand ANIMP-OICE-UAMI e a tutta la Fiera WEC.		