

## **Industria** Grande successo a Tolosa, avviati molti contatti e possibili forniture **Il polo aerospaziale umbro fa bingo**

PERUGIA - Si è conclusa con un carnet di contatti "più che soddisfacente" la partecipazione di dieci operatori del Polo aerospaziale dell'Umbria all'Aeromart 2010 di Tolosa, in Francia. Si sono infatti tenuti circa 120 incontri esclusivi con i maggiori costruttori e sistemisti operanti nel settore a livello mondiale. La partecipazione delle imprese umbre - riferisce un comunicato della Regione - è stata resa possibile anche grazie al supporto del Centro estero dell'Umbria, costituito da Regione Umbria, "Ice" (Istituto per il commercio estero) e camere di commercio di Perugia e Terni. L'aspetto più rilevante, riferiscono i partecipanti, è che per 45 dei 120 contatti complessivi sono state già stabilite le date e le

modalità per gli approfondimenti, ponendo le basi per la definizione di nuovi rapporti di fornitura. Durante l'evento, una delegazione del Polo è stata ricevuta negli stabilimenti di Airbus che, a Tolosa, possiede la catena di assemblaggio dell'A-380, l'aereo passeggeri più grande del mondo. Il Polo aerospaziale umbro ha inoltre partecipato alla prima riunione di coordinamento di tutti i Poli e "clusters" aerospaziali europei organizzato dall'associazione "Eacp", (European Eurospace Cluster Partnership), di cui il Polo è membro. Nell'ambito della composizione dei gruppi di lavoro, l'Umbria sarà presente in due sessioni permanenti: quella della ricognizione dei fondi a livello europeo (Founding Working-

Group) e quella dell'internazionalizzazione (Internationalisation Working-Group). "Dalla partecipazione all'appuntamento di Tolosa - sottolinea l'assessore regionale all'Economia, Gianluca Rossi - viene la conferma della capacità innovativa e della qualità delle produzioni delle aziende del Polo umbro». Un 'modellò di eccellenza - aggiunge l'assessore Rossi - che la Regione sostiene e valorizza, favorendo sia la presenza ad appuntamenti come questo, uno dei più importanti dell'industria aerospaziale poichè mette in contatto diretto le imprese fornitrici e i principali protagonisti a livello mondiale, sia gli investimenti in ricerca e innovazione per contribuire alla crescita complessiva dell'Umbria".

