



Workshop sulle applicazioni dei sensori per la sicurezza delle strutture aeronautiche



Domani, 20 ottobre 2009, il Distretto Aerospaziale Pugliese, insieme alla Facoltà di Ingegneria industriale, organizza un workshop sulle applicazioni dei sensori per la sicurezza delle strutture aeronautiche. L'evento, che si svolgerà nella la Cittadella della Ricerca di Brindisi, serve a presentare orientamenti e i risultati della ricerca condotta

nelle Università di Bari e Lecce, nel Politecnico di Bari, nei laboratori pubblici e privati di Enea, Cnr, Optel e Cetma, e da alcune Pmi ad alto contenuto tecnologico.

Il workshop si pone in quella scia di realizzazione delle condizioni per l'interlocuzione e la collaborazione costante tra grandi aziende, sistema locale delle Pmi e ricerca scientifica, tracciata dal distretto pugliese con il suo Piano di sviluppo e in sintonia con le indicazioni degli ultimi due programmi quadro dell'Ue per il settore aerospaziale che puntano sull'incremento della sicurezza degli aeromobili, soprattutto di quelli destinati al trasporto passeggeri. Lo scopo è quello di incentivare la partecipazione, con brevetti e produzioni, ai grandi progetti in gioco soprattutto nel settore dell'aviazione civile.