

16 settembre 2008

Nominato un nuovo Comitato tecnico-scientifico. Presto un accordo con il Corpo di Commissariato dell'Aeronautica Militare
Nuovi scenari di sviluppo e di azione per il Polo universitario colligiano

Il Polo universitario di Colle di Val d'Elsa si apre a nuovi scenari con interessanti ricadute sul piano scientifico e tecnologico, grazie al coinvolgimento di nuove professionalità e a nuove prospettive di collaborazione con aziende di rilievo che operano sul piano locale, nazionale ed internazionale. A questo scopo è stato nominato come ulteriore membro del Comitato tecnico-scientifico il professor Vincenzo Barone, neo-direttore dell'Istituto per i processi chimico-fisici del Cnr di Pisa e docente presso la facoltà di Chimica dell'Università Federico II di Napoli.

Il consiglio di amministrazione del Polo Universitario colligiano sta lavorando per concentrare le proprie attività sulla valorizzazione delle attività di ricerca collegate alle imprese, dando ampio respiro alle caratteristiche essenziali che erano alla base del progetto di questa struttura, nata oltre quattro anni fa a Colle di Val d'Elsa. Su questa linea, nella riunione dei giorni scorsi, il consiglio di amministrazione ha approvato una bozza di accordo con l'Aeronautica Militare – Direzione di Commissariato di Milano per un importante progetto pluriennale, che si articola su varie linee di intervento: la consulenza per l'elaborazione di specifiche tecniche dei materiali e per lo studio di nuovi materiali, la frequenza a corsi e seminari universitari, conferenze, stage e tirocini, corsi professionali di approfondimento sui materiali di nuova generazione, nonché l'esecuzione di analisi chimico-strumentali sui materiali. Il testo definitivo dell'accordo sarà approvato nelle prossime settimane presso il Ministero della Difesa a Roma.