

Accordo con il colosso di Buttrio

La Danieli si servirà dei laboratori hi-tech di Friuli Innovazione

UDINE Arriva dal gruppo Danieli di Buttrio il primo significativo incarico per il neonato Laboratorio di Metallurgia e Tecnologia delle Superfici e dei Materiali Avanzati di Friuli Innovazione. Creato appena cinque mesi fa a seguito di una convenzione siglata nel 2002 da Friuli Innovazione, Università di Udine, Camera di Commercio di Udine Associazione degli industriali di Udine e grazie all'investimento di quasi un milione di euro sostenuto dai contributi concessi dalla Regione, il laboratorio ha ottenuto nei giorni scorsi dal Centro ricerche Danieli l'incarico per sviluppare, insieme allo stesso Centro ricerche, l'analisi di campioni finalizzata a determinare le caratteristiche chimico-fisiche di strati di ossido su acciaio. Lo ha annunciato il responsabile scientifico del Laboratorio di Metallurgia, Lorenzo Fedrizzi affermando che «l'attività di supporto analitico è di grande importanza e permetterà di studiare le caratteristiche chimico-fisiche di strati di ossido su acciaio. Le conoscenze acquisite potranno favorire lo sviluppo di nuovi processi a basso impatto ambientale per il decapaggio dell'acciaio».

Soddisfazione per l'incarico alla neonata struttura scientifica è stata espressa anche dal presidente di Friuli Innovazione e rettore dell'università friulana, Furio Honsell, che si è congratolato con la dirigenza del Laboratorio per il grande risultato conseguito in tempi così ristretti. Le analisi richieste dal gruppo Danieli saranno svolte nello stabile di via Sondrio a Udine dove è stata allestita la sezione «caratterizzazione e analisi» dotata di strumentazione scientifica all'avanguardia. «Il Laboratorio di Metallurgia – ha concluso Fabio Feruglio, direttore di Friuli Innovazione – è un'iniziativa di grande valenza per un settore di fondamentale importanza per il Fvg».

c.t.p.