

Cividale Nanotecnologie nell'edilizia: un seminario

CIVIDALE. Le nanotecnologie approdano nelle imprese dell'edilizia oggi, nella sala convegni del Centro San Francesco di Cividale, un seminario promosso da Agemont Il progetto Nanocoat di Agemont - finanziato dalla L.R. 26/2005 art. 21 - approda nelle imprese del settore dell'edilizia. Lo fa con un seminario divulgativo, in programma oggi dalle 14 nella sala convegni del Centro San Francesco di Cividale, in piazza San Francesco 22, organizzato in collaborazione con l'Ice e con il Metadistretto veneto dei Beni culturali. L'utilizzo delle nanotecnologie nel trattamento dei materiali da costruzione sarà il tema dell'incontro "Nanotecnologie per l'edilizia", destinato alle imprese e ai progettisti che operano in questo settore. Negli ultimi anni la ricerca applicata sui materiali nanostrutturati - o nanomateriali - ha cominciato a interessare in maniera crescente l'edilizia, con l'impiego di prodotti innovativi che sfruttano le proprietà peculiari delle nanostrutture. L'uso di queste tecnologie amplia le alternative a disposizione dei progettisti, dalla scelta dei materiali al modo di concepire gli organismi edilizi. Si parlerà tra l'altro di recupero edilizio, tema di particolare interesse anche per le amministrazioni pubbliche. Ad aprire i lavori del seminario saranno, per Agemont, Luigino Maravai e Luigi Valan, per l'Ice Gianni Fiaccadori e per il Metadistretto veneto dei Beni culturali Sergio Calò. Seguiranno gli interventi di Diego Basset e Alessandro Patelli, Monica Favaro, Marco Munari, Alessandra Ciappa, Fabio Peron, Leonardo Franco e Paolo Faccio. La partecipazione è gratuita. Info: 0433.486111.