

A Camerino le mattonelle ecologiche

POCO più di due anni di studio, la collaborazione di due dottori di ricerca e quattro ricercatori e la partecipazione dell'impresa Grandinetti di San Severino. Sono gli ingredienti di una collaborazione che, unendo pubblico e privato, ha prodotto le EcoTile, mattonelle ecologiche in grado di incorporare fino al 77% di rifiuti da costruzione e demolizione del settore edilizio, esteticamente apprezzate e con le stesse prestazioni tecniche delle graniglie tradizionali.

E proprio le mattonelle ecologiche saranno le protagoniste venerdì 11 maggio a Camerino di una giornata di studi, a partecipazione gratuita, organizzata dall'ateneo. Al convegno, che si terrà nel polo di geologia, parteciperanno il rettore Claudio Pettinari, Federico Benvenuti del ministero dell'ambiente, la prof Maria Chiara Bignozzi (direttore del centro ceramico dell'Università di Bologna), Maria Savina Pianesi e la prof Laura Gaggero (progetto Life Fibers), Università di Genova.



UNICAM Il gruppo di ricercatori del progetto «EcoTile»