

17

MERCOLEDÌ OTTOBRE 2012

PROGRAMMA COMPLETO SU WWW.ATECAP.IT

MADE
in concrete
il bello del calcestruzzo

Calcestruzzo sostenibile

Evento organizzato da Atecap

Associazione Tecnico Economica del Calcestruzzo Preconfezionato

Presentazione di ricerche sull'utilizzo degli aggregati riciclati per calcestruzzo al fine di ridurre gli impatti della produzione del materiale legati al consumo di materie prime non rinnovabili e quale strumento di riduzione del conferimento in discarica di rifiuti.

Introduce

Paolo Messini, Presidente Commissione Ambiente e Sicurezza Atecap

Ne discutono

Giuseppe Bonifazi, Ordinario Ing. Materie Prime Univ. "La Sapienza" Roma

Michele Cantoni, Responsabile Qualità Officina dell'Ambiente Spa

Paolo Corvaglia, Civil Engineering Area Manager Consorzio Cetma

Giorgio Ferrari, Ricercatore Laboratorio R&S Additivi Calcestruzzo Mapei Spa

Angelo Masci, Componente Commissione Ambiente e Sicurezza Atecap

Gabriele Nanini, Responsabile Ufficio Urbanistica Legambiente Nazionale

Fiera Milano, Rho 17 Ottobre 2012 ore 15

Padiglione 6 Stand D21-E28 Spazio Concrete

Promosso da



ASSOCIAZIONE TECNICO ECONOMICA
DEL CALCESTRUZZO PRECONFEZIONATO

Con il patrocinio di



Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici



Ministero dello Sviluppo Economico

Powered by



PENETRON



GOPLAN®

doka



UNIFER