

ordine degli architetti
pianificatori, paesaggisti
e conservatori della provincia
di monza e della brianza



Giovedì

29 aprile

ore 15.00 > 18.00



Questo webinar è **GRATUITO**
per gli iscritti all'**Ordine degli**
Architetti di MONZA E
BRIANZA

Al fine dell'aggiornamento
professionale è stato ottenuto dal
CNAPPC l'accreditamento di n° 3
crediti formativi

formazione 2021_3 cfp

CALCESTRUZZI GREEN PER I PROTOCOLLI AMBIENTALI E PER IL CAM

OBIETTIVI FORMATIVI

Presentare uno scenario di mercato relativamente ai CAM, informare i sull'EPD e LCA dei prodotti cementizi e presentare soluzioni per il green procurement.

PROGRAMMA

Oggi è possibile utilizzare soluzioni e prodotti per il costruire sostenibile.

Il mercato oggi chiede sempre più prodotti con materiale riciclato, il cui contenuto sia dichiarato e verificato, conditio sine qua non per soddisfare i Criteri Ambientali Minimi (CAM) previsti dai bandi pubblici.

Sostenibilità ed economia circolare sono le caratteristiche dei prodotti Calcestruzzi, verificati e certificati LCA ed EPD, che valorizzano le materie prime seconde mantenendo elevati standard qualitativi dei progetti. In questo modo consente di rispondere alle richieste della committenza alla ricerca di calcestruzzi green con contenuto minimo di riciclato in grado di soddisfare i requisiti CAM (5%) o con proposte tailor made, realizzate secondo le valutazioni specifiche del progetto e della

RELATORI

SERGIO TORTELLI

Responsabile prodotti speciali, Calcestruzzi

GIOVANNI PINTO

Specialista sistemi di sostenibilità, Italcementi

PAOLA ALTAMURA

*progettista, Ricercatrice Lab. Rise ENEA,
docente Facoltà di Architettura Università "Sapienza" di Roma*