



UNA FILIERA SEMPRE PIÙ TRASPARENTE. COMUNICARE LA SOSTENIBILITÀ DEL CALCESTRUZZO ATTRAVERSO L'EPD

Venerdì 29 aprile 2022 ore 10.30

GIORNATE
ITALIANE DEL
CALCESTRUZZO
Piacenza Expo Sala B



L'EPD (Environmental Product Declaration) è lo strumento per comunicare in maniera trasparente le caratteristiche di sostenibilità ambientale dei prodotti.

La progettazione di un'opera è un processo complesso che richiede al progettista innumerevoli scelte. L'obiettivo è quello di individuare la soluzione più efficace per rispondere a diverse esigenze.

La sostenibilità ambientale è senz'altro una delle priorità.

Nell'affrontare un concetto così ampio, che investe tutti gli aspetti della realtà in cui viviamo e che ha ricadute temporali di lungo termine, l'approccio corretto non può che essere quello globale, attraverso il Life Cycle Assessment.

L'EPD mette a disposizione del progettista tutte le informazioni necessarie per operare un'analisi di questo tipo, che consente di valutare il ruolo del materiale tenendo conto della sua funzione nell'opera e all'interno del contesto specifico.

Aprire e coordinare i lavori

Andrea Bolondi
Presidente Atecap

La dichiarazione ambientale di prodotto

Anna Laura Pisello
Docente Università degli Studi di Perugia

Le applicazioni pratiche dell'EPD

Giovanni Pinto
Specialista sistemi di sostenibilità Italcementi Spa

La tecnologia del prodotto e l'EPD

Marco Francini
Responsabile Ricerca e Sviluppo Unical Spa

Il ruolo dell'EPD nella progettazione degli edifici ecosostenibili

Marco Antonelli
Responsabile Coordinamento Tecn. Amm.vo Colabeton Spa

La prescrizione della durabilità e della sostenibilità

Gianluca Pagazzi
Esperto di prescrizione e tecnologia del calcestruzzo