



>> LA MESSA IN OPERA IN CANTIERE A OLBIA

# AETERNUM CAL, VINCE CON LE ANCHE IN SAR

IL CALCESTRUZZO AD ALTE PRESTAZIONI PER LE PAVIMENTAZIONI INDUSTRIALI SI FA APPREZZARE PER LAVORABILITÀ, SCORREVOLEZZA, OMOGENEITÀ, FLUIDITÀ E DURABILITÀ AD OGNI CLASSE D'ESPOSIZIONE

Il concetto Aeternum Cal sta diventando un Must per le pavimentazioni industriali: un Must per ottenere un calcestruzzo altamente performante, con ridottissimi rapporti a/c, con eccezionali caratteristiche di lavorabilità, scorrevolezza, omogeneità, fluidità e conseguente durabilità ad ogni classe d'esposizione.

Aeternum Cal è infatti il sistema adottato da tempo dalla Durocem Italia, che in questi giorni ha messo in opera ad Olbia, per uno stabile della catena Eurospin, una pavimentazione industriale senza giunti. Visti i risultati conseguiti in un primo capannone realizzato a Perugia, anche la stessa Eurospin sostiene questo sistema.



# ALTE PRESTAZIONI, DEGNA



L'Istituto Italiano per il Calcestruzzo ha qualificato il calcestruzzo presso la Calcestruzzi Dau di Olbia, ne ha analizzato le materie prime e determinato il miglior mix in funzione delle caratteristiche richieste dal progetto e dalla classe d'esposizione.

"Aeternum Cal", il codice esecutivo e la ricetta su misura, per tutti gli utilizzatori che vorrebbero un calcestruzzo durevole rispondente a pieno alle varie richieste di mercato.

Aeternum Cal è un sistema interamente progettato, interamente assistito durante la fase di preparazione e di getto e controllato sotto ogni profilo.



>> IL SERVIZIO ASSISTENZA DELL'ISTITUTO



**I.I.C.**  
Istituto Italiano  
per il Calcestruzzo

Presidente  
Silvio Cocco

Vice presidente  
Valeria Campioni

**Comitato tecnico  
scientifico**

Crescentino Bosco  
Politecnico di Torino

Ezio Cadoni  
SUPSI Università Professionale  
della Svizzera Italiana

Laura Gaggero  
Università di Genova

Renzo Aicardi  
Qualità e sviluppo calcestruzzi

Renzo Leardini  
Ricerca e sviluppo additivi  
calcestruzzo e cemento

Sergio Tattoni  
Politecnico di Milano e  
Politecnico di Cagliari

**I.I.C.**  
Villa Greppi  
Via Monte Grappa, 21  
23876 Monticello Brianza (LC)  
tel. 0362 918516  
email iic@istic.it - www.istic.it



Presidente I.I.C.