

Il Quotidiano della Calabria

Venerdì 2 febbraio 2007



il Quotidiano della Calabria

Cosenza e provincia



ANNO 13 - N. 32 - € 1,00

Direzione e Redazione: via Mattia Preti, 7 - 87040 Castrolibero (Cosenza) Amministrazione: via Rossini 2, Castrolibero (Cs)
Telefono (0984) 4550100 - 852828 • Fax (0984) 853893 - Poste Italiane spedizione in A.P. - 45% - art. 2 comma 20/B legge 662/96 - DCO/DC-CS/157/2003 Valida dal 07/04/2003

Venerdì 2 febbraio 2007
www.ilquotidianodellacalabria.it

SIBARI - E' in programma per sabato 3 febbraio, presso la sala convegni del Sybaris, il convegno interregionale "La filiera del calcestruzzo armato e le norme tecniche per le costruzioni". L'evento è stato organizzato da tre soci dell'Atecip (Associazione tecnico economica del calcestruzzo preconfezionato) di Calabria e Basilicata: Sposato P&P, Stefano Mazzuca e Company, e Calcestruzzi Cariatense Fuoco Costruzioni.

L'evento è patrocinato dagli Ordini degli ingegneri di Cosenza, Catanzaro, Crotone e Vibo Valentia e il Collegio provinciale dei geometri di Matera. L'appuntamento: i sarà anche l'occasione per presentare ufficialmente in Calabria l'innovativo "Progetto Concrete", promosso

Sibari. Convegno per discutere della filiera del calcestruzzo

Norme per le costruzioni

da Aitec, Atecap, Assiad E Sismic, per promuovere tra i progettisti la cultura della durabilità e della qualità del calcestruzzo.

Si parte alle, con Alberto de Vizio, direttore dell'Atecip. Seguiranno gli interventi di Pino Sposato, consigliere Atecap e amministratore P&P srl; dell'ing. Giuseppe Schipani, presidente della Federazione regionale dell'Ordine degli ingegneri della Calabria; del Sen. Gino Trematerra, membro della Commissione Lavori Pubblici del Senato; e dell'On. Luigi

Ilicarnato, assessore ai lavori Pubblici della Regione Calabria. L'ing. Andrea Bolondi, coordinatore di Progetto Concrete, introdurrà il convegno sotto un profilo più squisitamente tecnico.

Seguiranno le relazioni del Prof. Antonello Porco, docente di Scienza delle Costruzioni all'Università degli Studi della Calabria (Tecniche sperimentali per il controllo dei materiali e il monitoraggio delle strutture); dell'ing. Michela Pola, dell'Atecip (Norme Tecniche per le costruzioni - materiali e

prodotti in uso strutturale); dell'ing. Carlo de Vuono, del Consiglio Nazionale degli Ingegneri (Le norme tecniche per le costruzioni e gli ordini professionali); dell'ing. Roberto Cairo, Area Manager Calabria - Basilicata - Puglia del progetto Concrete (Attività svolta - Novità del Portale); del Geom. Fabio Visentin, della Ruredil (Le Fibre sintetiche e strutturali per le pavimentazioni industriali in calcestruzzo). Alle ore 12:15 avrà luogo il dibattito sui temi trattati in precedenza, mode-

rato dal dott. Alberto de Vizio, al quale parteciperanno l'ing. Menotti Imbrogno, presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Cosenza; l'ing. Enzo Cupi, presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Vibo Valentia; l'ing. Domenico Saccà, presidente dell'Ordine degli Ingegneri di Catanzaro; il Geom. Mariano Castiello, del Collegio dei Geometri di Matera; l'ing. Andrea Bolondi, coordinatore del Progetto Concrete; l'ing. Rosa Mazzuca, responsabile tecnico "Stefano Mazzuca e C." Gabriele Fuoco, Amministratore LCC; l'On. Luigi Ilicarnato e il Sen. Gino Trematerra. Per le ore 12:45 sono previste le conclusioni.

Seguirà, alle ore 13,00, una colazione di lavoro.

Piero Cirino