L' ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE STATALE



"Augusto RIGHI"

SEZIONE EDILIZIA

CHIOGGIA - B.go S. Giovanni, 1097 - tel 041 4965811 fax 041 4965432 istituto_righi@libero.it

IN COLLABORAZIONE CON



CALCESTRUZZI ITALCEMENTI GROUP

BERGAMO - Via S. Bernardino, 149/A - tel 035 4167111 fax 035 4167046

ORGANIZZANO IL

XIV SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO TECNICO E NORMATIVO SUGLI IMPIANTI TECNICI E DI CANTIERE

AULA MAGNA ITIS "RIGHI" - SABATO 7 MAGGIO 2005

"Aspetti tecnici e normativi sul calcestruzzo preconfezionato"

CITTÀ DI CHIOGGIA

ASSESSORATO ALLA PUBBLICA ISTRUZIONE ASSESSORATO AI LAVORI PUBBLICI

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

DIREZIONE GENERALE

UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE DEL VENETO
DIREZIONE GENERALE

CENTRO SERVIZI AMMINISTRATIVI

DIREZIONE GENERALE
COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E DEI

PERITI INDUSTRIALI LAUREATIPROVINCE DI VENEZIA, PADOVA E ROVIGOORDINE DEGLI INGEGNERIPROVINCE DI VENEZIA ,PADOVA E ROVIGOORDINE DEGLI ARCHITETTIPROVINCE DI VENEZIA E PADOVA

ASSOCIAZIONE PROGETTISTI DI IMPIANTI PADOVA

ASSISTAL SEZIONE TRE VENEZIE

CONFARTIGIANATO CHIOGGIA

Programma

ore 08,45 ore 09,15	Operazioni di segreteria e conse Benvenuto ai partecipanti	egna docume Prof.			Dirigente scolastico
ore 09,20	Presentazione dell'Azienda	Geom.	Nicola Di Gregori		Calcestruzzi SpA
ore 09,40	Aspetto legislativo e normativo UNI 206/1 e UNI 11104		Renato Vitaliani	Facoltà di Inge	gneria Università di Padova
ore 10,30	Intervallo				
ore 10,45	Durabilità delle strutture, cause di degrado, classi di esposizioni	Prof. Dott.			Commissione Tecnologica sviluppo Calcestruzzi SpA
ore 11,30	Reocal S.C.C.	Prof. Dott.	Roberto Marino		
ore 12,00	Dimostrazione all'esterno (*) di getto S.C.C. (Self Compacting Concrete) (*) in caso di cattivo tempo la dimostrazione non verrà effettuata				
ore 13,00	Buffet offerto dalla Calcestruzzi	SpA			

XIV SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO TECNICO E NORMATIVO SUGLI IMPIANTI TECNICI E DI CANTIERE

SABATO 7 MAGGIO 2005

"Aspetti tecnici e normativi sul calcestruzzo preconfezionato"

Con il ritiro della norma UNI 9858, emanata nel lontano 1991, e la pubblicazione delle nuove normative, **UNI EN 206/1 e UNI 11104**, i documenti di riferimento, per una corretta prescrizione del calcestruzzo, entrano in una fase nuova e con dimensione europea.

Calcestruzzi SpA desidera analizzare con gli studenti e i professionisti tali documenti che, insieme alle linee guida sul calcestruzzo strutturale emanate dal consiglio superiore dei lavori pubblici, costituiscono la base per **migliorare la qualità** delle costruzioni in calcestruzzo.

Durante l'incontro verranno affrontati i temi che influenzano la durabilità delle strutture in calcestruzzo, mettendo in particolare evidenza le **cause di degrado** e come queste possano essere valutate e prevenute da parte delle imprese e dei professionisti.

Nel corso della convegno saranno proiettati filmati di getti eseguiti con i calcestruzzi **autocompattanti**, ritenuti ormai, in tutto il mondo, la **migliore soluzione** per assicurare la **durabilità** delle opere fornendo, nel contempo, una risposta corretta ai progettisti ed alle imprese del rispetto delle prescrizioni di capitolato e delle carenze di manodopera in cantiere.

A tutti gli intervenuti sarà distribuita gratuitamente una aggiornata documentazione professionale oltre ad altro materiale informativo.

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE

da inviare via fax allo 041 4965432 o via e-mail: istituto_righi@libero.it

Titolo	
Nome	
Cognon	ne
Indirizz	0
Città _	CAP
tel	fax
e-mail _	
Studio,	Ente o scuola d'appartenenza
Attività	à svolta
	Studio di Progettazione edile
	Studio di Progettazione impianti
	Azienda Municipalizzata
	Consulente
	Impresa Edile
	Installatore Impianti
	Ente Pubblico
	Studente
€	Altro
	zza il trattamento dei dati personali ai sensi ge 675/96
Firma	

La partecipazione è gratuita

INFO 041 4965811 FAX 041 4965432