

In Italia la progettazione del calcestruzzo registra uno scarso aggiornamento e un basso livello di attenzione nei confronti del rapporto tra caratteristiche del prodotto, condizioni ambientali e modalità di applicazione. Ciò va a scapito della qualità e della durabilità delle opere in cemento armato.

Le nuove Norme Tecniche per le Costruzioni, con la certificazione del processo di produzione e l'adozione di livelli di durabilità, accrescono la responsabilità di tutti i soggetti che partecipano al processo di costruzione, dai produttori di materiali ai professionisti della progettazione.

Con Progetto Concrete si intende far crescere la cultura tecnica del calcestruzzo, migliorando la qualità dei capitolati e favorendo una maggiore rispondenza tra caratteristiche tecniche del calcestruzzo e condizioni di applicazione. Così facendo si avvierà un processo di piena applicazione delle nuove norme tecniche per le costruzioni, in grado di elevare la qualità del patrimonio edilizio del nostro Paese.

In collaborazione con



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
DELLA PROVINCIA DI
TARANTO



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI
TARANTO



COLLEGIO DEI GEOMETRI
DELLA PROVINCIA DI
TARANTO

PROGETTO CONCRETE
è ideato e promosso da

**ATECAP
AITEC
ASSOBETON
SISMIC
ASSIAD**

con il Patrocinio del



Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

Incontro tecnico gratuito sul tema

**Ruoli,
responsabilità e
controlli
nel processo edilizio delle
strutture
in c.a. e c.a.p**

in accordo al

D.M.14/01/08

**22 FEBBRAIO ore 15:00
CITTADELLA DELL'IMPRESE
Viale Virgilio 152
TARANTO**

PER INFORMAZIONI

Ing. Marco Iuorio - Area Manager Progetto Concrete
mail: m.iuorio@progettoconcrete.it - Cell: +393351090698

ANCE TARANTO
mail:edili@assindustria.ta.it - tel: 099 7345307

PROGRAMMA DELL'INCONTRO

SALUTI ED INTRODUZIONE AI LAVORI

Ing. Marco Andrisano

Presidente ANCE Taranto

Ing. Angelo Masi

Presidente Ordine Ingegneri di Taranto

Arch. Pietro Dione

Presidente Ordine Architetti di Taranto

Geom. Claudio Donati

Presidente Collegio dei Geometri di Taranto

Ing. Marco Iuorio

Area Manager Progetto Concrete

RELAZIONI

Normativa prodotti: i materiali strutturali, le certificazioni e i controlli alla luce delle nuove NTC

Ing. Livio Pascali,

Presidente Commissione Tecnologica ATECAP

Ruoli, responsabilità e controlli nelle costruzioni in c.a. – Linee guida

Ing. Marco Iuorio

Area Manager Progetto Concrete

L'acciaio da c.a. in accordo alle NTC: caratteristiche e certificazioni

Italo Piras

CTS – SISMIC

Caso studio: Il controllo di qualità del calcestruzzo nelle opere TAV

Giorgio Estrafallaces

Italferr

PROGETTO CONCRETE

Via della Bufalotta 378

00137 Roma

Tel.: +390687203077

Fax: +390687203029

info@progettoconcrete.it

www.progettoconcrete.it

Per la registrazione vai al sito www.progettoconcrete.it
oppure clicca qui



ANCE TARANTO

Via Dario Lupo 65

74100 Taranto

Tel.: +39 099 7345111

Fax: +39 099 377902

edili@assindustria.ta.it

www.confindustria.ta.it