

S  
**COMUNICATO**  
A

**MPA**



# **CALCESTRUZZO: ISTRUZIONI PER UN USO CORRETTO E SICURO**

**Mercoledì 7 dicembre workshop al Centro per la Formazione e Sicurezza in Edilizia  
della provincia di Avellino  
Focus con Silvio Sarno, presidente nazionale Atecap**

**Iniziativa nell'ambito del progetto Concrete per la formazione  
delle imprese di costruzione**

Dalle norme al cantiere: controlli, garanzie e responsabilità nelle forniture di calcestruzzo armato. Questo il tema che si analizzerà mercoledì 7 dicembre al Centro per la Formazione e la Sicurezza della provincia di Avellino. La giornata di studio, promossa dal Formedil e l'Ente bilaterale irpino, prevede un ricco programma di lavoro. Ad introdurre l'incontro **Michele Di Giacomo**, numero uno Cfs, e **Silvio Sarno**, presidente nazionale di Atecap (Associazione Tecnico Economica del Calcestruzzo Preconfezionato). Segue l'intervento dell'ingegnere **Marco Iuorio** che relazionerà su: "Il contesto normativo nazionale: breve introduzione", "La scelta della qualità dei materiali adoperati: la responsabilità dell'impresa", "La lettura delle prescrizioni di capitolato e l'ordine di acquisto dei materiali" ed "Il controllo in cantiere". Nel pomeriggio focus su: "Tecnologia e controllo: esperienza pratica sulle corrette procedure di controllo" in collaborazione con la Calcestruzzi Irpini SpA. L'incontro s'inserisce nell'ambito del progetto Concrete. Iniziativa sostenuta da un ampio partenariato che coinvolge: Atecap, Aitec (Associazione Italiana Tecnico Economica Cemento), Ance (Associazione Nazionale Costruttori Edili), Sismic (Associazione Tecnica per la Promozione degli Acciai Sismici per Cemento Armato), Assiad (Associazione Italiana Produttori Additivi e Prodotti per Calcestruzzo), Anfer (Associazione Nazionale Presagomatori Ferro e Acciaio per Armature in Cemento Armato). Obiettivo del programma: divulgare agli

**Informazioni di emissione – Contact name**

**Atripalda (Avellino) 05-12-2011**

**Ufficio relazioni con i media – Media relations Centro per la Formazione e Sicurezza in Edilizia**

**Via San Lorenzo, 1 – 83042 Atripalda (Avellino)**

**Per ulteriori informazioni – For further information:**

**Tel. 0825/623257 – Mobile 3471191458**

**[www.cfsedilizia.av.it](http://www.cfsedilizia.av.it)**

**E-mail: [ufficiomedia@cfsedilizia.av.it](mailto:ufficiomedia@cfsedilizia.av.it)**

**Social Network: Facebook.com/Cfs Av, Twitter/CFSEdilizia.com,**

**Google plus/CFS Edilizia Av.com, Youtube/ CFSEdiliziaAV.com; Flickr.com/CfsEdilizia**

operatori del settore delle costruzioni la cultura della corretta prescrizione, utilizzo e controllo del calcestruzzo e del calcestruzzo armato. Il tutto anche alla luce delle novità, ruoli e responsabilità introdotte dal quadro normativo nazionale in materia di costruzioni. Plaude l'intervento progettuale il presidente Di Giacomo. *“La nuova normativa – dice - che mira ad accrescere la qualità e la sicurezza del costruito, richiede a tutta la filiera delle costruzioni una maggiore consapevolezza sull'impiego dei materiali e delle tecnologie legate al calcestruzzo armato”. “In questa prospettiva – conclude – il progetto Concrete propone attività di formazione con un taglio chiaro, snello, pratico, di immediata ed efficace applicazione, che consente così una più agevole e corretta traduzione in cantiere delle prescrizioni normative”.*

**Informazioni di emissione – Contact name**  
**Atripalda (Avellino) 05-12-2011**  
**Ufficio relazioni con i media – Media relations Centro per la Formazione e Sicurezza in Edilizia**  
**Via San Lorenzo, 1 – 83042 Atripalda (Avellino)**  
**Per ulteriori informazioni – For further information:**  
**Tel. 0825/623257– Mobile 3471191458**  
**[www.cfsedilizia.av.it](http://www.cfsedilizia.av.it)**  
**E-mail: [ufficiomedia@cfsedilizia.av.it](mailto:ufficiomedia@cfsedilizia.av.it)**  
**Social Network: Facebook.com/Cfs Av, Twitter/CFSEdilizia.com,**  
**Google plus/CFS Edilizia Av.com, Youtube/ CFSEdiliziaAV.com; Flickr.com/CfsEdilizia**