

www.edilia2000.it

25 febbraio 2008

EDILIA2000.it



25/02/2008

Novità Norme Tecniche per le Costruzioni

Una revisione generale delle nuove Norme

Sulla Gazzetta Ufficiale n.29 del 4 febbraio 2008 è stato pubblicato l'annuncio relativo al d.m. 14/01/2008 sulle Norme Tecniche per le Costruzioni.

Il testo del provvedimento sarà pubblicato nei prossimi giorni.

Modalità operative

Come è noto le nuove Norme Tecniche per le Costruzioni rappresentano la revisione generale del testo di cui al D.M. 14/09/2005.

Il D.M. 14/01/2008 contenente le nuove Norme entrerà in vigore 30 giorni dopo la data di pubblicazione ufficiale prevista nei prossimi giorni all'interno del Supplemento Ordinario n.30 alla Gazzetta Ufficiale.

Pur non conoscendo nel dettaglio i contenuti del provvedimento si può ipotizzare che la versione in pubblicazione sarà quella approvata dall'Assemblea Generale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici nel corso della seduta del 27 luglio 2007.

Si ritiene, pertanto, di poter affermare che il capitolo 11 (Materiali e prodotti per uso strutturale), nella parte relativa al calcestruzzo, non abbia subito modifiche sostanziali ma è stato, invece, rielaborato in maniera più organica e ne siano stati chiariti alcuni passaggi.

Nell'ottica della qualificazione dei materiali impiegati per uso strutturale persiste l'obbligo di certificazione FPC per il calcestruzzo prodotto con processo industrializzato.

Ci si riserva comunque di fornire un'informativa dettagliata in merito ai contenuti non appena sarà disponibile il testo ufficiale delle nuove Norme Tecniche per le Costruzioni.

Per ciò che riguarda il periodo di coesistenza, previsto dall'art. 20 del decreto c.d. "milleproroghe" per le revisioni generali delle norme tecniche per le costruzioni, si resta in attesa della conversione in legge del decreto stesso che dovrebbe in qualche modo chiarirne i criteri di applicazione. Restando a disposizione per ogni possibile chiarimento in proposito ci si riserva di tornare sull'argomento.

ing. Marco Iuorio

www.progettoconcrete.it