## COMUNICATO DELLA REGIONE EMILIA ROMAGNA

Sent: Wednesday, February 06, 2008 4:05 PM

Subject: NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI

Si comunica, per una opportuna diffusione ai rispettivi Uffici tecnici, che ieri, 5 febbraio, è stato aggiornato il sito internet ( <a href="www.regione.emilia-romagna.it/geologia">www.regione.emilia-romagna.it/geologia</a>) con il seguente messaggio:

## Pubblicate nella Gazzetta Ufficiale le nuove norme tecniche per le costruzioni 05/02/2008

Gazzetta Ufficiale n. 29 del 4 febbraio 2008 - Supplemento Ordinario n. 30

Nella Gazzetta Ufficiale n. 29 del 4 febbraio 2008 - Supplemento Ordinario n. 30 è stato pubblicato il decreto 14 gennaio 2008 "Approvazione delle nuove norme tecniche per le costruzioni" del Ministro delle infrastrutture, di concerto con il Ministro dell'interno e con il Capo Dipartimento della protezione civile.

Si riporta di seguito in copia, oltre all'indice della Gazzetta Ufficiale n. 29 del 4 febbraio 2007, solo il testo del *decreto 14 gennaio 2008* (PDF, 217 Kb), rinviando ovviamente alla copia integrale dello stesso Supplemento Ordinario (di complessive 653 pagine) per qualsiasi riferimento di dettaglio, pur nella consapevolezza che l'intero testo - tenendo conto delle precisazioni (relative al legno) inserite nel dispositivo del decreto - si identifica necessariamente con quello depositato in Conferenza Unificata ai fini dell'*intesa* sancita il 20 dicembre 2007, sia per la parte di "*Norme tecniche*" (PDF, 3881 Kb) che per il relativo allegato di "*Pericolosità sismica*" (PDF, 1950 Kb).

Tali documenti si possono anche scaricare come unico **file compresso** dal sito del <u>Consiglio</u> Superiore dei Lavori Pubblici <a href="http://www.infrastrutturetrasporti.it/consuplp/">http://www.infrastrutturetrasporti.it/consuplp/</a>>.

Del dispositivo del decreto14 gennaio 2008, è importante comunque sottolineare che le nuove norme tecniche per le costruzioni:

- o sostituiscono quelle approvate con il decreto ministeriale 14 settembre 2005." (art. 1):
- o *entrano in vigore* trenta giorni dopo la pubblicazione del ... decreto nella Gazzetta *Ufficiale*" (art. 2) e, quindi, **a partire dal 5 marzo 2008**.

Entrambi questi aspetti hanno ovviamente notevole importanza per la definizione del **regime transitorio** attraverso la conversione in legge dell'art. 20 del decreto-legge 31 dicembre 2007, n. 248: conversione che dovrebbe avvenire entro il 29 febbraio 2008 (a meno di reiterazione con altro decreto-legge).

Alcuni giorni fa e, precisamente, nella Gazzetta Ufficiale n. 24 del 29 gennaio 2008 - Supplemento Ordinario n. 25, c'è stata anche la pubblicazione della "Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri per la valutazione e la riduzione del rischio sismico del patrimonio culturale con riferimento alle norme tecniche per le costruzioni", approvata il 12 ottobre 2007. (PDF, 3115 Kb).

Tale **direttiva**, pur nella sua minore valenza rispetto al citato decreto del 14 gennaio 2008 (per le diverse caratteristiche di cogenza), ha comunque una sua rilevanza, non solo per i **contenuti tecnici** esemplificati (ai fini delle valutazioni di sicurezza e degli interventi di miglioramento su costruzioni

esistenti con particolari caratteristiche), ma anche per il **metodo** prefigurato.

Infatti, il dispositivo di adozione, oltre a stabilire un'entrata in vigore differita ("decorsi novanta giorni dalla sua pubblicazione"), precisa "ai fini del monitoraggio sull'attuazione" della stessa direttiva che "nel corso dell'anno successivo alla sua entrata in vigore, anche al fine di renderla coerente con le norme tecniche per le costruzioni di successiva emanazione, viene istituita una cabina di regia Stato-regioni presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento della protezione civile". È stata in tal modo riconosciuta formalmente un'esigenza (di sperimentazione attuativa e relativo monitoraggio) che ha risvolti più ampi della direttiva in questione, tanto più nell'intreccio di contenuti con le nuove norme tecniche per le costruzioni.

REGIONE EMILIA-ROMAGNA Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli Viale Silvani 4/3 40122 Bologna tel. segreteria 051284792 fax. 051284208

 $\underline{www.regione.emilia-romagna.it/geologia} < \underline{http://www.regione.emilia-romagna.it/geologia} > \underline{mttp://www.regione.emilia-romagna.it/geologia} > \underline{mttp://ww$