



Newsletter 2012 - Nuove procedure di controllo e gestione delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico

Oggetto : DECRETO MINISTERIALE DELLE INFRASTRUTTURE 14 GENNAIO 2008- APPROVAZIONE DELLE NUOVE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI

In Piemonte con l'uscita dell' **Opcm n. 3274 del 20 marzo 2003** è cambiata la **classificazione del rischio sismico** in quanto è stata aggiunta una quarta zona di rischio ed il conseguente **passaggio di alcune aree non considerate a rischio sismico in una fascia intermedia**, come similmente accaduto per la regione Emilia Romagna. L' **Opcm n. 3274 del 20 marzo 2003** fornisce i primi elementi in materia di criteri generali per la classificazione sismica del territorio nazionale e di normative tecniche per le costruzioni in zona sismica.

Il Decreto ministeriale del 14 gennaio del 2008, contenente le nuove Norme Tecniche per le Costruzioni, definisce i principi per progettare, realizzare e collaudare edifici antisismici.

Per tutti i nuovi interventi che prevedono la realizzazione di opere strutturali, si deve far riferimento a tale normativa.

Alla luce dei recenti avvenimenti in Emilia Romagna, è emerso che non tutte le tipologie strutturali sono allo stesso modo sensibili all'azione del sisma. In particolare le strutture prefabbricate in cemento armato, che sono molto diffuse all'interno delle aree produttive del nostro paese, sono state le più danneggiate.

Ad ogni modo molti altri edifici, non specificamente progettati, hanno evidenziato problemi di cedimento strutturale.

Per conoscere il reale grado di sicurezza dei proprio edifici, i proprietari possono operare una valutazione della sicurezza dei proprio edifici, svolta da un tecnico abilitato, iscritto all'Ordine professionale per determinare l'idoneità statica delle opere a suo tempo progettate ed eventualmente indicare gli interventi per il ripristino di eventuali carenze strutturali.

Dal **1 gennaio 2012** si applicano su tutto il territorio piemontese le procedure di gestione e controllo delle attività urbanistico – edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico approvate con **Deliberazione della Giunta Regionale n.4-3084 del 12.12.2011** (B.U.R.P. n. 50 del 15.12.2011) e come modificata ed integrata con **Deliberazione della Giunta Regionale n. 7-3340 del 3.02.2012.**

Il *Laboratorio Medilabor* si rende disponibile per ulteriori approfondimenti in merito con i propri tecnici specializzati in materia Antisismica.