



L'ASSESSORE
PAOLA GAZZOLO

REG. TIPO ANNO NUMERO
DEL PG 2011 273485
10 11 2011

Ai Componenti il Comitato regionale per la riduzione del rischio sismico

Ai Direttore di Anci, Lega delle autonomie, UPI, UNCEM

Ai Presidente del Comitato Tecnico Scientifico

Ai rappresentante unico degli Ordini degli Ingegneri di Modena, Piacenza e Ravenna

Ai rappresentanti delle Associazioni ed enti professionali e culturali in indirizzo

e, p.c.

Ai Responsabili dei Servizi Tecnici di Bacino regionali

Ai Responsabili delle strutture tecniche comunali competenti in materia sismica

LORO SEDI

Oggetto: Misure organizzative straordinarie della Regione per ridurre l'arretrato di richieste di autorizzazioni sismiche.

Com'è noto, la Giunta regionale ha valutato opportuno assumere una iniziativa di ordine organizzativo, per ridurre in modo significativo l'arretrato di pratiche sismiche non ancora istruite da parte dei Servizi Tecnici di Bacino territorialmente competenti (STB). Con la delibera n. 1526 del 2011 è stato così stabilito di assegnare temporaneamente al Servizio Geologico, sismico e dei suoli la competenza al rilascio di autorizzazioni sismiche, in conformità alla L.R. n. 19 del 2008.

Un intervento straordinario si rendeva infatti indispensabile per affrontare una situazione ormai insostenibile a fronte delle difficoltà economiche in cui versa il settore edilizio. Esso potrà inoltre consentire alle Strutture territoriali regionali di operare a regime, dando immediata applicazione alle nuove procedure semplificate approvate con le delibere di Giunta regionale n. 687 e 1373 del 2011⁽¹⁾ senza essere gravate da un rilevante arretrato da smaltire.

La soluzione adottata ha tenuto conto della necessità di un intervento rapido, e per questo si è concretata nella costituzione, per un periodo di quattro mesi, di un gruppo di lavoro straordinario, con

⁽¹⁾ Pubblicata sul BURTER n. 153 del 12 ottobre 2011.

sede presso il Servizio Geologico, Sismico e dei Suoli, nel quale impegnare innanzitutto i funzionari esperti in materia sismica delle strutture centrali regionali. A tale nucleo sono poi affiancati cinque funzionari regionali, appena assunti con contratto a tempo determinato (che hanno sostenuto il concorso indetto secondo le disposizioni di cui al comma 5, art. 3 della L.R. n.19/2008), e di cui si prevedeva l'assegnazione a supporto del Servizio Tecnico di Bacino Romagna e del Servizio Tecnico Affluenti del Po, e da un funzionario del Servizio Tecnico di Bacino Romagna che presterà la propria attività, in sostituzione di altro tecnico temporaneamente in supporto a detto Servizio. Complessivamente i tecnici istruttori sono nove, coordinati operativamente dall'Ing. Vania Passarella, e le conseguenti determinazioni dirigenziali saranno adottate dal Responsabile del Servizio Geologico Sismico e dei Suoli.

Le pratiche di cui trattasi sono quelle relative alle istanze di autorizzazione presentate in data antecedente al 13 ottobre scorso e per le quali non era in corso l'istruttoria tecnica, limitatamente agli interventi di nuova costruzione, di edifici od opere in classe d'uso I e II (ai sensi del paragrafo 2.4.2 delle NTC-2008).

Questo progetto sarà anche l'occasione, per valutare la proposta, formulata da alcuni partecipanti del Tavolo di monitoraggio, circa la possibilità di individuare una categoria di interventi da sottoporre ad una procedura semplificata, in sede di revisione della L.R. n.19/2008.

Pur nella consapevolezza che tale iniziativa di supporto agli STB, potrà causare qualche piccolo disagio iniziale, siamo tuttavia impegnati affinché la stessa realizzi un rilevante risultato di interesse generale, con effetti positivi per l'intero settore.

Crediamo per questo di poter contare senz'altro nella fattiva collaborazione degli operatori pubblici e privati, affinché ciascuno concorra a raggiungere l'obiettivo, ad un tempo, di migliorare in modo significativo la qualità progettuale degli interventi e di accelerare e semplificare il più possibile l'iter delle pratiche sismiche.

Cordiali saluti.

Paola Gazzola
