

COMUNITA' MONTANA DEL FRIGNANO
SETTORE DIFESA DEL SUOLO – PROTEZIONE CIVILE
STRUTTURA TECNICA PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO

Prot. n. 4715

Data 26/08/2010

OGGETTO: A.U.S.L. MODENA - RILASCIO DI AUTORIZZAZIONE SISMICA PREVENTIVA PER REALIZZAZIONE NUOVO CENTRO PRELIEVI - OSPEDALE DI PAVULLO NEL COMUNE DI PAVULLO N/F

IL RESPONSABILE
DELLA STRUTTURA TECNICA PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO

VISTE le seguenti disposizioni di legge in materia di riduzione del rischio sismico:

- D.P.R. 6 giugno 2001 n.380 *"Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia"* ;
- L.R. 30 ottobre 2008 n. 19 *"Norme per la riduzione del rischio sismico"*;
- L.R. 30 novembre 2009 n. 23 *"Norme in materia di tutela e valorizzazione del paesaggio, modifica della legge 24 marzo 2000, n. 20 (Disciplina generale sulla tutela e uso del territorio) e norme transitorie in merito alla legge regionale 30 ottobre 2008, n. 19 (Norme per la riduzione del rischio sismico)"*;

VISTE le seguenti disposizioni organizzative sull'esercizio delle relative funzioni:

- D.G.R. 3 novembre 2008, n. 1804 *"Approvazione degli standard minimi per l'esercizio delle funzioni in materia sismica e definizione del rimborso forfettario per spese istruttorie"*;
- D.G.R. 28 settembre 2009 n. 1435 *"Disposizioni organizzative per l'esercizio delle funzioni in materia sismica in attuazione della L.R. 19/2008"*;
- D.G.R. 2 novembre 2009 n.1661. *"Approvazione elenco categorie di edifici di interesse strategico e opere infrastrutturali la cui funzionalità durante gli eventi sismici assume rilievo fondamentale per le finalità di protezione civile ed elenco categorie di edifici e opere infrastrutturali che possono assumere rilevanza in relazione alle conseguenze di un eventuale collasso"*;
- D.G.R. 16 novembre 2009 n.1852 *"Ricognizione dei comuni che esercitano"*

autonomamente, in forma singola o associata, le funzioni in materia sismica di cui al titolo IV della L.R. 30 ottobre 2008 n.19, e di quelli che le esercitano avvalendosi delle strutture tecniche regionali", così come successivamente integrata;

PRESO ATTO che

- il Comune di PAVULLO N/F si avvale, per l'esercizio delle funzioni di cui al titolo IV della L.R. n.19/2008, in base alla Convenzione in data 22/12/2009, della Struttura Tecnica per la Riduzione del Rischio Sismico istituita presso la Comunità Montana del Frignano;
- con istanza di autorizzazione sismica presentata allo SUE in data 17/07/2010, assunta al protocollo del comune di Pavullo n/F con n. 12372 in data 17/07/2010, corredata del progetto esecutivo riguardante le struttura redatto nell'osservanza delle indicazioni sui contenuti degli elaborati progettuali previste dall'art. 93, commi 3, 4 e 5 del D.P.R. n. 380 del 2001 e dal D.M. 14 gennaio 2008, il Sig. GENTILE RAFFAELE, in qualità di Responsabile del procedimento per A.U.S.L. MODENA, con sede a Modena (MO) Via S. Giovanni del Cantone n. 23 ha chiesto l'autorizzazione ad eseguire i lavori di REALIZZAZIONE NUOVO CENTRO PRELIEVI - OSPEDALE DI PAVULLO, in località PAVULLO N/F VIA SUORE SGB COTTOLENGO N. 5 CAP 41026 Comune di PAVULLO N/F (MO) al Foglio 68 mappale 334;
- lo Sportello unico presso il quale è stata depositata l'istanza volta ad ottenere l'autorizzazione sismica, ai sensi dell'art. 12 della L.R. n. 19/2008, ha trasmesso la pratica alla Struttura tecnica, per la verifica di regolarità e completezza, nonché per la verifica di conformità del progetto ai contenuti della normativa tecnica per le costruzioni ai fini sismici, in data 27/07/2010 con prot. n. 13024;
- tale documentazione è stata acquisita dalla Struttura tecnica con prot. n. 4465 in data 30/07/2010;

DATO ATTO che:

- i controlli, da effettuarsi da parte della Struttura tecnica competente ai sensi dell'art. 12 della L.R. n. 19/2008, sono finalizzati a verificare, nel rispetto delle scelte progettuali adottate, che l'impostazione del progetto sia conforme alle norme tecniche per le costruzioni, nonché alle eventuali prescrizioni sismiche previste dagli strumenti di pianificazione, così come attestato e documentato dal progettista, ai fini della riduzione del rischio sismico;
- con riguardo alla valutazione della sicurezza e delle prestazioni della struttura, all'attendibilità dei risultati dei calcoli e delle verifiche, la Struttura tecnica valuta i contenuti del progetto presentato, senza effettuare elaborazioni di calcolo e di verifiche autonome, attenendosi agli elaborati di sintesi, grafici e computazionali, e alle informazioni eventualmente fornite dal progettista per via telematica, di cui il

progettista ha attestato la correttezza e congruenza con gli altri elaborati, e alla eventuale valutazione di sicurezza;

- i controlli sul progetto sopra identificato sono stati svolti dai seguenti collaboratori, responsabili dell'istruttoria, della Struttura tecnica (di seguito collettivamente indicati come "Team"), ognuno per le rispettive competenze:

- Dott. Geol. Giovanni Galbucci, responsabile della Struttura e responsabile del provvedimento finale;
- Ing. Mauro Bazzani, responsabile delle valutazioni tecniche strutturali;
- Agr.co Calizzani Riccardo, responsabile del procedimento;
- DATO ATTO, relativamente all'istruttoria di completezza svolta, che nel corso dell'istruttoria il Team ha verificato che gli elaborati progettuali a corredo dell'istanza pervenuta, come elencati nel modulo B – "Istanza di autorizzazione" e nell'allegato 1 di integrazione al modulo stesso, nel caso di interventi sull'esistente, sono tali da consentire in modo esauriente l'esame del progetto ai fini dell'adozione del provvedimento finale di competenza;
- PRESO ATTO altresì che il richiedente ha effettuato il versamento del rimborso forfettario per l'istruttoria della progettazione sul C/C intestato alla Comunità Montana del Frignano pari ad Euro 480.00;

VISTA, inoltre:

- la Delibera di giunta comunitaria n. 46 del 30/12/2009 con cui il Dott. Geol. Giovanni Galbucci è stato nominato Responsabile della Struttura Tecnica per la Riduzione del Rischio Sismico;

PRESO ATTO:

- dell'esito dell'istruttoria tecnica effettuata dal Team sulla istanza presentata da A.U.S.L. MODENA per la realizzazione di REALIZZAZIONE NUOVO CENTRO PRELIEVI - OSPEDALE DI PAVULLO;
- delle motivazioni indicate in premessa;

AUTORIZZA

- A.U.S.L. MODENA, ai soli fini sismici, ai sensi dell'art. 11 della L.R. 19/2008, alla realizzazione dei lavori di REALIZZAZIONE NUOVO CENTRO PRELIEVI - OSPEDALE DI PAVULLO in conformità agli elaborati tecnici del progetto, di cui al punto precedente, e alle seguenti prescrizioni:

1) che prima dell'inizio dei lavori si provveda alla redazione e alla consegna alla struttura Tecnica e al S.U.E. di una tavola contenente i particolari costruttivi e

dimensionali del giunto sismico conformi ai risultati dei calcoli strutturali di cui alla pagina 97 capitolo "Interazione con gli edifici esistenti" della Relazione di Calcolo Strutturale.

copia conforme del presente atto, su supporto cartaceo, viene trasmessa allo SUE del Comune di PAVULLO N/F comprensiva degli elaborati progettuali vidimati dalla Struttura Tecnica per il ritiro da parte del richiedente, secondo quanto previsto dall'art. 12 comma 6 della L.R. 19/2008;

copia del presente provvedimento viene inoltre trasmesso allo SUE del Comune di PAVULLO N/F;

la presente autorizzazione ha validità per cinque anni, a decorrere dalla data di comunicazione al richiedente del rilascio; la stessa decade a seguito dell'entrata in vigore di contrastanti previsioni legislative o di piano ovvero di nuove norme tecniche per le costruzioni, salvo che i lavori siano già iniziati e vengano completati secondo quanto stabilito dalla vigente normativa;

la presente autorizzazione viene rilasciata fatti salvi eventuali diritti di terzi;

avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al Presidente della Giunta regionale che decide con provvedimento definitivo; il ricorso deve essere presentato entro trenta giorni dalla comunicazione del provvedimento di cui al punto precedente, ai sensi dell'art. 12, comma 8, della L.R. n. 19/2008;

si prescrive, qualora il titolo edilizio relativo ai lavori di cui alla presente autorizzazione sismica sia successivo alla stessa, e preveda modifiche al progetto architettonico, che il progettista asseveri, prima dell'inizio dei lavori, una dichiarazione di congruità tra il medesimo progetto architettonico e il progetto esecutivo riguardante le strutture autorizzato con il presente atto.

Il Responsabile della Struttura Tecnica
per la Riduzione del Rischio Sismico

(Dott. Geol. Giovanni Galbucci)

The image shows a handwritten signature in black ink over a circular official stamp. The stamp contains the text "COMUNE DI PAVULLO N/F" around the perimeter and a central emblem. The signature is written in a cursive style, crossing the stamp.