

COMUNITA' MONTANA DEL FRIGNANO
SETTORE POLITICHE AMBIENTALI E TUTELA DEL TERRITORIO
STRUTTURA TECNICA PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO

Prot. n. 4466

Data 30/07/2010

OGGETTO: DITTA "L'IDRAULICO S.R.L." - RILASCIO DI AUTORIZZAZIONE SISMICA PREVENTIVA PER AMPLIAMENTO PER REALIZZAZIONE DI CORPO SCALA E VANO ASCENSORE SUL LATO OVEST - INTERVENTO LOCALE SULLA FACCIATA OVEST ED EST SCUOLA PRIMARIA "CASOLARI" NEL COMUNE DI SERRAMAZZONI

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 Serramazzoni 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 16/07/2010, assunta al protocollo del comune di Serramazzoni con n. 8281 in data 16/07/2010, 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, la Sig.ra GAZZANI KATIA, in qualità di Legale rappresentante di Ditta "L'IDRAULICO S.R.L.", con sede a Montefiorino (MO) Via Statale n. 5/1 ha chiesto l'autorizzazione ad eseguire i lavori di AMPLIAMENTO PER REALIZZAZIONE DI CORPO SCALA E VANO ASCENSORE SUL LATO OVEST - INTERVENTO LOCALE SULLA FACCIA OVEST ED EST SCUOLA PRIMARIA "CASOLARI", in località Serramazzoni Via IV Novembre n. 35 CAP 41028 Comune di Serramazzoni (MO) al Foglio 51A mappali 395;
- che la Ditta "L'IDRAULICO S.R.L." a presentato l'istanza di autorizzazione per conto della SERRAMAZZONI PATRIMONIO S.R.L. con sede in Piazza T. Tasso n.7 41028 Serramazzoni (MO);
- 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 16/07/2010 con prot. n. 8281;
- tale documentazione è stata acquisita dalla Struttura tecnica con prot. n. 4205 in data 16/07/2010;

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 360.00;

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 Ditta "L'IDRAULICO S.R.L." per la realizzazione di AMPLIAMENTO PER REALIZZAZIONE DI CORPO SCALA E VANO ASCENSORE SUL LATO OVEST - INTERVENTO LOCALE SULLA FACCIATA OVEST ED EST SCUOLA PRIMARIA "CASOLARI";
- delle motivazioni indicate in premessa;

CONSIDERATE:

- le risultanze della verifica sul fabbricato esistente effettuate sulle basi dell'art. 20, comma 5 del D.L. 31 dicembre 2007, n. 248 convertito con modificazione dall'art. 1, comma 1 della L. 28 febbraio 2008, n. 31, a firma dell'Ing. Giancarlo Boschetti.

AUTORIZZA

- Ditta "L'IDRAULICO S.R.L.", ai soli fini sismici, ai sensi dell'art. 11 della L.R. 19/2008, alla realizzazione dei lavori di AMPLIAMENTO PER REALIZZAZIONE DI CORPO SCALA E VANO ASCENSORE SUL LATO OVEST - INTERVENTO LOCALE SULLA FACCIATA OVEST ED EST SCUOLA PRIMARIA "CASOLARI"

in conformità agli elaborati tecnici del progetto, di cui al punto precedente, e alle seguenti prescrizioni:

- che prima dell'inizio dei lavori si provveda ad inviare copia al Comune, e per conoscenza alla Struttura Tecnica per la Riduzione del Rischio Sismico, di una relazione integrativa contenente le modalità esecutive di chiusura delle finestrate esistenti in progetto, evidenziando le corrette modalità di ammortamento della nuova muratura nel muro portante.

La presente autorizzazione viene rilasciata per i soli interventi indicati negli allegati progettuali, "intervento locale ed ampliamento senza continuità strutturale con l'esistente", al fine di consentire la continuità dell'attività scolastica, nell'attesa che il committente SERRAMAZZONI PATRIMONIO S.R.L. proceda alla realizzazione degli interventi di adeguamento indicati nella verifica tecnica a firma dell'Ing. Giancarlo Boschetti in premessa.

Copia conforme del presente atto, su supporto cartaceo, viene trasmessa al richiedente;

copia del presente provvedimento viene trasmesso allo SUE del Comune di Serramazzone anche attraverso posta elettronica certificata (PEC);

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 autorizzate con il presente atto.

Il Responsabile della Struttura Tecnica
per la Riduzione del Rischio Sismico

(Dott. Geol. Giovanni Galbucci)



ATTO PROT. N. 4466 DEL 30/07/2010

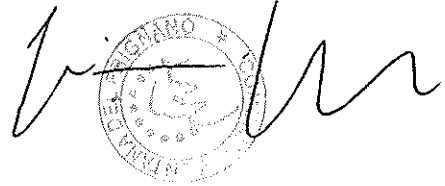
CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Copia del presente Atto viene oggi pubblicata mediante affissione all'albo pretorio e vi rimarrà per quindici giorni consecutivi.

Addì 30/07/2010

**IL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA
PER LA RIDUZIONE DEL RISCHIO SISMICO**

(Dott. Geol. Giovanni Galbucci)

The image shows a handwritten signature in black ink, which appears to be 'G. Galbucci'. The signature is written over a circular official stamp. The stamp is partially obscured by the ink but contains some legible text, including 'REGISTRO' at the top and 'PROV. DI...' at the bottom. The stamp also features a central emblem, likely the coat of arms of the relevant authority.

