



COMUNE DI L'AQUILA

CERTIFICATO DI AGILIBILITÀ

Scuola secondaria di primo grado G. Carducci Modulo uso scolastico provvisorio.

IL DIRIGENTE

Vista l'istanza del 21 settembre 2009, Prot. N. TERREMOTO ABRUZZO/48085, con la quale il Responsabile del procedimento, Dott. Ing. Manuela Manenti, per conto del Commissario delegato per l'emergenza sismica nella Provincia ed in altri Comuni della Regione Abruzzo, ai sensi del D.P.C.M. 06/04/2009 richiede il rilascio del certificato di agibilità parziale dell'immobile con prevista destinazione d'uso a carattere provvisorio di scuola secondaria primo grado "G. Carducci" sita in L'Aquila tra Via Scarfoglio, nel comune censuario di L'Aquila, edificio realizzato in vigenza dello stato di emergenza ai sensi e per gli effetti dell'O.P.C.M. 3753 del 06/04/2009, del Decreto Legge n. 39 del 28/04/2009 e dell'O.P.C.M. 3790 del 09/07/2009;

Visto il certificato di agibilità parziale rilasciato in data 21 settembre 2009 da questo Comune relativamente a parte dei locali del piano terra;

Vista l'ulteriore istanza del 27 settembre, Prot. N. TERREMOTO ABRUZZO/50578, con la quale il Responsabile del procedimento, Dott. Ing. Manuela Manenti, per conto del Commissario delegato per l'emergenza sismica nella Provincia ed in altri Comuni della Regione Abruzzo, ai sensi del D.P.C.M. 06/04/2009 richiede l'ulteriore rilascio del certificato di agibilità parziale per la scuola in oggetto, relativamente al secondo piano della struttura, nonché ulteriori due aule al piano terra, rimanendo pertanto esclusa la sola palestra sita al piano terra;

Rilevato che alla richiamata istanza risulta allegata la dichiarazione con la quale il Direttore dei Lavori ha attestato che le opere di cui trattasi sono state realizzate in conformità a quanto previsto nel progetto esecutivo, attestando inoltre lo stato di consistenza dell'immobile;

Rilevato che al certificato di agibilità parziale del 21/09/2009 risulta allegata la documentazione di seguito indicata:

1. verbale di presa in consegna provvisoria dei lavori redatto ai sensi dell'art. 200 del regolamento sui LL.PP. di cui al D.P.R. 21/12/1999, n. 554;
2. stato di consistenza delle opere realizzate redatto in data 20 settembre 2009, contenente la dichiarazione con la quale il Direttore dei Lavori, ha attestato che le opere di cui trattasi sono state realizzate in conformità a quanto previsto nel progetto esecutivo approvato con Decreto del Capo del Dipartimento Rep. N. 4903 del 31/08/2009;
3. certificato di collaudo statico delle strutture in cemento armato ed in carpenteria metallica dell'edificio redatto in data 19/09/2009 Arch. Maurizio Sbaffo iscritto all'Ordine degli Architetti della Provincia di L'Aquila al n° 221;

dell'attività scolastica può esser consentito nella parte delle aule del piano terra ultimate, con la presenza continuativa di un presidio dei Vigili del Fuoco. Per l'utilizzo definitivo dell'immobile, in particolare per l'accensione dell'impianto termico, dovrà essere ottenuto regolare parere favorevole sul progetto ed il C.P.I. da parte del competente Comando Provinciale dei VV.F di L'Aquila;

5. certificato di idoneità igienico sanitaria rilasciato dall'Azienda Sanitaria Locale de L'Aquila in data 19.9.2009;
6. dichiarazione di conformità dell'impianto alla regola d'arte ai sensi dell'art. 9 legge 05.03.1990 n° 46 relativa all'impianto elettrico redatto in data 16/09/2009 dal Sig. Maurizio Michetti, in qualità di Titolare o Legale Rappresentante della Ditta "M.G.M. System di Michetti Maurizio" operante nel settore d'installazione impianti elettrici avente sede in Ripatransone (AP) C.da Case Rosse, n.18, iscritta alla C.C.I.A.A. della Provincia di Ascoli Piceno al n° 62033 ed al Registro delle Imprese Artigiane di Ascoli Piceno al n° 171250;
7. dichiarazione di conformità dell'impianto alla regola d'arte ai sensi dell'art. 9 legge 05.03.1990 n° 46 relativa all'impianto idrico sanitario redatto in data 15/09/2009 dal Sig. Carosi Calisto, in qualità di Titolare o Legale Rappresentante della Ditta "Carosi C. & Falà L. S.n.c." di S. Benedetto del Tronto, operante nel settore termoidraulico avente sede in S. Benedetto del Tronto (AP) via Sabotino, n. 53/55, iscritta alla C.C.I.A.A. della Provincia di Ascoli Piceno al n° 108202 ed al Registro delle Imprese Artigiane di Ascoli Piceno al n° 44432;
8. dichiarazione di conformità dell'impianto alla regola d'arte ai sensi dell'art. 9 legge 05.03.1990 n° 46 relativa all'impianto termoidraulico redatto in data 15/09/2009 dal Sig. Carosi Calisto, in qualità di Titolare o Legale Rappresentante della Ditta "Carosi C. & Falà L. S.n.c." di S. Benedetto del Tronto, operante nel settore termoidraulico avente sede in S. Benedetto del Tronto (AP) via Sabotino, n. 53/55, iscritta alla C.C.I.A.A. della Provincia di Ascoli Piceno al n° 108202 ed al Registro delle Imprese Artigiane di Ascoli Piceno al n° 44432;
9. dichiarazione di conformità dell'impianto alla regola d'arte ai sensi dell'art. 9 legge 05.03.1990 n° 46 relativa all'impianto di adduzione gas metano redatto in data 15/09/2009 dal Sig. Carosi Calisto, in qualità di Titolare o Legale Rappresentante della Ditta "Carosi C. & Falà L. S.n.c." di S. Benedetto del Tronto, operante nel settore termoidraulico avente sede in S. Benedetto del Tronto (AP) via Sabotino, n. 53/55, iscritta alla C.C.I.A.A. della Provincia di Ascoli Piceno al n° 108202 ed al Registro delle Imprese Artigiane di Ascoli Piceno al n° 44432;

Rilevata la completezza della documentazione acquisita in allegato alle citate istanze ai sensi sia delle disposizioni vigenti di cui all'art. 25 del D.P.R. 06.06.2001 n. 380 che alle prescrizioni vigenti in materia di abitabilità/agibilità degli edifici;

VISTO IL D.P.R. 06.06.2001 N. 380

CERTIFICA

ai sensi dell'art. 24 del D.P.R. 06.06.2001 n. 380, l'agibilità dell'immobile in premessa individuato con destinazione d'uso di scuola secondaria di primo grado ubicato in L'Aquila in Via Scarfoglio.

La porzione di edificio, oggetto di rilascio dei titoli predetti risulta articolato su n° 2 (due) livelli di fabbrica composto dai vani di seguito indicati :

PIANO TERRA :

n. 1 vano ingresso, n. 12 aule, n. 1 corridoio e n. 5 locali di servizio.

PIANO PRIMO

n. 1 vano scala; n. 10 aule, n. 2 laboratori, n. 1 aula speciale modulare; n. 4 uffici, n. 1 spogliatoio, 5 locali di servizio.

L'Aquila, li 27/09/2009



IL DIRIGENTE

Ing. Renato Amorosi