



COMUNE DI L'AQUILA

CERTIFICATO DI AGIBILITA'

Liceo Scientifico "A. Bafile" - Via Acquasanta.

IL DIRIGENTE

Premesso che:

- il territorio del Comune di L'Aquila, unitamente ad altri Comuni della Provincia e della Regione Abruzzo, è stato colpito il 6 aprile 2009 alle ore 3,32 dal un terremoto di notevole magnitudo e da successive scosse di forte intensità;
- tali fenomeni hanno provocato nell'intero territorio comunale il grave danneggiamento dell'intero patrimonio edilizio sia pubblico che privato;
- che al pari di tutti gli altri edifici anche gli edifici scolastici, sono stati classificati in base al danno subito nelle varie categorie di cui alla scheda di I° livello (A, B, C, D, E ed F);
- l'art. 4 comma 2 con D.L. n. 39 del 28/04/2009, convertito, con modificazioni, dalla Legge 24/06/2009, n. 77, prevede la competenza del Provveditorato alle OO.PP. per il ripristino degli immobili pubblici danneggiati dagli eventi sismici richiamati;
- in attuazione del suddetto dispositivo di legge, la Provincia dell'Aquila ed il Provveditorato Interregionale alle OO.PP. Lazio, Abruzzo e Sardegna, hanno operato in sinergia per il sommo interesse pubblico per garantire il riavvio dell'attività scolastica per l'anno 2009-2010, provvedendo alla riparazione dei danni per gli edifici classificati, nelle categorie sismiche A e B;

Considerato che sono stati effettuati per ciascun edificio scolastico i suddetti interventi di riparazione, ripristinando pertanto l'agibilità sismica degli stessi edifici classificati A e B;

Con nota prot. N. 5072 del 01/10/2009, il Provveditorato Interregionale alle OO.PP. Lazio, Abruzzo e Sardegna, ha trasmesso la documentazione necessaria al rilascio del certificato di agibilità, relativo all'edificio scolastico del Liceo Scientifico "A. Bafile" in Via Acquasanta classificato sismicamente A e B e censito al Catasto Fabbricati al Foglio 83 mappale n. 1447 del Comune censuario dell'Aquila;

Rilevato che alla richiamata istanza risulta allegata la documentazione di seguito indicata:

1. **certificato di idoneità statica ed agibilità sismica** dell'edificio redatto in data 28/09/2009 dallo stesso Provveditorato Interregionale alle OO.PP.;
2. **certificato di verifica delle condizioni igienico sanitarie** rilasciato dalla A.S.L. di L'Aquila in data 23/09/2009;

3. **dichiarazione** in data 10/09/2009, del tecnico Ing. Paolo Petrella, iscritto all'Albo degli ingegneri della Provincia di L'Aquila al n° AQ0619, con la quale dichiara di aver effettuato la verifica della conformità dell'edificio, alle misure di prevenzione e sicurezza contenute nel D.M. 26/08/1992 e s.m.i., segnatamente per quanto riportato nella stessa dichiarazione, ai fini dell'esodo e dell'evacuazione;
4. **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 29/09/2009 dal Sig. CAPULLI MAURO in qualità di legale rappresentante della Ditta EURO IMPIANTI CAPULLI S.r.l. operante nel settore d'installazione impianti elettrici avente sede in San Vittorino (AQ), S.S. 80 Km. 8,250, iscritta alla C.C.I.A.A., Albo Artigiani della Provincia dell'Aquila al n° 112887;
5. **certificato di accatastamento** dell' edificio scolastico in questione (Comune dell'Aquila, Foglio 83 – part. 1447);

Rilevata la completezza della documentazione acquisita in allegato alla citata istanza 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 media superiore Liceo Scientifico "A. Bafile" in Via Acquasanta classificato sismicamente A e B e censito al Catasto Fabbricati al Foglio 83 mappale n. 1447 del Comune censuario dell'Aquila;

L'attività sita nell'edificio, oggetto di rilascio dei titoli predetti risulta articolato su n° 05 (cinque) livelli di fabbrica composto dai vani di seguito indicati :

PIANO SEMINTERRATO: n° 1 vano centrale termica, n° 1 vano centrale antincendio/autoclave;

PIANO TERRA: n° 2 vani locali aule didattiche ed attività speciali, n° 1 vano ingresso, n° 2 vani uffici, n° 1 vano servizi igienici, n° 2 vani scala;

PIANO PRIMO: n° 22 vani locali aule didattiche ed attività speciali, n° 1 vano uffici, n° 7 vani servizi igienici, n° 1 vano server, n° 1 vano portineria, n° 1 vano atrio, n° 1 vano centrale termica, n° 1 vano sala professori, n° 2 vani spogliatoio, n° 4 vani scala, n° 1 vano ascensore;

PIANO SECONDO: n° 20 vani locali aule didattiche ed attività speciali, n° 2 vani archivio, n° 1 vano ripostiglio, n° 6 vani servizi igienici, n° 6 vani ufficio, n° 1 vano sala professori, n° 2 vani spogliatoio, n° 4 vani scala, n° 1 vano ascensore;

PIANO TERZO:

n° 16 vani locali aule didattiche ed attività speciali, n° 3 vani archivio, n° 2 vani locali di servizio, n° 4 vani servizi igienici, n° 3 vani scala, n° 1 vano ascensore.

L'Aquila, li 02/10/2009



IL DIRIGENTE

(Ing. Renato Amerosi)