



COMUNE DI CALASETTA

C.A.P. 09011 ** PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA

Ordinanza contingibile urgente – chiusura della Scuola primaria e secondaria di I grado Tecla SOLLAI già E.Fermi, ubicata in via Oberdan.

LA SINDACA

Accertato che le abbondanti precipitazioni della notte appena trascorsa hanno provocato infiltrazioni d'acqua nell'edificio in oggetto, in cui effetti non sono del tutto chiari;

ritenuto che tali infiltrazioni richiedano accertamenti approfonditi adeguati e soprattutto di provvedere al fine di evitare pericoli imminenti per la popolazione scolastica sia pure potenziali;

considerato che le indagini accennate richiedono la consulenza di un professionista abilitato che non può intervenire con la necessaria tempestività e potrà provvedere nella giornata di lunedì 29 novembre 2021;

precisato che nondimeno occorre provvedere nell'immediato al fine di evitare di esporre gli alunni impegnati nelle lezioni ai medesimi pericoli suddetti;

constatato quindi che sussistono ragioni di ordine prudenziale per provvedere con una chiusura del plesso scolastico con decorrenza immediata e fino alla giornata di lunedì 29;

visto l'artt. 50 e 54 del d.lgs. 18.08.2000 n. 267,

ORDINA

La chiusura al pubblico e lo sgombero della scuola E. Fermi (Tecla SOLLAI), ubicata in via Oberdan, con decorrenza immediata e fino a lunedì 29 novembre 2021.

La trasmissione alle autorità interessate, prima tra tutte quella Scolastica, alla quale viene immediatamente anticipato il contenuto per vie brevi al fine di valutare e programmare le opportune variazioni delle attività didattiche.

La pubblicazione all'albo pretorio per 15 giorni consecutivi.

Avverte

Che avverso la presente ordinanza è ammesso ricorso:

- al Prefetto di Cagliari entro 30 gg. dalla pubblicazione o notificazione (D.P.R. 24.11.1971, n. 1199);
- al TAR Sardegna entro 60 gg. dalla pubblicazione ai sensi della legge 1034/71;
- alternativamente al Capo dello Stato entro 120 gg. dalla pubblicazione ai sensi del D.P.R. 1199/71.

La Sindaca

Avv. Claudia MURA

