



INDAGINE CIVICA SULLA SITUAZIONE STRUTTURALE DEGLI
EDIFICI SCOLASTICI FEBBRAIO 2018¹

SCHEMA PER LE AMMINISTRAZIONI COMUNALI E
PROVINCIALI

Amministrazione Comunale di VILLAMASSARGIA

Nome e cognome intervistato MEDDA ANTONELLO

Ruolo/Funzione nell' Ente RESPONSABILE SETTORE TECNICO

Denominazione edificio scolastico SCUOLA MEDIA

Indirizzo dell' edificio VIA ALLENDE12/14

Tipologia di scuola

IC Infanzia Primaria Secondaria I grado Secondaria II grado

Altro _____

Città VILLAMASSARGIA **Provincia** SU **Regione** SARDEGNA

Popolazione scolastica presente nell' anno in corso (2017-2018):

Studenti /93/ Docenti /25/ Personale non docente /2/

1 Qual è l' anno di costruzione dell' edificio scolastico?

Specificare anno /_____/ oppure prima 1971 /___/ post 1971 //

1b. L' edificio è stato sottoposto a verifica secondo la Direttiva 2007/60/CE recepita in Italia dal D.Lgs. 23 febbraio 2010, n.49, che introduce lo strumento di pianificazione e programmazione denominato Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (PGRA) e del P.A.I. ai sensi della L.183/1989 e D.L. n. 180/1998?

Sì No Non so

1b.1 Se sì, in quale anno / /

1b.2 Se sì, quale è il livello di pericolosità rilevato? / /

1b.3 Se sì, qual è l' esito della verifica (allegare il documento ove possibile)

¹Va compilata una scheda per ciascun edificio scolastico.

1b.4 Se no, per quale motivo?

AREA NON SOGGETTA

2 Ha disposto la chiusura dell' edificio dopo gli eventi metereologici di questi ultimi anni?

Sì No

Se sì, indicare giorni di chiusura, mese ed anno

3 Se l' edificio è stato costruito successivamente al 1970, è in possesso del certificato di agibilità statica?

Sì No Non so

3.1 Se sì, a quale anno risale il certificato di agibilità statica? Anno /___/

4 L' edificio è stato sottoposto a collaudo statico?

Sì No Non so

4.1 Se sì, con quale esito?

5 E' stata fatta richiesta per realizzare l' indagine diagnostica di solai e controsoffitti per la scuola in oggetto? (Legge 107, 2015)

Sì No Non so

5.1 Se sì, è già stata realizzata e con quale esito?

6 L' edificio è in possesso della certificazione di prevenzione incendi?

Sì No Non so

6.1 Se no, sono stati realizzati alcuni di questi provvedimenti?

Esistenza di almeno due vie di uscita per piano	<input checked="" type="checkbox"/>	
Aperture con porta antipanico per ciascun piano della scuola		<input checked="" type="checkbox"/>
Esistenza scale anti incendio per edificio a più piani	<input type="checkbox"/>	
Esistenza del visto di conformità per l' impianto elettrico		<input checked="" type="checkbox"/>
Esistenza interruttore generale	<input checked="" type="checkbox"/>	

Esistenza di un impianto elettrico di sicurezza

Esistenza rete idranti

7 L' edificio è in possesso della certificazione di agibilità igienico – sanitaria?

Sì No Non so

8 Sono stati richiesti dal Dirigente scolastico interventi di manutenzione ordinaria per l' edificio nel 2017?

Sì No Non so

8.1 Se sì, è stato effettuato l' intervento?

Sì tempestivamente Sì dopo 6 mesi No Non so

9 Sono stati richiesti dal Dirigente scolastico interventi di manutenzione straordinaria per l' edificio nel 2017?

Sì No Non so

9.1 Se sì, è stato effettuato l' intervento?

Sì tempestivamente Sì dopo 6 mesi No Non so

10 Sono stati previsti per l' anno 2018 interventi di manutenzione ordinaria per l' edificio scolastico?

Sì No Non so

10.1 Se sì, di quale entità economica? € 2.000,00

12 Sono stati previsti per l' anno 2018 interventi di manutenzione straordinaria per l' edificio scolastico?

12.1. Se sì di quale entità economica? € _____/

12.2 Se sì, per quale tipo di intervento?

13 Si è sentito preparato a gestire le diverse emergenze successive ai recenti eventi sismici e/o metereologici?

Sì No In parte

14 Se non ha risposto affermativamente, quali i problemi emersi e di cosa avrebbe avuto bisogno?
