

**Plesso scolastico comunale "Sandro Pizzi" sito a Ricengo in Via S. Pertini n° 1/3
(scuola dell' infanzia e primari)**

- *l' anno di costruzione: 2008 inizio cantiere – settembre 2010 fine cantiere:*
- *certificato di agibilità rilasciato in data 01/12/2011 – prot. n.° 2598/2011;*
- *certificazione agibilità igienico-sanitaria emessa dall' ASL di Crema in data 28/09/2010 – prot. ASL n° 58376/FL/ac;*
- *collaudo statico emesso in data 05/05/2010;*
- *non è stata redatta la verifica di vulnerabilità sismica in quanto la nuova struttura è stata realizzata nel rispetto dell' OPCM 3274/2003 e della DGR Regionale Lombardia 14964/2003;*
- *non è stata individuata la micro zonazione sismica sul territorio comunale in cui insiste l' edifici scolastico;*
- *non sono stati eseguiti interventi di miglioramento e/o adeguamento sismico in quanto struttura già realizzata nel rispetto del DGRL 14964 del 07/11/2003 e OPCM n° 3274 del 20/03/2003;*
- *non sono stati eseguite valutazioni di agibilità post sisma di agosto e ottobre 2016 e gennaio 2017 in quanto non necessarie; la struttura non ha subito il minimo danno;*
- *non sono state eseguite indagine diagnostica di controsoffitti (in quanto inesistenti) e dei solai in quanto già progettati per il sisma e collaudati;*
- *certificazione di prevenzione incendi: è stata depositata presso WFF di Cremona la SCIA ai fini della sicurezza antincendio in data 29/11/2011 successiva attestazione di rinnovo periodico presentata in data 26/10/2016 al medesimo comando;*
- *Non sono stati realizzati interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria nell' anno 2016.*



INDAGINE CIVICA SULLA SITUAZIONE STRUTTURALE DEGLI
EDIFICI SCOLASTICI FEBBRAIO 2018¹

SCHEMA PER LE AMMINISTRAZIONI COMUNALI E
PROVINCIALI

Amministrazione Comunale di <u>RICENGO</u>
Nome e cognome intervistato <u>Beretta geom. Luca</u>
Ruolo/Funzione nell' Ente <u>Responsabile dell' Area Tecnica</u>
Denominazione edificio scolastico <u>Polo scolastico Padre Sandro Pizzi</u>
Indirizzo dell' edificio <u>Via S. Pertini n° 1/3</u>
Tipologia di scuola
IC <input type="checkbox"/> <u>Infanzia</u> <input checked="" type="checkbox"/> <u>Primaria</u> <input type="checkbox"/> Secondaria I grado <input type="checkbox"/> Secondaria II grado <input type="checkbox"/>
Altro <input type="checkbox"/> _____
Città <u>RICENGO</u> Provincia <u>Cremona</u> Regione <u>Lombardia</u>
Popolazione scolastica presente nell' anno in corso (2017-2018):
Studenti / <u>129</u> / Docenti / <u>23</u> / Personale non docente / <u>3</u> /

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

Specificare anno / 2008 / 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?

2 L' edificio è stato sottoposto a verifica di vulnerabilità sismica ai sensi dell' art. 2, comma 3, dell' OPCM 3274/2003

Sì No Non so

2.1 Se sì, in quale anno /2008/

2.2 Se sì, quale è l' indice di vulnerabilità rilevato?/___/

2.3 Se sì, qual è l' esito della verifica? (allegare il documento ove possibile)

2.4 Se no, per quale motivo?

__ in quanto il nuovo edificio scolastico è stato progettato e realizzato nel rispetto del DGRL 14964 del 07/11/2003 e OPCM n° 3274 del 20/03/2003;

3 Sono stati effettuati studi di micro zonazione sismica sul territorio dove è ubicato l' edificio scolastico?

Sì No Non so

Se sì, con quale esito?

4 L' edificio è stato migliorato sismicamente?

Sì No Non so

4.1 Se sì, specificare l' anno in cui è stato fatto /___/

5 L' edificio è stato adeguato sismicamente?

Sì No Non so

5.1 Se sì, specificare l' anno in cui è stato fatto /___/

6 A seguito degli eventi sismici di agosto 2016, ottobre 2016 e gennaio 2017 si è provveduto a effettuare una valutazione di agibilità post sismica?

6.1 Agosto 2016 Sì No

Se sì, l' esito è stato

6.2 Ottobre 2016 Sì No

Se sì, l' esito è stato _____

6.3 Gennaio 2017 Sì No

Se sì, l' esito è stato _____

7 Gli esiti della verifica di agibilità dopo gli eventi sismici di agosto 2016, ottobre 2016 e gennaio 2017 sono stati resi pubblici?

Sì No Solo in parte

7.1 Se sì, tramite:

Sito Comune A mezzo stampa/media Incontri pubblici

Altro _____

8 Ha disposto la chiusura dell' edificio dopo gli eventi sismici suddetti o dopo gli eventi metereologici di questi ultimi mesi?

Agosto 2016 Sì No Se sì, per quanti giorni / _____ /

Ottobre 2016 Sì No Se sì, per quanti giorni / _____ /

Gennaio 2017 Sì No Se sì, per quanti giorni
/ _____ /

Altro _____ Sì No Se sì, per quanti giorni / _____ /

Altro _____ Sì No Se sì, per quanti giorni / _____ /

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

Sì No Non so

9.1 Se sì, a quale anno risale il certificato di agibilità statica? Anno /2011/

10 L' edificio è stato sottoposto a collaudo statico?

Sì No Non so

10.1 Se sì, con quale esito? positivo

11 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

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

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

Sì No Non so

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

Esistenza di almeno due vie di uscita per piano

Aperture con porta antipanico per ciascun piano della scuola

Esistenza scale anti incendio per edificio a più piani

Esistenza del visto di conformità per l' impianto elettrico

Esistenza interruttore generale

Esistenza di un impianto elettrico di sicurezza

Esistenza rete idranti

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

Sì No Non so

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

Sì No Non so

14.1 Se sì, è stato effettuato l' intervento?

Sì tempestivamente Sì dopo 6 mesi No Non so

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

Sì No Non so

15.1 Se sì, è stato effettuato l' intervento?

Sì tempestivamente Sì dopo 6 mesi No Non so

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

Sì No Non so

16.1 Se sì, di quale entità economica? € _____ /

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

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

17.2 Se sì, per quale tipo di intervento?

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

Sì No In parte

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