



INDAGINE CIVICA SULLA SITUAZIONE STRUTTURALE DEGLI  
EDIFICI SCOLASTICI FEBBRAIO2017<sup>1</sup>

SCHEMA PER LE AMMINISTRAZIONI COMUNALI E  
PROVINCIALI

**Amministrazione Comunale di ROGNO**

**Nome e cognome intervistato** Geom. Mariele Seroli

**Ruolo/Funzione nell'Ente** Tecnico Comunale

**Denominazione edificio scolastico** SCUOLA MATERNA

**Indirizzo dell' edificio** Viale San Pietro, 4 frazione di Castelfranco

**Tipologia di scuola**

IC  Infanzia  Primaria  Secondaria I grado  Secondaria II grado

Altro  \_\_\_\_\_

**Città** Rogno **Provincia** BG **Regione** Lombardia

**Popolazione scolastica presente nell' anno in corso (2016-2017):**

Studenti /40/ Docenti /\_\_\_\_\_/ Personale non docente /\_\_\_\_\_/

**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)**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

<sup>1</sup>Va 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 /\_\_\_\_/**

**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?**

---

**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   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 meteorologici di questi ultimi mesi?**

Agosto 2016	Sì <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/> Se sì, per quanti giorni / _____/
Ottobre 2016	Sì <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/> Se sì, per quanti giorni / _____/
Gennaio 2017	Sì <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/> Se sì, per quanti giorni / _____/
Altro _____	Sì <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/> Se sì, per quanti giorni / _____/
Altro _____	Sì <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/> 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 /\_\_\_/

**10 L' edificio è stato sottoposto a collaudo statico?**

Sì       No       Non so

**10.1 Se sì, con quale esito? POSITIVO DATATO 1996**

**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  Altro  È in corso la pratica di regolarizzazione**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 2016?**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 2016?**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 2017 interventi di manutenzione ordinaria per l' edificio scolastico?**Sì  No  Non so **16.1 Se sì, di quale entità economica?**

Non quantificabili eseguiti in economia con l' ausilio del personale addetto all' area manutentiva.

**17 Sono stati previsti per l' anno 2017 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?**

La necessità primaria sono l'ottenimento di finanziamenti per incarichi di studi di settore per la valutazione dei rischi.

Si precisa che l'Ente si è attivato per ottenere i finanziamenti pubblici, per l'adeguamento di edifici comunali alle normative antisismiche con priorità ai fabbricati con destinazione scuole primarie e materne.

Si precisa che l'opera è inserita nel "Piano Opere Pubbliche Triennale" - programmazione annualità 2018; la priorità è l'esecuzione di uno studio delle caratteristiche strutturali degli edifici pubblici, attuato anche mediante verifiche analitiche e di prova delle strutture, alla conseguente analisi delle criticità e l'individuazione delle migliori soluzioni tecniche atte a rendere gli edifici pubblici adeguati sismicamente alle vigenti normative.