



INDAGINE CIVICA SULLA SITUAZIONE STRUTTURALE DEGLI
EDIFICI SCOLASTICI FEBBRAIO 2017¹

SCHEDA PER LE AMMINISTRAZIONI COMUNALI E
PROVINCIALI

Amministrazione Comunale di **MAGNAGO**

Nome e cognome intervistato **GEOM. CASATI ENRICO**

Ruolo/Funzione nell'Ente **RESPONSABILE DI P.O. DEL SETTORE LAVORI PUBBLICI E PROTEZIONE CIVILE**

Denominazione edificio scolastico **ISTITUTO COMPRENSIVO – SCUOLA PRIMARIA 'ADA NEGRI'**

Indirizzo dell'edificio **VIA LAMBRUSCHINI N. 3**

Tipologia di scuola

IC Infanzia Primaria Secondaria I grado Secondaria II grado Altro _____

Città **MAGNAGO** Provincia **MILANO** Regione **LOMBARDIA**

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

Studenti /**212**/ Docenti /**26**/ Personale non docente /**3**/ ANNO SCOLASTICO **2016/2017**

Studenti /**209**/ Docenti /**23**/ Personale non docente /**3**/ ANNO SCOLASTICO **2017/2018**

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

Specificare anno /**1964**/ 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)

1b.4 Se no, per quale motivo?

Il Comune non ha un reticolo idrico con aree soggette a esondazioni da parte dei corsi d'acqua

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)

¹Va compilata una scheda per ciascun edificio scolastico.

2.4 Se no, per quale motivo?

Il Comune di Magnago ricade in zona sismica 4, ovvero a basso rischio sismico. Le verifiche degli edifici strategici verranno avviate a partire dal 2018

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 /1964/

10 L'edificio è stato sottoposto a collaudo statico?

Sì No Non so

10.1 Se sì, con quale esito? 'COLLAUDATO'

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?

[Segnalazione di interventi localizzati di rimozione e ripristino intonaco. eseguiti nell'anno 2016.](#)

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	<input type="checkbox"/>	
Aperture con porta antipanico per ciascun piano della scuola		<input type="checkbox"/>
Esistenza scale anti incendio per edificio a più piani		<input type="checkbox"/>
Esistenza del visto di conformità per l'impianto elettrico		<input type="checkbox"/>
Esistenza interruttore generale		<input type="checkbox"/>
Esistenza di un impianto elettrico di sicurezza	<input type="checkbox"/>	
Esistenza rete idranti		<input type="checkbox"/>

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? € 12.966,71/

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?

Si No In parte

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