

I geologi: Attuare la revisione di fondamenta, cemento e pilastri"

Il libretto del fabbricato per la sicurezza degli edifici



Scritto da Redazione

Venerdì 25 Febbraio 2011 - 22:09



Palermo - Edilizia scolastica sempre più a rischio, quella che emerge da recenti rapporti che vedono i comuni isolani tra gli ultimi posti nelle graduatorie in merito alla sicurezza degli edifici. Ancora un crollo e per fortuna solo dei feriti, stavolta in provincia di Catania esattamente a Paternò, episodio che i geologi di Sicilia commentano con le parole del vicepresidente dell'Ordine Carlo Cassaniti: "Assistiamo impotenti a eventi che dovrebbero essere un'eccezione e che invece, ahimè, nella nostra Isola sono quasi una regola. Dopo il crollo avvenuto lo scorso 10 gennaio nella scuola Giovanni Verga a Serradifalco a Caltanissetta - ha detto il vicepresidente Cassaniti- ora è toccato alla scuola Lombardo Radice di Paternò, dove il crollo dei calcinacci dal soffitto ha ferito dei bambini". Cassaniti rilancia una proposta che l'Ordine dei geologi di Sicilia porta avanti da molti anni e cioè una legge regionale sul libretto del fabbricato: "Gli edifici, strategici e non, hanno bisogno di monitoraggio continuo che deve partire proprio dal terreno di fondazione e deve prevedere lo stato dell'arte del cemento e delle armature dei pilastri. Tutto ciò -ha continuato il geologo- vuol dire istituire un'apposita legge regionale per la creazione del libretto del fabbricato, documento che prevede l'aggiornamento continuo di tutto quanto rilevato dalle fondazioni del manufatto all'ossatura dei suoi muri".

I geologi si fanno così portavoce di questo importantissimo strumento perché la sicurezza degli edifici, in primo luogo di quelle strutture come scuole e ospedali definite "strategiche", possa finalmente porre fine ai crolli di questi giorni. Il vicepresidente dei geologi di Sicilia ha voluto ricordare che quanto ribadito alla stampa qualche giorno addietro dall'assessore regionale alla Istruzione e Formazione professionale Mario Centorrino, non è l'unica soluzione al problema della sicurezza degli edifici scolastici: "Ciò che è stato proposto dall'assessore Centorrino in merito al project financing, è solo una soluzione, benché apprezzabile, meramente economica. Ciò che invece ci vuole -ha concluso Cassaniti- è un obbligo di legge che veda la Regione Siciliana in prima linea affinché si contribuisca, con delle norme ben precise e in modo definitivo, alla sicurezza delle nostre scuole e alla salvaguardia della vita dei nostri figli".

Tags: carlo cassaniti | edilizia scolastica | geologi | siracusa

© RIPRODUZIONE VIETATA

[Annunci Google](#)

[Catania](#)

[Sicurezza Sul Lavoro](#)

[Sicurezza](#)

[Lavoro Edilizia](#)

[Annunci Google](#)

[Catania](#)

[Sicurezza Sul Lavoro](#)

[Sicurezza](#)

[Lavoro Edilizia](#)



Aggiungi commento

Nome (richiesto)

E-Mail (richiesta)

1000 caratteri rimasti

Notificami i commenti successivi



Aggiorna

Invia

JComments

Ultimo aggiornamento: Venerdì 25 Febbraio 2011 - 22:24

Altri articoli:

- Radar al Plemmirio, qualcosa si muove Visentino e Prestigiacomo pressano la GdF (22-02-2011)
- Il sindaco diserta l'assemblea sul radar Nessuna risposta ai dubbi del Plemmirio (19-02-2011)
- Radar al Plemmirio e qualità dell'aria Il consiglio affronta i temi dell'ambiente (19-02-2011)
- L'assessore regionale Marino risponde agli attacchi della Prestigiacomo (08-02-2011)
- Ambiente, inserite sei zone umide siciliane nella lista RAMSAR. Tra queste Vendicari (04-02-2011)
- Rifiuti, gli ambientalisti a Lombardo: "La soluzione, differenziata e biologica" (01-02-2011)
- I lecci più grandi degli Iblei censiti a Palazzolo Acreide (31-01-2011)
- Salvaguardare le saline di Augusta. Allarme di Natura Sicula (31-01-2011)
- PPP, 1 mese di proroga ai Comuni Ma le associazioni non demordono (28-01-2011)
- Produzione di energia rinnovabile Siracusa tra le province "virtuose" (28-01-2011)