

COMUNE DI SOVERE PROTOCOLLO GENERALE N.0004084 - 17.05.2018 CAT. VI CLASSE 3 PARTENZA FASCICOLO:2018/26

Provincia di Bergamo Via Marconi, 6 - 24060 Sovere (BG) Codice Fiscale 00347880163 Telefono n° 035 981107 - Fax n° 035 981762 ufficiotecnico@comune.sovere.bg.it - www.comune.sovere.bg.it Pec: tecnico@pec.comune.sovere.bg.it

UFFICIO TECNICO

AVVISO PUBBLICO

OGGETTO: AVVISO DI SORTEGGIO PER L'EFFETTUAZIONE DEI CONTROLLI DI CUI ALL'ART .10 DELLA L .R .33/2015 RIGUARDANO LE OPERE E LE COSTRUZIONI I CUI PROGETTI SONO STATI DEPOSITATI OVVERO AUTORIZZATI O SOGGETTI A CERTIFICAZIONE PER GLI INTERVENTI DI SOPRAELEVAZIONE.

In ottemperanza al disposto normativo indicato in oggetto e sulla base del procedimento di cui all' H della DGR X/5001 del 30/03/2016 si avvisa la spettabile cittadinanza che verrà effettuato in data 22/05/2018 alle ore 09.00 presso l'ufficio tecnico comunale sito al secondo piano della sede municipale di via Marconi, 6, il sorteggio per l'individuazione delle pratiche da sottoporre a verifica a campione di cui al p.to 2.2 del predetto allegato alla DGR.

Si specifica che saranno assoggettate a possibile controllo, a campione, tutte le opere e le costruzioni, ivi comprese le loro varianti, realizzate in una zona dichiarata sismica ai sensi dell'art .83 del D.P. R 380/2001 e s.m. i depositate presso questo SUE a partire dalla data del 17/08/2017 sino alla data odierna.

Il campione sarò individuato mediante dapprima associando le pratiche ad un numero che le identificherà e poi mediante sorteggio, operato in maniera distinta, in base alle seguenti categorie di opere e costruzioni, al fine di differenziare la dimensione minima del campione assoggettato a verifica:

- 1. Costruzioni in cemento armato e cemento armato precompresso, gettate in opera o prefabbricate, costruzioni in acciaio e costruzioni miste acciaio-calcestruzzo, così come definite ai paragrafi 4 .1, 4.2 e 4.3 delle N.T.C. 2008, aventi volumetrie edilizie superiori a 5.000 mc.
- 2. Costruzioni in cemento armato e cemento armato precompresso, gettate in opera o prefabbricate, costruzioni in acciaio, e costruzioni miste acciaio-calcestruzzo, così come definite ai paragrafi 4 .1, 4.2 e 4.3 delle N.T.C. 2008, aventi volumetrie edilizie fino a 5.000 mc.
- 3. Costruzioni in muratura, così come definite al paragrafo 4.5 delle N.T.C. 2008.
- 4. Interventi sul patrimonio edilizio esistente (di manutenzione straordinaria, di ristrutturazione edilizia per ampliamenti e sopraelevazioni).
- 5. Altre tipologie di costruzioni, ossia tutte le altre costruzioni non ascrivibili ai punti precedenti (muri di sostegno, opere e costruzioni con particolari caratteristiche strutturali ed esecutive, costruzioni in legno così come definite al paragrafo 4.4 delle N.T.C. 2008).

La dimensione minima del campione assoggettato a verifica è determinato nelle seguenti percentuali della base campionata:

- il 10% dei progetti appartenenti alla categoria di opere di cui al precedente punto 3 .1;
- il 5% dei progetti appartenenti alle categorie di opere di cui ai precedenti punti 3.2, 3.3, 3.4 e 3.5.

Nel caso in cui il calcolo delle percentuali indichi valori non interi, andrà considerato il valore intero immediatamente superiore a quello calcolato.

Saranno invece sottoposte a controllo sistematico di cui al p.to 2.1 dell'allegato H tutti gli interventi autorizzati ai sensi dell'art .8 della L .R .33/2015, qualora riguardino edifici pubblici o, in genere, edifici destinati a servizi pubblici essenziali, ovvero progetti relativi ad opere comunque di parti - colare rilevanza sociale o destinate allo svolgimento di attività, che possono risultare, in caso di evento sismico, pericolose per la collettività .

Del sorteggio verrà redatto verbale a seguito della materiale estrazione ed il controllo verrà effettuato da qualificato tecnico esterno già individuato con determinazione dello scrivente n° 60/2018.

La seduta di estrazione del campione è pubblica e qualsiasi cittadini potrà parteciparvi.

Cordialità

Il responsabile del settore tecnico

(Dott. Luca Bassanesi)