



*Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici*

All'Ordine Ingegneri Bologna  
Strada Maggiore, 13  
40125 Bologna  
*segreteria@ordingbo.it*  
*ordine.bologna@ingpec.eu*

e p.c.

Alla Segreteria tecnica del Sig. Ministro

Al Dipartimento per le infrastrutture,  
i sistemi informativi e statistici  
Ufficio di Coordinamento

All'Ufficio Legislativo

**Oggetto:** Istanza interpello art. 11, legge 27 luglio 2000, n. 212 – “Sisma bonus” – Decreto del Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti del 28 febbraio 2017, n. 58 come modificato dal D.M. del 7 marzo 2017, n. 65 – Metodo semplificato.  
Risposta al quesito posto

Si fa riferimento all'istanza in oggetto - trasmessa a questo Consesso dall'Ufficio Legislativo del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti con nota n. 21120 del 24.05.2019 e acquisita al protocollo di questo consesso al n. 4695 in pari data - in merito ad una “apparente” lacuna presente nella Tabella 6 dell'Allegato A del D.M. n. 58 del 28 febbraio 2017, a causa della quale, anche con interventi di rafforzamento locale mirati, non sarebbe possibile per edifici con struttura in “mattoni pieni o pietra lavorata” il passaggio di classe di vulnerabilità “da V<sub>5</sub> a V<sub>4</sub>”.

A riguardo, si precisa che trattasi, in effetti, di un refuso per la correzione del quale si sta attivando la necessaria procedura.

Pertanto, è corretto che in luogo di quanto riportato sul testo vigente delle Linee Guida “da V<sub>4</sub> a V<sub>3</sub>” sia da intendere “da V<sub>5</sub> a V<sub>4</sub>”, coerentemente con le indicazioni della Scala Macrosismica Europea (EMS-98) rappresentate in Figura 2 a pag. 5 delle Linee Guida stesse.

Si ringrazia per la cortese e costruttiva segnalazione.

*Il Presidente*

Prof. Ing. Renato CARLEA

Ing. Emanuele Renzi/Arch. Maria Miano