

Tabella B: Rimborso forfettario spese istruttorie (in euro) per edifici a prevalente uso commerciale, industriale e artigianale; edifici a prevalente uso agricolo e zootecnico^(xi).

Rif.	Intervento	V = volume ^(iv) (m ³)	Autorizzazione sismica (art. 11) ^(v)	Depositi delle strutture (art. 13)
A	1. Nuova costruzione 2. Intervento di adeguamento con ampliamento e/o sopraelevazione	V ≤ 500 m	360 €	120 €
		500 < V ≤ 3000 m	480 €	150 €
		3000 < V ≤ 6000 mc	600 €	200 €
		6000 < V ≤ 10000 mc	800 €	300 €
		V > 10000 mc	1.000 €	400 €
B	1. Altri interventi di adeguamento 2. Intervento di miglioramento		400 €	150 €
C	1. Riparazione e intervento locale		360 €	120 €
	2. Intervento locale riguardante solo ^(vi) : • collegamenti elementi strutturali prefabbricati; • ancoraggi tamponature prefabbricate; • inserimento catene;		0 €	0 €
D	1. Varianti sostanziali ^(ix)		0,5X rimborso corrisposto per il progetto originario	
E	1. Varianti non sostanziali		0 €	0 €
F	1. Proroga validità titolo abilitativo sismico ^(x)		100 €	50 €
G	1. Progetto presentato ai sensi della L.R. 19/2008, art. 11, c.2 lett.b)		2X rimborso corrispondente al tipo di intervento da sanare	
H	1. Interventi privi di rilevanza per pubblica incolumità ai fini sismici (IPRIPI) ^(vii)		0 €	0 €
I	1. Interventi inseriti nei piani per la ricostruzione in seguito ad eventi sismici		0 €	0 €

Note:

(iii): D.M. 17 Gennaio 2018 "Aggiornamento delle norme tecniche per le costruzioni" Tav. 3.1.II.

(iv): Allegato II "Definizioni Tecniche Uniformi DTU" all'Atto regionale di coordinamento tecnico per la semplificazione e l'uniformazione in materia edilizia, ai sensi degli art. 2-BIS e 12 della L.R. n. 15/2013 approvato con D.G.R. n. 922 del 2017:

26. Volume totale o volumetria complessiva: volume della costruzione costruito dalla somma della superficie totale di ciascun piano per la relativa altezza lorda.

16. Superficie totale: somma delle superfici di tutti i piani fuori terre, seminterrati ed interrati nel profilo perimetrale esterno dell'edificio.

34. Altezza lorda: differenza fra la quota del pavimento di ciascun piano e la quota del pavimento del piano sovrastante. Per l'ultimo piano dell'edificio si misura dal pavimento fino allestradosso del soffitto o della copertura. qualora la copertura sia a più falde inclinate, il calcolo si effettua come per l'altezza virtuale.

Nel caso dell'intervento di adeguamento con ampliamento e/o sopraelevazione, il volume totale da considerare è dato dal volume totale della costruzione da progetto ossia dal volume risultante della costruzione esistente a cui si aggiunge il volume dell'ampliamento e/o della sopraelevazione.

(v): L'autorizzazione sismica per l'inizio dei lavori è prevista, anche nei Comuni classificati nelle zone sismiche 3 a bassa sismicità, per gli interventi individuati dalle lettere a), b), c), d), comma 2 dell'art. 11 della L.R. 19/2008.

(vi): Nel caso in cui siano presenti nel progetto entrambi gli interventi descritti alle voci C.1 e C.2 è dovuto il rimborso corrispondente alla voce C.1.

(vii): Le indicazioni relative alle opere e costruzioni non valutabili a volume si applicano anche nel caso in cui interessino gli edifici della Tabella B.

(viii): Altezza valutata dallo spiccatto della fondazione.

(ix): D.G.R. 2272/2016 e s.m.i. "Atto di indirizzo recante l'individuazione degli interventi privi di rilevanza per la pubblica incolumità ai fini sismici e delle varianti in corso d'opera, riguardanti parti strutturali, che non rivestono carattere sostanziale, ai sensi dell'articolo 9, comma 4, della L.R. n. 19 del 2008".

(x): Art. 11, comma 5 della L.R. n. 19 del 2008 "Anteriormente alla scadenza, la validità dell'autorizzazione può essere prorogata con comunicazione motivata dell'interessato".

(xi): Nelle destinazioni miste la prevalenza è valutata in termini di volume.