



Settore Gestione della Viabilità, Edilizia e Ambiente

Servizio Nuovi interventi edilizi

Oggetto: Rilascio autorizzazione sismica e depositi dei progetti strutturali ai sensi di quanto previsto dalla D.G.R. 938 del 17/11/2017 e dalla D.G.R. 812Del 05/08/2020 – spese di istruttoria

A partire dal 1 Agosto 2014 tutte le denunce strutturali ai sensi della Legge sopra citata nonché le richieste di autorizzazione sismica preventiva presentate agli uffici dovranno essere accompagnate dalla ricevuta dell'avvenuto pagamento delle spese di istruttoria come da Delibera di Giunta n 119 del 23 giugno 2014, secondo i seguenti importi e modalità:

Spese di istruttoria, da versare alla Provincia di Savona in sede di rilascio delle autorizzazioni sismiche e di deposito di progetti ai sensi dell'articolo 6 della L.R. N 29/1983 e s.m. i.:

| Tipologia | Autorizzazione sismica (Art. 6 bis L.R. N 29/1983 e s.m.i) | | | Deposito sismico (Art. 6 L.R. N 29/1983 e s.m.i) | | |
|-----------|---|----------------|----------------|---|----------------|----------------|
| | Tariffa | | Importo minimo | Tariffa | | Importo minimo |
| A | Volume <= 5000 mc | 0,40 (euro/mc) | 100,00 euro | Volume <= 5000 mc | 0,20 (euro/mc) | 50,00 euro |
| | Volume > 5000 mc | 0,20 (euro/mc) | | Volume > 5000 mc | 0,10 (euro/mc) | |
| B | Volume <= 5000 mc | 0,20 (euro/mc) | 100,00 euro | Volume <= 5000 mc | 0,10 (euro/mc) | 50,00 euro |
| | Volume > 5000 mc | 0,10 (euro/mc) | | Volume > 5000 mc | 0,05 (euro/mc) | |
| C | Per l'intera struttura | / | | Per l'intera struttura | 25,00 euro | |
| D | Per l'intera struttura | 500,00 euro | | Per l'intera struttura | 250,00 euro | |
| E | Per l'intera struttura | 500,00 euro | | Per l'intera struttura | 250,00 euro | |
| F | Per l'intera struttura | 100,00 euro | | Per l'intera struttura | 50,00 euro | |



Settore Gestione della Viabilità, Edilizia e Ambiente

Se l'intervento è realizzato da un Comune le tariffe da applicare sono le seguenti :

Comune con numero di abitanti inferiori a 1000 – non sono previste spese di istruttoria

Comune con numero di abitanti compresi tra i 1000 ed i 5000 – tariffa pari al 25% degli importi indicati in tabella

Comune con numero di abitanti superiori a 5000 - tariffa pari al 50% degli importi indicati in tabella

Descrizione tipologia di intervento:

| Tipologia di intervento | Descrizione | Note |
|-------------------------|--|--|
| A | Nuove costruzioni | |
| B | Adeguamento e miglioramento sismico | Così come definiti ai punti 8.4.1. e 8.4.2 delle norme allegatae al D.M. 17/01/2018 – ai fini del calcolo del contributo la volumetria dell'edificio si considera ridotta del 30% |
| C | Riparazione o intervento locale | Come definito al punto 8.4.3 delle norme tecniche allegatae al D.M. 17/01/2018 – |
| D | Nuove costruzioni a cui non sia applicabile il contributo per metro cubo (quali tralicci, pannelli pubblicitari, nonché interventi su costruzioni esistenti della medesima tipologia e della tipologia di cui alla lettera E | |
| E | Ponti, viadotti, gallerie, opere d'arte stradali, anche con più campate di lunghezza/luce complessiva superiore a 20 m | |
| F | Varianti sostanziali | |

Ai fini dell'applicazione dei criteri fissati nella Tabella sopra riportata, che gradua gli importi dovuti in ragione della tipologia di intervento e del procedimento amministrativo da istruire, la volumetria va calcolata con riferimento all'intera struttura portante, oggetto dei lavori, al lordo degli elementi verticali ed al netto degli sbalzi, partendo dallo spiccato di fondazione fino all'estradosso della copertura. Nel caso in cui la pratica sia riferita a lavori afferenti a due o più tipologie il contributo istruttorio è dovuto per ciascuna tipologia. Nel caso di lavori riferibili a più organismi strutturali, ovvero strutture giuntate oppure strutture accessorie rispetto a quella principale, il contributo va calcolato come somma dei contributi dovuti per ciascun organismo strutturale.

Le modalità di versamento delle spese istruttorie sono le seguenti :

- 1) la richiesta di autorizzazione sismica ovvero il deposito del progetto strutturale sono accompagnati dalla ricevuta, dell'avvenuto pagamento delle spese istruttorie.
- 2) L'avvenuto versamento è accertato nell'ambito della verifica di completezza e di regolarità della documentazione, di cui all'art. 6 della Legge Regionale n 29/1983;
- 3) All'esito dell'istruttoria, la struttura tecnica competente verifica la corrispondenza tra



PROVINCIA DI SAVONA



Settore Gestione della Viabilità, Edilizia e Ambiente

l'intervento prospettato e l'importo dovuto, comprensivo dell'eventuale maggiorazione dovuta, richiedendo, ove necessario, la regolarizzazione o l'integrazione del pagamento.

I versamenti dovranno essere effettuati con le seguenti modalità:

INTERVENTO REALIZZATO DA UN PRIVATO :

- Sul **Portale pagoPA** alla voce “*Spese di istruttoria denunce costruzioni in zone sismiche*” al seguente link: <https://provinciadisavona.diaphanum.it/pagopa/spontanei/gruppo/1>

INTERVENTO REALIZZATO DA UN COMUNE :

- **Giro Fondi Bankitalia** – contabilità speciale n. 60335
IBAN IT43N0100003245143300060335

Si dovrà indicare la causale : *Spese istruttoria zone sismiche nominativo Committente*

Tutte le nuove denunce presentate ai sensi degli articoli 65 e 93 del DPR 380/2001 e s.m.i. dal 01/08/2014 dovranno essere accompagnate :

- ricevuta dell'avvenuto pagamento delle spese di istruttoria (ove previsto)
- Planimetria, sezione schematica dell'opera, sviluppo dei calcoli per la volumetria e per le spese di istruttoria

Ai sensi dell'articolo 94 bis del DPR 380/2001, gli interventi si dividono in 3 categorie:

- interventi “rilevanti” (comma 1, lettera a) – le spese di istruttoria sono sempre dovute;
- interventi “minore rilevanza” (comma 1, lettera b) – le spese di istruttoria sono sempre dovute;
- interventi “privi di rilevanza” (comma 1, lettera c) – le spese di istruttoria non sono dovute e il preavviso-denuncia semplificata dei lavori allo sportello unico dei Comuni sostituisce la denuncia ai sensi degli articoli 65 e 93 del DPR 380/2001 e s.m.i.