

<b>TARIFFE DIRITTI ISTRUTTORIA PRATICHE SISMICHE</b>				
<b>Contributo per esame strutturale</b>				<b>Contributo per esame geologico (eventuale)</b>
	<b>Tipo di intervento (*)</b>	<b>Caso (**)</b>	<b>Corrispettivo base (comprensivo di cassa e IVA)</b>	<b>Corrispettivo base (comprensivo di cassa e IVA)</b>
A	Nuove costruzioni, ampliamenti ed adeguamenti con volumetria (***) V, espressa in metri cubi	V < 100	€ 190,32	€ 114,19
		100 ≤ V < 1000	€ 253,76	€ 114,19
		1000 ≤ V ≤ 5000	€ 507,52	€ 114,19
		V > 5000	€ 634,40	€ 114,19
B	Miglioramenti, con volumetria (***) V, espressa in metri cubi, risultante dallo stato di progetto	in tutti i casi	50% del contributo previsto, nel caso di nuove costruzioni, con un minimo di € 190,32 € 190,32	€ 114,19
C	Interventi locali o riparazioni	in tutti i casi	€ 190,32	€ 114,19
D	Opere non quantificabili con la volumetria, con dimensione massima D, espressa in metri	D < 10	€ 190,32	€ 114,19
		10 ≤ D ≤ 30	€ 317,20	€ 114,19
		D > 30	€ 380,64	€ 114,19
E	Varianti sostanziali	In tutti i casi	50% del contributo previsto, nel caso di nuove costruzioni, con un minimo di € 190,32 (****) € 190,32	€ 0,00

(\*) Nel caso in cui si tratti di opere in classe d'uso III o IV, i contributi indicati devono essere aumentati del 50%

(\*\*) Nel caso di denunce di lavori riferibili a più organismi strutturali, il contributo totale va calcolato come somma dei contributi dovuti per ciascun organismo strutturale

(\*\*\*) La volumetria, espressa in metri cubi, corrisponde a quella indicata nella "Relazione illustrativa e scheda sintetica dell'intervento" entro e fuori terra (MODULO 12, allegato all'istanza di autorizzazione sismica) e va calcolata con riferimento all'intera struttura portante dell'opera oggetto dei lavori e misurata al lordo degli elementi verticali e al netto degli sbalzi, partendo dallo spiccatto di fondazione, fino all'estradosso della copertura, così come risultante dallo stato di progetto.

(\*\*\*\*) Se nella variante sostanziale sono previsti nuovi organismi strutturali, per ciascuno di essi si applicano gli importi