



Struttura tecnica competente in materia sismica PROVINCIA DI PIACENZA

SCHEDA ISTRUTTORIA TECNICA PER IL CONTROLLO SISMICO DEL PROGETTO

(L.R. 19/2008 e s.m.i., D.P.R. 380/2001, L. 64/1974)

A) I DATI PER L'AUTORIZZAZIONE

Pratica sismica n° 95/2024, prot. Gen. 24047 in data 06/08/2024; prot. Gen 24930 del 19/08/2024 e prot. Gen 25011 del 20/08/2024

Variante sostanziale a pratica sismica n. del prot. gen. n. del collegata a pratica sismica n. del

Committente: DI RUOCCO RAFFAELE

Lavori di: Adeguamento per sopraelevazione in Via Turati N.73 - Comune di Piacenza (PC)

Team: Dott. Ing. Silvia Perazzi

Rimborso forfettario DGR 1934/2018 Autorizzazioni (art. 11)

TOTALE

Tipo di intervento	Importo in euro	N. di unità strutturali	Importo in euro
Edifici ad uso residenziale e uffici, ambienti suscettibili di affollamento, strutture ricettive (tabella A) <input type="checkbox"/> Nuova costruzione - Volume (V): m3..... <input checked="" type="checkbox"/> Int. di adeguamento con ampliamento/sopraelevazione: Volume (V): m3.....	<input type="checkbox"/> € 360 (V ≤ 500 m3) <input type="checkbox"/> € 480 (500 m3 < V ≤ 1.500 m3) <input checked="" type="checkbox"/> € 600 (1.500 m3 < V ≤ 3.000 m3) <input type="checkbox"/> € 800 (3.000 m3 < V ≤ 5.000 m3) <input type="checkbox"/> € 1.000 (V > 5.000 m3)	1	600
Edifici ad uso commerciale, industriale e artigianale, edifici a prevalente uso agricolo e zootecnico (tabella B) <input type="checkbox"/> Nuova costruzione - Volume (V): m3 <input type="checkbox"/> Interventi di adeguamento con ampliamento/sopraelevazione Volume (V): m3	<input type="checkbox"/> € 360 (V ≤ 500 m3) <input type="checkbox"/> € 480 (500 m3 < V ≤ 3.000 m3) <input type="checkbox"/> € 600 (3.000 m3 < V ≤ 6.000 m3) <input type="checkbox"/> € 800 (6.000 m3 < V ≤ 10.000 m3) <input type="checkbox"/> € 1.000 (V > 10.000 m3)		
<input type="checkbox"/> Altri interventi di adeguamento;	€ 400		
<input type="checkbox"/> Interventi di miglioramento;			
<input type="checkbox"/> Riparazione o intervento locale	€ 360		
	- Collegamenti elementi strutturali prefabbricati; - Ancoraggi tamponature prefabbricate; - Inserimento catene;		€ 0
Opere e costruzioni ordinarie NON valutabili a volume: muri di sostegno h ≤ 5 metri, torri e tralicci h ≤ 20 metri, ponti mono campata di luce h ≤ 10 metri	<input type="checkbox"/> nuova costruzione <input type="checkbox"/> adeguamento <input type="checkbox"/> miglioramento		€ 480
	<input type="checkbox"/> intervento locale		€ 360
ALTRE Opere e costruzioni NON valutabili a volume, NON ricomprese nel riquadro precedente	<input type="checkbox"/> nuova costruzione <input type="checkbox"/> adeguamento <input type="checkbox"/> miglioramento		€ 960
	<input type="checkbox"/> intervento locale		€ 720
<input type="checkbox"/> Varianti sostanziali a progetti autorizzati	0,5 x rimborso originario (.....)		
<input type="checkbox"/> Proroga validità titolo abilitativo sismico	€ 100		
<input checked="" type="checkbox"/> Violazioni (LR 19/08 art. 11 c.2 lett.B) <input type="checkbox"/> (selezionare il tipo di intervento da sanare nelle righe superiori)	2 x rimborso corrispondente al tipo di intervento da sanare (600,00)	1	1200,00
<input type="checkbox"/> Interventi inseriti nei piani per la ricostruzione in seguito ad eventi sismici	€ 0		
TOTALE		€	1200,00

RESPONSABILE ISTRUTTORIA

<input type="checkbox"/> costruzioni di interesse strategico (allegato A, D.G.R. 1661/09)			
<input type="checkbox"/> opere rilevanti per le conseguenze di un eventuale collasso (allegato B, D.G.R. 1661/09)			
<input type="checkbox"/> intervento in abitato dichiarato da consolidare (art.11, c.2, L.R. 19/08)			
<input checked="" type="checkbox"/> progetto a seguito di violazione delle norme tecniche sismiche (art.11, c.2, lett. b) L.R. 19/08)			
<input type="checkbox"/> segnalazione violazione delle norme tecniche sismiche all'AA.GG (art.18, 21 L.R. 19/08, art.103 D.P.R. 380/01; art.21 L.64/74)			
<input checked="" type="checkbox"/> sopraelevazione di piano (art.90 D.P.R. 380/200; art.11, c.4, L.R. 19/08)			
<input type="checkbox"/> intervento di nuova costruzione			
<input checked="" type="checkbox"/> Intervento su costruzione esistente:	<input checked="" type="checkbox"/> adeguamento	<input type="checkbox"/> miglioramento	<input type="checkbox"/> int. di riparazione o locale
<input checked="" type="checkbox"/> opere in c.a., c.a.p. ed a struttura metallica (art.15 L.R. 19/08)			
N. 1 INTEGRAZIONE P.G. n. 29913 del 10/10/2024			
<input checked="" type="checkbox"/> Comunicazione preavviso diniego di autorizzazione sismica		<input checked="" type="checkbox"/> osservazioni prot. n. 32608 del 11/11/2024	
Autorizzazione sismica			
<input checked="" type="checkbox"/> PARERE FAVOREVOLE			
<input type="checkbox"/> PARERE FAVOREVOLE CON PRESCRIZIONI			
<input type="checkbox"/> PARERE NEGATIVO			
<input type="checkbox"/> ALTRO (rinuncia all'intervento; ecc.)			

B) REGOLARITA' E COMPLETEZZA FORMALE (dati, firme, timbri, atti, elaborati)			
	SI	NO	NOTE
Istanza di autorizzazione sismica (art.12 L.R. 19/08)	x		
Ricevuta versamento rimborso forfettario istruttoria (DGR 1934/18)	x		
Asseverazione (art. 12, c.1, L.R. 19/08)	x		
Nomina collaudatore statico (art.19 L.R. 19/08)	x		
Elaborati progetto			
- ID SIS			
- PEC			
- n. 12 originali, datati, firmati e timbrati dai progettisti; corrispondenti all'elenco dell'istanza di autorizzazione	x		
- corrispondenza tra i tecnici che hanno firmato gli elaborati e quelli indicati nell'istanza autorizzazione	x		
NOTE:			
data Il Collaboratore			

COLLABORATORE

C) CONTROLLO TECNICO E NORMATIVO	
NOTE:	
<input checked="" type="checkbox"/> PARERE FAVOREVOLE	<input type="checkbox"/> PARERE NEGATIVO MOTIVATO
<input type="checkbox"/> PARERE FAVOREVOLE CON PRESCRIZIONI	
data 14/11/2024	Il Responsabile dell'istruttoria tecnica DOTT. ING. SILVIA PERAZZI (FIRMATO DIGITALMENTE)

RESPONSABILE
ISTRUTTORIA