

A partire dal 03/02/2012 la presentazione delle pratiche dei cementi armati deve seguire quanto approvato dalla Regione Piemonte con D.G.R. n. 4-3084 del 12/11/2011

**Modulistica allegata alle procedure attuative approvate con [D.G.R. n. 4-3084 del 12.12.2011](#).**

- [Modello 1](#) - Denuncia lavori di costruzione in zona sismica
- [Modello 2](#) - Denuncia di variante lavori di costruzione in zona sismica
- [Modello 3](#) - Relazione illustrativa  
"Si invita ad indicare nella relazione illustrativa le coordinate geografiche sessa decimali WGS84 (almeno sei cifre dopo la virgola (esempio: via San Giuseppe n. 39, Pinerolo Lon:7.327791, Lat: 44.887903)). Si suggerisce di utilizzare il sito:  
[http://webgis.arpa.piemonte.it/localita\\_coordinate/](http://webgis.arpa.piemonte.it/localita_coordinate/)"
- [Modello 4](#) - Certificato d'inizio lavori
- [Modello 5](#) - Certificato di fine lavori
- [Modello 6](#) - Relazione a struttura ultimata
- [Modello 7](#) - Nomina del collaudatore e dichiarazione di accettazione
- [Modello 8](#) - Dichiarazione di fattibilità strutturale
- [Modello 9](#) - Elenco delle denunce presentate
- [Modello 10](#) - Intervento/costruzione in corso d'opera
- [Modello 11](#) - Scheda riepilogativa per gli Strumenti Urbanistici Esecutivi - da allegarsi all'istanza di parere ai sensi dell'art. 89 del DPR 380/01 ed alla documentazione progettuale
  
- [Denuncia telematica](#) (Modello 1 o 2 e Modello 3)
- [Istruzioni per la compilazione della denuncia telematica \(Modello 1 o 2 o Modello 3 mediante un programma guidato\)](#)
- [Dichiarazione di conformità](#)
- [Relazione tecnico strutturale](#)  
Traccia per la redazione della relazione tecnico strutturale ai sensi del DM 14.01.2008
- [Accesso agli atti](#)

[http://www.regione.piemonte.it/oopp/rischio\\_sismico/modulistica.htm](http://www.regione.piemonte.it/oopp/rischio_sismico/modulistica.htm)