



**Regione  
Lombardia**

**MODULO 4**

**DICHIARAZIONE DEL PROGETTISTA (COORDINATORE) DELLE STRUTTURE AI SENSI  
DELL'ARTICOLO 12, COMMA 5 DELLA LEGGE REGIONALE 12/10/2015, N. 33**  
(articolo 104, comma 1 Del Decreto Del Presidente Della Repubblica 06/06/2001, n. 380)

**IL SOTTOSCRITTO PROGETTISTA (COORDINATORE) DELLE STRUTTURE**

Titolo		Cognome		Nome		Codice Fiscale				
Data di nascita		Sesso	Luogo di nascita			Cittadinanza				
Possesso Partita IVA	Partita IVA	Albo o Ordine		Sezione	Regione	Provincia	Numero iscrizione			
Sede Professionale		Indirizzo		Civico	Barrato	Interno	Scala	Piano	SNC	CAP
Provincia	Comune								<input type="checkbox"/>	
Telefono cellulare		Telefono fisso		Posta elettronica ordinaria			Posta elettronica certificata			

**IN QUALITÀ DI PROGETTISTA STRUTTURALE DEL PROGETTO DENOMINATO**

**RELATIVO AI LAVORI DI COSTRUZIONE DELL'OPERA**

**LOCALIZZATA IN**

*(compresi tutti gli ulteriori immobili indicati nel modulo "ulteriori immobili oggetto del procedimento")*

Particella terreni o Unità imm. urbana		Cod. cat.	Sezione	Foglio	Particella	Subalterno	Categoria	Visura			
Provincia		Comune	Indirizzo		Civico	Barrato	Interno	Scala	Piano	SNC	CAP

**RELATIVAMENTE AL PROCEDIMENTO EDILIZIO**

- non ancora avviato e per il quale sarà presentata apposita documentazione
- avviato congiuntamente alla presente documentazione
- già avviato e per il quale è stata presentata apposita documentazione

**Tipo di procedimento (permesso di costruire, ecc.)****Protocollo****Data****Ente di riferimento****CON LA PRESENTE, AI SENSI DELL'ARTICOLO 12, COMMA 5, DELLA LEGGE REGIONALE 12/10/2015, N. 33, DICHIARA**

- che l'opera è stata progettata in origine adottando le prescrizioni della normativa antisismica coerenti con la classificazione sismica approvata dalla Deliberazione della Giunta regionale 11/07/2014 n. 10/2129 e pertanto la struttura è in grado di resistere agli effetti delle accelerazioni sismiche desunte dal reticolo dei parametri sismici dell'Allegato B al Decreto ministeriale 14/01/2008.
- l'opera non è stata progettata in origine adottando le prescrizioni della normativa antisismica coerenti con la classificazione sismica approvata dalla Deliberazione della Giunta regionale 11/07/2014 n. 10/2129 e attesta che la struttura è in grado di resistere agli effetti delle accelerazioni sismiche desunte dal reticolo dei parametri sismici dell'allegato B al Decreto ministeriale 14/01/2008.
- l'opera non è stata progettata in origine adottando le prescrizioni della normativa antisismica coerenti con la classificazione sismica approvata dalla Deliberazione della Giunta regionale 11/07/2014 n. 10/2129 e la struttura non è in grado di resistere agli effetti delle accelerazioni sismiche desunte dal reticolo dei parametri sismici dell'allegato B al Decreto ministeriale 14/01/2008.

Oggiona con Santo Stefano

**Luogo****Data****il progettista delle strutture**