



**PROVINCIA DI
LECCE**

**Servizio Pianificazione Territoriale e
Funzioni di Edilizia Sismica**

Via Umberto I, n. 13 – 73100 Lecce

NON IN BOLLO

Spazio riservato all'Ufficio

**Relazione codici di calcolo
(conforme al par. 10.2 delle NTC)
(Allegato A6) - D**

☐ Certificato - art. 90 D.P.R. 380/01.

☐ Att. deposito / Autorizz. inizio lavori - artt. 93 / 94 D.P.R. 380/01.

In riferimento ai Lavori di

Comune	Prov.	Estremi catastali	Fg.	P.IIa	Sub.
Località		Titoli abilitativi Urbanistico/Edilizi, Atti di Approv. Progetto, ecc.			
Via					

Il sottoscritto:

Progettista delle opere strutturali		Iscritto	Albo/Collegio	Prov. di	n.	dal
			Ing.			
			Arch.			
			Altro _____			
nato a	il	Codice Fiscale				
residente a	Prov.	tel./fax/cell.				
in Via		(P.E.C.)				
Studio professionale in		Prov.	Via			

ASSEVERA

- che i risultati dei calcoli strutturali eseguiti con l'utilizzo del calcolatore sono stati verificati dal sottoscritto;
- che i risultati presentati nelle forme allegate al progetto esecutivo delle strutture ne garantiscano la leggibilità, la corretta interpretazione e la riproducibilità;
- che il tipo di analisi svolta è (*barrare quelle interessate*)

Statica	Dinamica	Lineare	Non lineare
---------	----------	---------	-------------

- che il metodo adottato per la risoluzione del problema strutturale è _____

_____;
- che le metodologie seguite per le verifiche o per il progetto-verifica delle sezioni sono _____

_____;

- che le combinazioni di carico adottate, con riferimento al D.M. 17/01/2018, sono _____

_____;

- che origine, caratteristiche e validazione dei codici di calcolo sono:

TITOLO	
AUTORE	
PRODUTTORE	
DISTRIBUTORE	
VERSIONE	
ESTREMI DELLA LICENZA O DEL TITOLO D'USO	

- che sulla base della documentazione fornita dal produttore o dal distributore a corredo del programma, è possibile desumere che i campi di impiego dei codici di calcolo sono _____

_____;
- che l'affidabilità e validazione dei codici utilizzati è stata verificata attraverso:
 - ☐ esame preliminare, condotto dal progettista delle strutture, di valutazione dell'affidabilità e soprattutto dell'idoneità del programma nel caso specifico di applicazione;
 - ☐ esame della documentazione fornita dal produttore o dal distributore sulle modalità e procedure seguite per la validazione del programma.

Luogo,

data

Il Progettista delle opere strutturali (timbro e firma) _____

Il soggetto sopraindicato autorizza espressamente, ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003 e delle successive normative di settore, il trattamento dei dati personali e professionali per le finalità oggetto del procedimento in argomento.