



PROVINCIA DI BRINDISI

Settore Edilizia Sismica

Via De Leo n. 3 – Brindisi

**ELENCO DOCUMENTAZIONE DA ALLEGARE ALL'ISTANZA
SOPRAELEVAZIONE – Art. 90 D.P.R. 380/2001**

Attestazione del versamento su c.c.p. n. 12882726 o ricevuta di bonifico bancario su IBAN: IT 54 O 05262 79748 T20990000470, intestato a “Provincia di Brindisi” – Causale “Oneri Istruttori – Edilizia Sismica” (importo base € 90,00 – euro novanta/00 – per Autorizzazione, successivamente da integrare in funzione della cubatura).

Elaborati scritto-grafici comprensivi anche di tutti gli atti amministrativi:

a) Modulistica – Atti amministrativi in bollo:

- Denuncia dell'impresa esecutrice ai sensi dell'art. 65 D.P.R. 380/2001 e s.m.i. (in bollo per opere private) (*);
- Asseverazione dei progettisti delle opere architettoniche e strutturali e del Geologo (in bollo per opere private);
- Dichiarazione del Progettista delle opere architettoniche (in bollo per opere private);
- Nomina ed accettazione d'incarico del Collaudatore ai sensi dell'art. 67 del D.P.R. 380/01 e s.m.i. (*).

b) Progetto architettonico:

- Relazione tecnico-illustrativa-descrittiva dell'intervento;
- Planimetria catastale della zona;
- Planimetria generale quotata;
- Piante di tutti i piani e della copertura dell'esistente con prospetti e sezioni longitudinali e trasversali;
- Documentazione fotografica costituita da almeno quattro foto esterne (scattate dai punti cardinali) ed un numero di foto interne (non inferiore a 4) tali da far desumere con chiarezza la tipologia edilizia esistente;
- Piante di tutti i piani e della copertura dell'ipotesi progettuale con prospetti e sezioni longitudinali e trasversali con chiara indicazione grafica delle opere da demolire e di quelle da ricostruire, rappresentate con le coloriture convenzionali (rosso nuova costruzione e giallo demolizione).

c) Progetto strutturale:

Per strutture portanti in c.a. o acciaio:

- Progetto strutturale della parte esistente completo di esecutivi di cantiere, relazione a strutture ultimate con allegati i certificati di prova sui materiali, collaudo statico della parte esistente (già depositato ai sensi degli art. 65 e 67 del DPR n.380/01 e/o artt. 4, 6, 7 della Legge 1086/71). Ove non sia disponibile la documentazione del presente punto è necessario



con riferimento al punto 8.4.3 del D.M. 17.01.2018, procedere alla definizione del modello di riferimento ed alla valutazione della sicurezza ai sensi del punto 8.5 del medesimo DM;

- Disegni esecutivi di impalcati, travi, pilastri, opere di fondazione ed ogni particolare costruttivo, con evidenziate le eventuali opere di adeguamento.

Per strutture portanti in muratura:

- Progetto strutturale della parte esistente completo di esecutivi di cantiere, collaudo redatto ai sensi del D.M. 20/11/1987 (in alternativa certificato di consistenza e conservazione delle strutture portanti). Ove non sia disponibile la documentazione del presente punto è necessario con riferimento al punto 8.4.3 del D.M. 17.01.2018, procedere alla definizione del modello di riferimento ed alla valutazione della sicurezza ai sensi del punto 8.5 del medesimo DM;
- Disegni esecutivi di impalcati, elementi strutturali, opere di fondazione con evidenziate le eventuali opere di adeguamento;
- Relazione contenente la descrizione e la misura del distacco con gli edifici adiacenti, redatta in ottemperanza a quanto stabilito dal punto 7.2.1. del D.M. 17/01/2018;
- Relazione di calcolo strutturale comprensiva di una descrizione generale dell'opera e dei criteri generali di analisi e di verifica redatta in conformità con il D.M. 17/01/2018;
- Tabulati dei calcoli statici delle strutture;
- Relazione sulla qualità e dosatura dei materiali, comprendente anche la caratterizzazione delle strutture esistenti calcolate in conformità con i valori previsti dal DM 17.01.2018, in relazione al livello di conoscenza raggiunto
- Piano di manutenzione della struttura dell'opera (per quelle opere per le cui verifiche è richiesta la quantizzazione della relativa "Vita Nominale")
- Certificazioni e allegati previsti all'art. 58 del DPR 380/01 (che potranno essere depositati con apposita pratica prima dell'ultimazione delle opere strutturali)

d) Relazioni specialistiche:

- Relazione geologica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione geologica del sito (§ 6.2.1 delle NTC approvate con D.M. 17.01.2018)
- Relazione geotecnica sulle indagini, caratterizzazione e modellazione del volume significativo di terreno (§ 6.2.2 delle NTC approvate con D.M. 17.01.2018)
- Relazione sulla modellazione sismica concernente la "pericolosità sismica di base" del sito di costruzione (§ 3.2 delle NTC approvate con D.M. 17.01.2018)

- e) Per **analisi e verifiche** svolte con l'ausilio di codici di calcolo automatico dovrà essere predisposta apposita relazione in conformità a quanto richiesto al paragrafo 10.2 delle NTC approvate con D.M. 17.01.2018.

(*) N.B. Nel caso di opere pubbliche la trasmissione di RICHIESTA DEL COSTRUTTORE e NOMINA E ACCETTAZIONE COLLAUDATORE possono essere differite alla sottoscrizione del contratto tra stazione appaltante e ditta esecutrice delle opere e della nomina del Collaudatore, precisando che dette comunicazioni dovranno essere inoltrate al competente ufficio della Provincia di Brindisi prima del concreto inizio delle opere strutturali.

