



REGIONE MOLISE

IV DIPARTIMENTO

GOVERNO DEL TERRITORIO, MOBILITA' E RISORSE NATURALI

Servizio Pianificazione e gestione territoriale e paesaggistica – Tecnico e geologico

Numero di protocollo				numero di codice					
numero	Del			prov.	ct.	anno	mese	Progressivo	

DENUNCIA INIZIO LAVORI

presentata ai sensi dell'art. 8 della L.R. n° 20 del 6 giugno 1996

Comune di C.a.p. prov.

Località dell'intervento

Richiedente

cod. fisc.

Domicilio

Comune di

DOCUMENTAZIONE ALLEGATA ALLA DENUNCIA (*)

- Domanda in carta legale con l'indicazione dell'ubicazione dell'intervento (località, via, mappali), delle generalità del proprietario o avente titolo (indirizzo, recapito telefonico, numero di codice fiscale, o di partita IVA nel caso in cui il proprietario sia una società), delle generalità del o dei progettisti, del direttore dei lavori, del collaudatore e del geologo (ove previsti), e del costruttore (indirizzo, recapito telefonico, numero di iscrizione al rispettivo albo di categoria), firmata dal richiedente (proprietario o altro avente titolo a richiedere il permesso di costruire ai sensi dell'art. 11 del D.P.R. 380/2001);
- Copia del Permesso di Costruire o della S.C.I.A. con le prescrizioni urbanistico-edilizie (destinazione di zona e regolamentari), riguardanti l'intervento proposto;
- Richiesta di deposito ai sensi dell'art. 65 c.1 del D.P.R. 6 giugno 2001 n. 380 per i manufatti da realizzarsi con struttura in cemento armato, normale o precompresso, e/o con struttura metallica, con allegata, ove richiesta, la dichiarazione del collaudatore resa ai sensi dell'art. 67 C.3 del D.P.R. 380/2001.

(*) *barrare la casella interessata*

ELABORATI PROGETTUALI DA ALLEGARE ALLA DOMANDA (*)

- Progetto (in tre copie) con gli stessi elaborati architettonici, di cui una copia recante il visto del Comune, con l'indicazione degli estremi della concessione o autorizzazione (estratto di mappa, planimetria, piante, sezione, prospetti, piano quotato, ecc.);
- Relazione geologica e relazione geotecnica, comprensiva di Carta della pericolosità idrogeologica e di Microzonazione sismica, con allegate le indagini svolte anche ai fini della caratterizzazione della categoria di suolo;
- Relazione geotecnica e sulle fondazioni con allegata planimetria in scala 1/5000 o maggiore;
- Relazione tecnica sull'intervento;
- Relazione di calcolo di tutte le strutture in fondazione ed in elevazione;
- Valutazione della sicurezza (solo per interventi su edifici esistenti);
- Disegni esecutivi delle strutture e particolari costruttivi;
- Schemi grafici e modellazione;
- Piano di manutenzione della parte strutturale dell'opera;
-
-

(*) *barrare la casella interessata*

Eventuali annotazioni e riferimenti :

PROFESSIONISTI INCARICATI E COSTRUTTORE

Progettista architettonico :

Progettista strutturale :

Direttore dei lavori architettonico :

Direttore dei lavori strutturale :

Geologo :

Collaudatore in corso d'opera :

Costruttore (impresa) :

LOCALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

Comune di

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI

Catastale: Foglio di mappa n. Particella/e

Topografico: Tavola Altitudine (m-s.l.m.)

UBICAZIONE (zona urbanistica)

Centro storico Completamento Espansione Industriale
 Agricola Attrezzature Altre

SISTEMA COSTRUTTIVO

C.A. Acciaio Sistema combinato c.a./acciaio
 Muratura ordinaria Muratura armata Muratura mista
 Muratura confinata Struttura prefabbricata Sistemi di isolamento sismico
 Legno Altro

TIPO INTERVENTO

Nuova costruzione Sopraelevazione Miglioramento
 Ampliamento Riparazione / interventi locali Adeguamento
 Opere geotecniche Altro

TIPOLOGIA E DESTINAZIONE D'USO

Rurale Civile abitazione Artigianale Turistico-alberghiera
 Industriale Servizi Opere speciali
 Opere "strategiche" / opere "rilevanti" di competenza STATALE (cfr. Decreto del Capo Dip. Protezione Civile 21/10/2003) (specificare la tipologia)
 Opere "strategiche" / opere "rilevanti" di competenza REGIONALE (cfr. Delibera Giunta Reg.le n. 182 del 16/2/2004, allegato A. (specificare la tipologia)

FINANZIAMENTO

Pubblico Privato

UTILIZZAZIONE

Pubblica Privata

CLASSE D'USO (punto 2.4.2 del D.M. 17/01/2018 Aggiornamento delle "Norme tecniche per le costruzioni")

I **II** **III** **IV**

SOPRAELEVAZIONE DI EDIFICI IN ZONA SISMICA

(Compilare la seguente parte del modello facendo riferimento all'art. 90 del D.P.R. n. 380 del 06/06/2001 ed alla Direttiva Regionale approvata con Deliberazione di Giunta Regionale n. 85 del 28/01/2008).

L'intervento in progetto prevede la sopraelevazione dell'edificio di un piano : NO SI

Numero dei piani dell'edificio prima dell'intervento n. dopo l'intervento n.

Si dichiara inoltre che:

- l'edificio è non è stato oggetto di precedente intervento di sopraelevazione.

