



COMUNICAZIONE DI INIZIO LAVORI ASSEVERATA (CILA)

NOTIZIE INTEGRATIVE

alla "Dichiarazione di asseverazione" del tecnico progettista abilitato riportata sulla CILA

per intervento edilizio di cui all'art. 6/bis, d.P.R. n. 380/2001

Table with 2 columns: Field Name (DESCRIZIONE DEI LAVORI, UBICAZIONE DELL'IMMOBILE, ESTREMI CATASTALI, SOGGETTO INTERESSATO, IMPRESA A CUI INTENDE AFFIDARE I LAVORI) and Description/Value.

Notizie integrative alla DICHIARAZIONE DI ASSEVERAZIONE rilasciata dal tecnico progettista abilitato

Il/la sottoscritto/a..... nato/a il...../...../....., residente in, via, n., C.F..... progettista dei lavori in precedenza indicati, ai fini della presentazione della (CILA) per l'esecuzione degli interventi in parola, in relazione al disposto dell'art. 6/bis del d.P.R. 6 giugno 2001, n. 380, dichiara ad integrazione della CILA stessa, che nei prospetti che seguono sono indicati ulteriori elementi urbanistico-edilizi, utili agli uffici comunali competenti per la relativa istruttoria amministrativa:

1. NOTIZIE GENERALI

Form for ZONA OMOGENEA (D.M. 02.04.1968, n. 1444, Art. 4) with checkboxes for P.R.G. - P.S.C.: Zona A-F.

PIANO URBANISTICO ATTUATIVO	<input type="checkbox"/> Piano Particolareggiato <input type="checkbox"/> Piano di Lottizzazione <input type="checkbox"/> Piano Edilizia Economica Popolare <input type="checkbox"/> Piano di Recupero <input type="checkbox"/> Piano di Lottizzazione d'Ufficio <input type="checkbox"/> Piano Insediamenti Produttivi
DESCRIZIONE DELL'INTERVENTO (T.U. n. 380/2001, Art. 6/bis)
DESTINAZIONE D'USO	<input type="checkbox"/> residenziale <input type="checkbox"/> direzionale <input type="checkbox"/> artigianale <input type="checkbox"/> turistica-ricettiva <input type="checkbox"/> agricola <input type="checkbox"/> commerciale <input type="checkbox"/> industriale <input type="checkbox"/> pubblica
VINCOLI ESISTENTI	<input type="checkbox"/> idrogeologico (R.D.L. 30.12.1923, n. 3267) <input type="checkbox"/> paesaggistico (D.Lgs. 22.01.2004, n. 42) <input type="checkbox"/> culturale (D.Lgs. 22.01.2004, n. 42) <input type="checkbox"/> ambientale (D.Lgs. 22.01.2004, n. 42) <input type="checkbox"/> sismico (T.U. d.P.R. 06.06.2001, n. 380) <input type="checkbox"/> cimiteriale (d.P.R. 10.09.1990, n. 285) <input type="checkbox"/> ferroviario (d.P.R. 11.07.1980, n. 753) <input type="checkbox"/> altro
PRESCRIZIONI RELATIVE AI PIANI PAESISTICI REGIONALI
SERVITÙ ESISTENTI	<input type="checkbox"/> elettrodotti <input type="checkbox"/> metanodotti <input type="checkbox"/> acquedotti <input type="checkbox"/> fognature <input type="checkbox"/> telefoniche <input type="checkbox"/> aeroporti <input type="checkbox"/> passaggio <input type="checkbox"/> altra
EDIFICIO ESISTENTE	<input type="checkbox"/> Trattasi di nuovo edificio <input type="checkbox"/> È stato oggetto, da ultimo, dei seguenti provvedimenti:
CONDONO EDILIZIO	Nel caso di intervento su edificio esistente precisare: <input type="checkbox"/> Non è stata fatta mai richiesta <input type="checkbox"/> È stato rilasciato provvedimento di sanatoria n. in data/...../.....

2. APPROVVIGIONAMENTO IDRICO

APPROVVIGIONAMENTO IDRICO	<input type="checkbox"/> Acquedotto comunale <input type="checkbox"/> Pozzo privato <input type="checkbox"/> Altro
----------------------------------	--

3. SMALTIMENTO ACQUE NERE E BIANCHE

SMALTIMENTO ACQUE	Tipo di scarico: Autorizzazione n. del/...../..... <input type="checkbox"/> civile <input type="checkbox"/> industriale <i>(in caso di scarico esistente indicare gli estremi della autorizzazione)</i> <input type="checkbox"/> agricolo <input type="checkbox"/> altro
ACQUE NERE Ricettore	<input type="checkbox"/> Fognature <input type="checkbox"/> Corpo idrico superficiale <i>(indicare il nome)</i> <input type="checkbox"/> Suolo <input type="checkbox"/> Sottosuolo <input type="checkbox"/> Altro
Modalità	<input type="checkbox"/> Fossa biologica <input type="checkbox"/> Vasca Imhoff <input type="checkbox"/> Impianto di depurazione <input type="checkbox"/> Sub-irrigazione <input type="checkbox"/> Pozzo perdente <input type="checkbox"/> Pozzo a tenuta
ACQUE BIANCHE Ricettore	<input type="checkbox"/> Fognature <input type="checkbox"/> Corpo idrico superficiale <i>(indicare il nome)</i> <input type="checkbox"/> Suolo <input type="checkbox"/> Sottosuolo <input type="checkbox"/> Altro

Modalità	<input type="checkbox"/> Fossa biologica <input type="checkbox"/> Sub-irrigazione	<input type="checkbox"/> Vasca Imhoff <input type="checkbox"/> Pozzo perdente	<input type="checkbox"/> Impianto di depurazione <input type="checkbox"/> Pozzo a tenuta
----------	--	--	---

In particolare, le opere edilizie previste in progetto concernono la realizzazione dei seguenti interventi, i quali, comunque, non riguardano le **PARTI STRUTTURALI** dell'edificio (*sulle quali, pertanto, non si interviene e non si modifica lo stato dell'esistente*):

- manutenzione straordinaria** secondo le definizioni di cui all'art. 3, comma 1, lettera b), del T.U. dell'Edilizia approvato con d.P.R. 6 giugno 2001, n. 380(*eventualmente aggiungere*):
 - ivi compresa l'apertura di porte interne - lo spostamento di pareti interne;
- modifiche interne** di carattere edilizio sulla superficie coperta del fabbricato esistente, il quale è adibito ad esercizio d'impresa –
- modifiche della destinazione d'uso** dei locali adibiti ad esercizio d'impresa.
- altro:**

In dettaglio, le lavorazioni da eseguire consistono:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

In relazione ai restanti aspetti urbanistico-edilizi degli interventi da realizzare e a quanto disposto dalla vigente normativa nazionale e regionale (*atti di assenso, comunque denominati, necessari o meno per poter eseguire l'intervento edilizio, contributo di costruzione dovuto o meno in relazione alle caratteristiche e alla tipologia dei lavori*) si rimanda alla specifica parte della "Comunicazione di inizio lavori" (CILA) che precede l'asseverazione del sottoscritto tecnico progettista effettuata, nella quale si approfondiscono e si esplicitano tali aspetti.

....., lì/...../.....

IL TECNICO PROGETTISTA ABILITATO

.....