

Dichiarazione di Conformità e Relazione sui Requisiti Igienico-Sanitari

Categoria di Intervento

R

Residenziale

Io sottoscritto _____ iscritto all'Albo dei
_____ della Provincia di _____ al N° _____ in qualità di
progettista delle opere di _____
_____ del fabbricato/terreno di proprietà
_____ censito al NCT/NCEU del
Comune di Altopascio nel Foglio n. _____, mappale n. _____

dichiaro

che il progetto suddetto è stato redatto in conformità ai requisiti previsti dal vigente Regolamento Edilizio Comunale ed è conforme in ogni sua parte alle seguenti disposizioni normative (Barrare le caselle interessate):

- Art. 51 - 2° c., lett. d) del R.E.** per quanto riguarda la distanza dei sotterranei dagli edifici e dai confini;
- Art. 51 - 4° c. del R.E.** poiché l'immobile in oggetto rispetta il D.M. 02.04.68;
- al **D.M. 20.11.87** per le opere con struttura portante in laterizio;
- alla **Legge n.10/91** per l'impianto termo-idraulico

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> NON previsto in quanto _____ |
| <input type="checkbox"/> previsto in TUTTI i locali |
| <input type="checkbox"/> previsto nei locali _____ |
| <input type="checkbox"/> Tipo di impianto : potenzialità Kw _____ alimentato a _____ |

- al **D.M. 22.01.2008, n. 37** per l'impianto elettrico

- | |
|--|
| <input type="checkbox"/> NON previsto in quanto _____ |
| <input type="checkbox"/> previsto con potenza complessiva di Kw _____ |
| <input type="checkbox"/> trattasi di IMPIANTO SOGGETTO all'obbligo di progetto |
| <input type="checkbox"/> trattasi di IMPIANTO NON SOGGETTO all'obbligo di progetto |

- al **DPCM 8 Luglio 2003** in quanto sono state verificate e rispettate le distanze dagli elettrodotti;
- all'**art.3 del D.Lgs n.626/1994** in quanto sono state rispettati i principi e le misure generali di sicurezza nella fase di progettazione delle opere, in particolare al momento delle scelte tecniche, e che sarà verificato il rispetto di tali misure nell'organizzazione delle operazioni di cantiere e nell'esecuzione dei lavori;
- all'**art.70 delle NTA del vigente PRGC**, poiché per le opere assoggettate alla L.1086/71 (conglomerato cementizio armato, normale e precompresso ed a struttura metallica) in fase progettuale sono state

previste tecniche particolari - nella realizzazione specifica di fondazioni e strutture portanti - tali da garantire la fattibilità dell'intervento, ovvero la sicurezza statica dell'opera da realizzare.

- AL **D.P.C.M. 05.12.97** "Requisiti Acustici Passivi degli Edifici". A verifica del rispetto della normativa sarà realizzata in cantiere, ad ultimazione dei lavori, una misurazione strumentale dei livelli sonori trasmessi tra i vari alloggi, sia in orizzontale che in verticale, oltre che attraverso le pareti perimetrali esterne; a seguito di tali prove verrà redatta una Relazione e successiva Certificazione - da allegare all'Attestato di Abitabilità/Agibilità - dimostrante il raggiungimento degli obiettivi prefissati riguardo ai requisiti acustici passivi degli edifici.
- alla **L.13/89** poiché, ai sensi dell'Art.1- 4° comma, gli elaborati progettuali sono conformi alle disposizioni della legge stessa e delle prescrizioni tecniche emanate con **D.M. 14.6.89, n.236**, al fine di garantire il soddisfacimento delle condizioni di
- Accessibilità Visitabilità Adattabilità
- del fabbricato di che trattasi. Allego in proposito, secondo quanto disposto dall'Art.10 del succitato D.M.236/89, specifici elaborati grafici e di seguito illustro le soluzioni progettuali e delle opere previste per l'eliminazione delle barriere architettoniche;

Relazione Tecnica ai sensi del D.M. n.236/89

Con la presente si intendono illustrare le soluzioni tecniche previste per il soddisfacimento del requisito di *Adattabilità* di cui agli artt.6 e 8 del D.M. 14.06.89, n.236:

DESCRIZIONE DELLE OPERE

Punto 8.1.1 - *Dimensioni porta di accesso dell'edificio* : .

Dimensioni minime porte interne: .

Punto 8.1.2 - *I pavimenti* presentano dislivelli superiori a cm. 2,5: SI - NO

Punto 8.1.3 - *Infissi esterni*: saranno adattati alle prescrizioni del D.M. 236/89 qualora se ne presentasse la necessità;

Punto 8.1.4 - *Arredi fissi*: esistono SI - NO oppure

Punto 8.1.5 - *Terminali degli impianti*: verranno rispettate le altezze consigliate per la collocazione di quadri di comando, interruttori, rubinetti, valvole e prese (posti ad un'altezza compresa tra i 40 ed i 140 cm.): SI - NO

Punto 8.1.6 - *Servizi Igienici*: vedasi schema interamente quotato allegato in scala 1:50, indicante il rispetto degli spazi imposti. (Sufficiente un servizio igienico per alloggio);

Punto 8.1.7. - *Cucina*: altezza libera sotto il lavello cm.70: SI - NO

Punto 8.1.8 - *Balconi e terrazze*: esistono: SI - NO

Punto 8.1.9 - *Percorsi e corridoi*: luce libera . Per quanto riguarda i percorsi orizzontali all'interno dell'unità ambientale, si specifica che sono state adottate soluzioni tecniche conformi a quanto indicato dall'art.9. Le aperture corrispondono infatti alle seguenti soluzioni:

- n. porte: soluzione n.;

- n. porte: soluzione n.;

vedasi schema allegato in scala 1:20;

Punto 8.1.10 - *Scale interne* ad uso esclusivo dell'alloggio, larghezza (superiore o uguale a cm.80); Rapporto alzata/pedata degli scalini: alzata max. cm.17 e pedata max cm.30:

Punto 8.1.11 - *Rampe di accesso*: esistono: SI - NO
 sono state realizzate per l'accesso al vano
con una pendenza max. dell'8%;

Punto 8.1.12 - *Ascensore*, previsto: SI - NO

Punto 8.1.13 - *Servoscala*: il vano scale sarà opportunamente dotato di apparecchiature e servizi tecnologici in funzione dell'installazione di un servoscala di tipo

Punto 8.1.14 - *L'Autorimessa singola*, ad uso esclusivo dell'alloggio, è raccordata con il percorso esterno da una rampa della pendenza inferiore all'8% e dello sviluppo di ml.;

Punto 8.2 - *Spazi esterni*: nella sistemazione degli spazi esterni (ove esistano) verranno rispettate le prescrizioni imposte dai paragrafi 8.2.1. (percorsi), 8.2.2 (pavimentazioni) e 8.2.3. (parcheggi); vedasi in proposito elaborato.

Timbro e Firma del Progettista _____

e

Relazione

con la presente quanto segue:

■ il progetto rispetta il **D.M. 05.07.75** "Requisiti igienico-sanitari principali dei locali" poiché:

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> le altezze dei locali (h. min. _____ e h. max _____) risultano conformi in relazione alla destinazione d'uso degli stessi; |
| <input type="checkbox"/> le superfici aeroilluminanti dei locali hanno le caratteristiche e verificano i rapporti stabiliti, così come emerge dalla tabella in calce. |

■ ■ lo **Smaltimento Liquami** avverrà con il seguente sistema rappresentato negli elaborati progettuali:

- | | |
|--|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Fognatura dinamica comunale | <input type="checkbox"/> Depuratore |
| <input type="checkbox"/> Fossa Tricamerale con Imhoff e (1) _____ | |
| <i>(1) specificare se: Fitodepurazione, Pozzo Drenante, Sub Irrigazione, Sub Irrigazione Drenata</i> | |

■ ■ ■ l' **Approvvigionamento Idrico** avverrà nel seguente modo:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Acquedotto comunale; | <input type="checkbox"/> Acquedotto privato |
| <input type="checkbox"/> Pozzo artesiano esistente | <input type="checkbox"/> Pozzo artesiano di nuova costruzione |

Lì, _____

Il Progettista _____