

RELAZIONE TECNICO-IGIENICA SANITARIA

Edilizia Residenziale

OGGETTO: RELAZIONE TECNICO -IGIENICO SANITARIA da allegarsi
all'autocertificazione di cui al comma 1, dell'art. 20 del D.P.R. 380/01.

Il/La sottoscritto/a _____, in qualità di
libero professionista con studio in _____, via/strada
_____, n. _____-
tel. _____ iscritto all'Albo _____ della Provincia
di _____ al n. _____, incaricato dal/dalla
signor/signora _____ per la
redazione del progetto e della relazione igienico sanitaria, relativamente alle opere edilizie
subordinate al permesso di costruire di cui all'art. 10 D.P.R. 380/01, per il fabbricato sito nel
Comune di NOLE – Via/Strada _____ n. _____
relaziona quanto segue:

1) definizione dell'intervento edilizio (cfr art. 10 D.P.R. 380/01):
(evidenziare la voce interessata)

- a) nuova costruzione;
- b) ristrutturazione urbanistica;
- c) ristrutturazione edilizia che comporti aumento di unità immobiliari, modifiche del volume, della sagoma, dei prospetti o delle superfici, ovvero che, limitatamente agli immobili compresi nelle zone omogenee "A", comporti mutamenti della destinazione d'uso;

2) descrizione degli interventi (breve relazione)

3) Valutazioni igienico sanitarie discrezionali applicate nell'opera

- Assenti

n.b. qualora vi siano valutazioni discrezionali igienico sanitarie nella progettazione, dovrà essere richiesto esplicito parere all'A.S.L. ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. 380/01

4) Caratteristiche igienico sanitarie dei locali

Trattasi di fabbricato/unità immobiliare con destinazione d'uso _____
e costituito dai seguenti locali, aventi – ognuno – le seguenti caratteristiche igienico sanitarie:

<i>Destinazione d'uso del locale^a</i>	<i>S.p.^b mq</i>	<i>H^c m</i>	<i>S.f.^d mq</i>	<i>S.f.a.^e mq</i>	<i>Rf^f S.f.a./S.p.</i>

a – Soggiorno, cucina, camera, bagno, disimp., ecc.;

b – Superficie di pavimento del singolo locale;

c – Altezza interna netta tra pavimento e solaio; per solai inclinati indicare l'altezza minima e l'altezza media;

d – Superficie finestrata, comprensiva anche dei vetri fissi;

e – Superficie finestrata apribile, intesa come varco aperto verso l'esterno;

f – Rapporto tra superficie finestrata apribile (*e*) e superficie di pavimento (*b*);

Per ciascun locale d'abitazione sarà garantito un valore di fattore luce diurna medio non inferiore al 2 %.

CUCINA

Per la cucina/posto di cottura è/sarà assicurata l'aspirazione di fumi, vapori ed esalazioni tramite _____ con scarico diretto all'esterno a tetto/parete il tutto secondo le normative vigenti;

i fornelli sono/saranno alimentati con _____, sono/saranno del tipo con/senza elettrovalvole di sicurezza;

il locale è/sarà dotato delle ventilazioni previste dalle norme di sicurezza vigenti.

SERVIZI IGIENICO

avrà il rivestimento delle pareti, fino all'altezza di m. _____ di materiale impermeabile e facilmente lavabile e sarà dotato dei seguenti apparecchi idro-sanitari :

vasca doccia bidet w.c.

5) Caratteristiche degli impianti di ventilazione e/o di condizionamento

Si rimanda all'allegato specifico, corredato degli schemi di funzionamento del circolo di aria immessa/estratta.

DICHIARA CHE

a) il sistema di approvvigionamento dell'acqua potabile avviene / avverrà tramite

b) il sistema di smaltimento dei liquami biologici avviene/avverrà tramite

c) il sistema di allontanamento dei rifiuti solidi avviene/avverrà tramite

d) il sistema di riscaldamento è/sarà costituito da

e che lo stesso è/sarà realizzato nel rispetto delle normative vigenti;

e) sono/non sono esistenti vincoli architettonici e/o ambientali ai sensi

f) I materiali utilizzati per la realizzazione delle opere in progetto e la loro messa in opera garantiscono/garantiranno un'adeguata protezione acustica agli ambienti per quanto concerne i rumori da calpestio, rumori da traffico, rumori da impianti o apparecchi comunque installati nel fabbricato, rumori o suoni aerei provenienti da alloggi contigui e da locali o spazi destinati a servizi comuni.

trattandosi di interventi di recupero a fini abitativi di sottotetto ai sensi della L.R. 21/98

DICHIARA, INOLTRE, CHE

g) il sottotetto risulta legittimamente realizzato alla data del 12 agosto 1998;

h) sarà previsto un idoneo isolamento termico ed acustico del tetto in conformità ai parametri dei regolamenti vigenti.

NOLE li, _____

Il Progettista

Allegati :