

Oggetto: Dichiarazione ai sensi dell'art. 96 della Legge Regionale n° 11 del 12/05/2010.-

Rispondenza del progetto in sanatoria al regolamento di igiene per le norme ancora vigenti al D.M. 05/07/1975 e s.m..  
Rilascio Concessione Edilizia e/o Autorizzazione Edilizia in Sanatoria.-

Prat. \_\_\_\_\_ Legge \_\_\_\_\_

Per l'esecuzione dei seguenti interventi edilizi:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Il Sottoscritto Ing./Arch./Geom./Perito Ind. \_\_\_\_\_ nato a \_\_\_\_\_ il

\_\_\_\_\_ residente in \_\_\_\_\_ Via \_\_\_\_\_ nella qualità di tecnico Incaricato iscritto

al \_\_\_\_\_ degli \_\_\_\_\_ della Provincia di \_\_\_\_\_ al n. \_\_\_\_\_

### **Relazione igienico sanitaria**

- Tutte le abitazioni monocali hanno una superficie utile minima non inferiore a mq 28 se per una persona e pari a mq 38 se per due persone;
- I vani abitabili (soggiorno, letto, pranzo, cucina, studio etc.) dovranno avere una superficie non inferiore a mq. 9 altezze nette non inferiori a m 2,70, mentre le altezze dei servizi igienici, corridoi, ripostigli e disimpegni non devono essere inferiori a m 2,40;
- In tutti gli ambienti degli alloggi, eccettuati quelli destinati a servizi igienici, disimpegni, corridoi, vani scali e ripostigli, è garantita un'ideale illuminazione naturale ed aerazione avendo finestre con superficie tale da assicurare un valore di fattore luce diurna medio non inferiore al 2% e con parte apribile non inferiore a 1/8 della superficie del pavimento;
- Tutti i servizi igienici attigui ambienti di cucina, soggiorno e pranzo saranno accessibili da ambienti di disimpegno e/o antibagno. In servizi igienici privi di apertura verso l'esterno sarà previsto un impianto di aspirazione meccanica tale da assicurare un ricambio d'aria di almeno 5 vol/h e non saranno installati apparecchi a fiamma libera. Almeno uno dei servizi igienici di ogni abitazione sarà dotato dei seguenti impianti: vaso, bidet, lavabo, vasca da bagno o doccia ed inoltre le pareti che dividono i servizi igienici dagli altri locali dovranno avere uno spessore minimo di 15 cm.;
- Le cucine sono dotata di aerazione diretta e non hanno alcuna comunicazione diretta con camere da letto o bagno ed i punti di cottura saranno dotati di idonea cappa di aspirazione e relativa canalizzazione dei vapori e dei fumi all'esterno.
- L'impianto idrico sarà allaccio alla rete idrica comunale, sarà eseguito con tubazioni in rame, con collettori in rame e tubazioni di distribuzione in rame;
- L'eventuale impianto di riscaldamento, progettato in osservanza delle norme di cui al D.M. 37/2008 e ss.mm.ii., garantirà una temperatura media di progetto dell'aria interna compresa tra i 18° C ed i 20° C in tutti gli ambienti ad esclusione dei ripostigli.
- Le acque luride e quelle meteoriche e che tutte saranno convogliate nella fognatura dinamica comunale con l'interposizione di pozzetti di ispezione sifonati al piede delle colonne; Le colonne di scarico delle acque luride saranno ventilate dal tetto;
- Per la realizzazione dell'intervento negli orizzontamenti, murature perimetrali e serramenti esterni saranno messi in opera materiali e tecnologie che hanno:
  1. La funzione di conferire alle superfici delle pareti un grado di finitura e di decorazione, facilitando anche le operazioni di pulizia garantendo, in particolari ambienti, l'asetticità e la disinfettabilità;
  2. Le finiture interne sono selezionate tra quelle esenti da sostanze chimiche le quali diventano dannosissime in ambiente riscaldato;
  3. Prodotti a composizione naturale, ricchi di contenuti prestazionali: isolamento, termico, idrotermico, acustico, di resistenza al fuoco; e comunque tutti i materiali atti a garantire in ogni ambiente destinato alla permanenza di persone, un'adeguata protezione acustica, valori microclimatici buoni in rapporto alle stagioni, idonea protezione dalle influenze atmosferiche, nonché a prevenire la formazione di tracce di condensa permanente e/o muffe.

Barcellona P.G. ....

Il Progettista

## Asseverazione sulla conformità del progetto alle norme igienico sanitari

(art. 96 LR n. 11 del 12/05/10)

Il sottoscritto progettista consapevole del fatto che in caso di dichiarazione mendaci saranno applicate nei propri riguardi, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445 le sanzioni previste dal codice penale e dalle leggi speciali in materia di falsità degli atti, oltre alle possibili conseguenze amministrative e penali previste dal vigente ordinamento nazionale, regionale e comunale per la realizzazione degli interventi indicati in parola in contrasto con le vigenti norme igienico- sanitarie

- Visto il DM Sanità del 5/07/1975 e ss. mm. mi.
- Visto il Regolamento Edilizio del Comune di Barcellona P.G.;
- Visto l'art. 96 della L.R. n. 11 del 12/05/2010;

### CERTIFICA

**CHE** la destinazione d'uso di progetto è residenziale;

**CHE** la verifica di conformità alle norme igienico-sanitarie di cui sopra, **non comporta valutazione tecnico discrezionali;**

**CHE** le opere previste nel progetto in oggetto, sono conformi al progetto presentato e alle vigenti norme igienico-sanitarie di cui al DM Sanità del 05/07/75 e ss.mm. e ii., e a al Regolamento Edilizio Comunale.

**CHE** pertanto secondo quanto previsto dall'art. 96 della L.R. n. 11 del 12/05/2010, è ammesso presentare all'U.T.C. la presente certificazione in luogo del parere igienico-sanitario della competente A.S.P..

Barcellona P.G. ....

Il Progettista dichiarante

*(firma e timbro)*

Si allega copia del documento di riconoscimento N° \_\_\_\_\_ rilasciato il \_\_\_\_\_

da \_\_\_\_\_