

SPAZIO PER ETICHETTA  
PROTOCOLLO

PRATICA n. \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

**AL COMUNE DI GUDO VISCONTI**  
***Sportello Unico per l'Edilizia***  
**PIAZZA ROMA n. 7**  
**20088 - Gudo Visconti (MI)**

**Oggetto: Dichiarazione ai sensi del Cap. 4 del manuale tecnico, Paragrafo B Punto 4 del Regolamento Locale di Igiene, circa le caratteristiche della cappa della cucina.**

Con la presente, il sottoscritto \_\_\_\_\_  
residente a \_\_\_\_\_ in Via  
\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_, nella qualità di  
\_\_\_\_\_ dell'immobile sito in  
Gudo Visconti, in Via/Piazza/Cascina <sup>(1)</sup> \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

## DICHIARA

Che la cappa posta sopra al piano cottura è stata correttamente allacciata alla canna di esalazione esterna, sfociante sul tetto, così come previsto dall'art. 2.5.1.1 delle norme UNI CIG 7129/92 aggiornate al Maggio 1995 e del Cap. 4 del manuale tecnico, Paragrafo B Punto 4 del Regolamento Locale di Igiene.

**Il sottoscritto è conscio che le cappe di tipo filtrante sono vietate ai sensi dell'art. 2.5.1.1 delle norme UNI CIG sopra richiamate.**

Gudo Visconti, li \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

### *Estratto R.L.I.*

Le emissioni provenienti dalla cottura dei cibi devono essere captate per mezzo di idonee cappe e, in relazione all'utilizzo o meno di apparecchi a fiamma libera, allontanate, rispettivamente, tramite camini/canne fumarie o canne di esalazione, indipendenti e sfocianti oltre il tetto con apposito comignolo. Sono vietate soluzioni tecniche che non prevedano l'allontanamento delle stesse emissioni all'esterno oltre il tetto del fabbricato. Inoltre, in considerazione della possibile presenza di inquinanti a tossicità acuta (ossido di carbonio) sono comunque da preferire soluzioni tecniche che diano garanzia di continuità nel tempo quale un adeguato tiraggio naturale. Le tubazioni di collegamento delle cappe ai camini/canne fumarie o alle canne di esalazione devono avere andamento il più rettilineo possibile. Nel caso di tiraggio naturale e comunque in presenza di apparecchi di cottura a fiamma libera è ammesso un solo tratto sub-orizzontale avente pendenza non inferiore al 3% e lunghezza non maggiore di 2,5 m.