

INDICAZIONI FORO AERAZIONE PER FORNELLI A GAS IN CUCINA

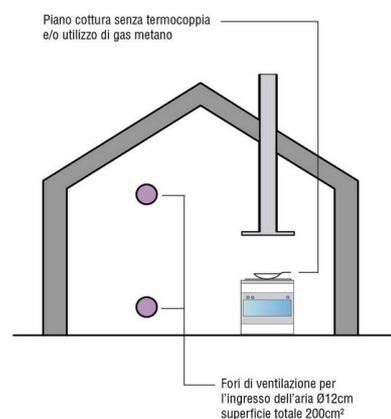
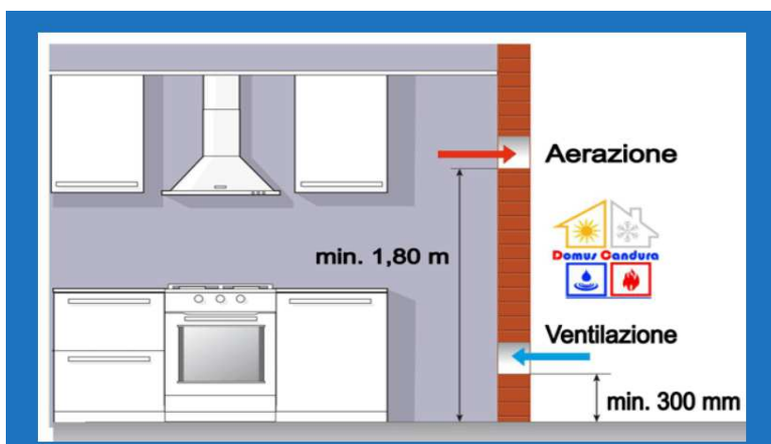
Nel locale cucina con il piano cottura a gas (metano o GPL) devono essere presenti i fori di aerazione e ventilazione.

Ai sensi norma UNI 7129 per i fornelli di casa con potenze termiche medie di 7-9 kW, e quindi inferiori a 35 kW, la ventilazione è sempre obbligatoria tramite foro su una parete esterna con sezione utile pari a 6 cm² per ogni kW con una sezione minima di 100 cm².

Quindi serve in basso un foro circolare di 12 cm di diametro con griglia sempre aperta (non chiudibile e non ostruita da mobili) sulla parete.

Serve inoltre in alto un foro di aerazione di 12 cm di diametro con griglia sempre aperta (non chiudibile e non ostruita da mobili) sulla parete o con condotto di espulsione all'esterno.

In alternativa ai due fori di cui sopra, è sufficiente un solo foro in basso con fornello dotato del dispositivo termocoppia funzionante e cappa aspirante collegata con l'esterno (non va bene la cappa a ricircolo con filtri). Il locale deve inoltre essere finestrato e avere volume maggiore di 20mc



GRIGLIA DIAMETRO 12 CM.



Per Integrazioni spedire mail all'Ufficio Edilizia Privata: idoneitaalloggio@comune.schio.vi.it
Indicare il richiedente, la via e il n. civico dell'alloggio