

LEGISLAZIONE DEL NSW SUI RIVELATORI DI FUMO

Fact Sheet 11A – Community Risk Management. Revised 25/11/2005 - Italian

- NSW FIRE BRIGADES
- NSW RURAL FIRE SERVICE
- ACT FIRE BRIGADE
- ACT RURAL FIRE SERVICE

DATO DI FATTO

Il Primo Maggio 2006, tutti i residenti del NSW devono aver installato nelle loro abitazioni almeno un rivelatore di fumo funzionante. Sono incluse le abitazioni in affitto, le abitazioni occupate dai proprietari e gli alloggi temporanei.

La posizione del Corpo dei Vigili del Fuoco del NSW sui rivelatori di fumo è:

- Tutti i rivelatori di fumo installati nelle abitazioni residenziali del NSW devono essere conformi agli standard australiani **AS3786** o **AS 12239**
- I rivelatori di fumo devono essere installati in conformità alle istruzioni del produttore e situati in conformità al "Building Code of Australia" e alle istruzioni del produttore
- Si deve dare la preferenza ai rivelatori di fumo connessi direttamente all'energia elettrica, in quanto quelli che fanno affidamento solo su batterie a 9 volt proteggono soltanto se sono stati installati in modo appropriato e se la batterie vengono sostituite regolarmente
- I rivelatori di fumo in singole abitazioni (Class 1 buildings) devono essere situati davanti a tutte le aree in cui si dorme e in tutte le aree di passaggio che sono fra le aree in cui si dorme e le uscite che portano all'aperto
- I rivelatori di fumo negli edifici che contengono 2 o più abitazioni separate, come le unità residenziali, devono essere situati in tutte le aree in cui si dorme e in tutte le aree di passaggio fra le aree in cui si dorme e i corridoi in comune
- I rivelatori di fumo in edifici a multi piani, oltre alle misure sopraindicate, devono essere situati anche nelle aree di passaggio fra un piano e l'altro
- Tutti i rivelatori di fumo devono essere posizionati in modo che le loro prestazioni non vengano pregiudicate dagli effetti di condizionatori d'aria, impianti di riscaldamento, ventilatori ed altri dispositivi di controllo della temperatura
- Dove possibile installare sia i rivelatori di fumo ottici che a ionizzazione
- La responsabilità dell'installazione dei rivelatori di fumo sta al proprietario che occupa l'abitazione e al padrone di casa di un abitazione in affitto
- I rivelatori di fumo a 240 volt devono essere installati da un elettricista qualificato, e quelli con una batteria a 9 volt possono essere installati da persone competenti che non siano elettricisti qualificati
- Negli alloggi temporanei dove l'energia a 240 volt non è disponibile o non è pratica (es. tende da campeggio, imbarcazioni, roulotte) devono essere usati rivelatori di fumo a batteria
- Negli alloggi temporanei, i rivelatori di fumo dovrebbero essere installati in tutte le aree in cui si dorme
- La legge stabilisce che un padrone di casa o un suo agente possa entrare in locali residenziali per installare un rivelatore di fumo purchè abbia dato all'inquilino non meno di due giorni di preavviso
- I padroni di casa hanno la responsabilità di fornire i rivelatori di fumo, le batterie e di provvedere alla loro installazione
- Gli inquilini hanno la responsabilità della manutenzione dei rivelatori di fumo e di pulirli e di testarli

PER MAGGIORI INFORMAZIONI CONTATTATE LA CASERMA DEI VIGILI DEL FUOCO O IL CENTRO DI CONTROLLO ANTINCENDI

o collegatevi al sito web: www.fire.nsw.gov.au www.rfs.nsw.gov.au

IN CASI DI EMERGENZA CHIAMATE IL NUMERO 000