



# Ministero dell'Interno

DIREZIONE REGIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA  
DIFESA CIVILE DELLA LIGURIA

*Area Prevenzione Incendi*

[dir.liguria@cert.vigilfuoco.it](mailto:dir.liguria@cert.vigilfuoco.it)

All' Ordine degli Architetti delle Province di Genova,  
Savona, Imperia e La Spezia

[archgenova@pec.aruba.it](mailto:archgenova@pec.aruba.it)

[archsavona@pec.aruba.it](mailto:archsavona@pec.aruba.it)

[oappc.imperia@archiworldpec.it](mailto:oappc.imperia@archiworldpec.it)

[oappc.laspezia@archiworldpec.it](mailto:oappc.laspezia@archiworldpec.it)

Al Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati  
delle Province di Genova, Savona, Imperia e La Spezia

[collegio.genova@geopec.it](mailto:collegio.genova@geopec.it)

[collegio.savona@geopec.it](mailto:collegio.savona@geopec.it)

[collegio.imperia@geopec.it](mailto:collegio.imperia@geopec.it)

[collegio.laspezia@geopec.it](mailto:collegio.laspezia@geopec.it)

All' Ordine degli Ingegneri delle Province di Genova,  
Savona, Imperia e La Spezia

[ordine.genova@ingpec.eu](mailto:ordine.genova@ingpec.eu)

[ordine.savona@ingpec.eu](mailto:ordine.savona@ingpec.eu)

[ordine.imperia@ingpec.eu](mailto:ordine.imperia@ingpec.eu)

[ordine.laspezia@ingpec.eu](mailto:ordine.laspezia@ingpec.eu)

All' Ordine dei Periti Industriali e dei Periti Industriali  
Laureati delle Province di Genova, Savona,  
Imperia e La Spezia

[ordinedigenova@pec.cnpi.it](mailto:ordinedigenova@pec.cnpi.it)

[collegiodisavona@pec.cnpi.it](mailto:collegiodisavona@pec.cnpi.it)

[ordinediimperia@pec.cnpi.it](mailto:ordinediimperia@pec.cnpi.it)

[ordinedilaspezia@pec.cnpi.it](mailto:ordinedilaspezia@pec.cnpi.it)



# Ministero dell'Interno

DIREZIONE REGIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA  
DIFESA CIVILE DELLA LIGURIA  
Area Prevenzione Incendi  
[dir.liguria@cert.vigilfuoco.it](mailto:dir.liguria@cert.vigilfuoco.it)

**OGGETTO:** Strutture sanitarie – chiarimenti interpretativi sul verso di apertura delle porte da usare in caso di esodo progressivo e sui requisiti delle porte tagliafuoco.

Per opportuna conoscenza, si informa che, a seguito di due quesiti sulla sicurezza in caso di incendio delle strutture sanitarie, pervenuti alla Direzione centrale per la prevenzione e la sicurezza tecnica, dato il loro interesse generale, si ritiene opportuno fornire i seguenti chiarimenti:

## 1. Verso di apertura delle porte tra compartimenti adiacenti

Il quesito posto, nel premettere che:

- a) Il DM 18.9.2002 al punto 4.10 ed il DM 19.3.2015 al punto 16.10 prescrivono che ogni piano debba essere servito da almeno due uscite;
- b) Il DM 18.9.2002 e il DM 19.3.2015 prevedono l'esodo orizzontale progressivo (modalità di esodo in cui i degenti che si trovano nel compartimento interessato dal principio di incendio sono spostati in un compartimento adiacente capace di contenerli e proteggerli fino a quando l'incendio non sia stato estinto o fino a che non diventi necessario procedere ad una successiva evacuazione verso luogo sicuro), richiama l'attenzione sul fatto che in entrambi i decreti non è specificato il verso di apertura delle porte di comunicazione tra i compartimenti realizzati ai fini dell'esodo orizzontale progressivo.

Ciò premesso, si ritiene opportuno chiarire che ai fini citati valgono come riferimento le specifiche misure previste nel Codice di prevenzione incendi (S.4.9.2 Esodo orizzontale progressivo) anche per le strutture progettate secondo i citati decreti.

## 2. Porte tagliafuoco e loro soglie

Il quesito riguarda i casi di posa in opera di porte tagliafuoco in presenza di pavimenti che non possiedono il requisito di incombustibilità. In particolare, è stato chiesto se è possibile individuare condizioni tali da mantenere in opera tali prodotti dimostrando che non sono inficiate le prestazioni del prodotto stesso e, di conseguenza, i requisiti di sicurezza dell'attività.

Al riguardo si premette che anche per le porte tagliafuoco è vigente l'obbligo di verificare che le modalità di posa in opera siano coerenti con le condizioni di prova del prototipo certificato e omologato e che anche le variazioni delle soglie rispetto ai prototipi provati comportano la perdita di conformità.

Nel contesto descritto, si ritiene opportuno precisare che, qualora la variazione della soglia sia tale da presentare una configurazione ancora conforme alla norma tecnica e con prestazione almeno pari a quella del prototipo certificato e omologato, l'adozione della variazione può considerarsi legittima in virtù del principio di proporzionalità. Si ritiene, inoltre che, qualora l'avvenuto accertamento della variazione sia riscontrato secondo le modalità previste dall'art. 4 del DM 21/06/2004, la variazione suddetta si configuri come modifica non sostanziale.



# Ministero dell'Interno

DIREZIONE REGIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA  
DIFESA CIVILE DELLA LIGURIA  
*Area Prevenzione Incendi*  
[dir.liguria@cert.vigilfuoco.it](mailto:dir.liguria@cert.vigilfuoco.it)

Pertanto, nel caso di porte tagliafuoco con soglia combustibile aventi prestazioni al fuoco non inferiori al prototipo che è stato certificato e omologato con soglia incombustibile, il mantenimento è autorizzato se oggetto di una apposita asseverazione, da parte di un tecnico abilitato, sottoscritta sulla base dei risultati di prova desunti dal certificato e rapporto di prova.

A scopo informativo, infine, si fa presente che:

- a) l'accertamento è attestato con l'emissione di un corrispondente certificato, secondo le modalità previste dall'art. 4 del DM 21/06/2004, posto a supporto dell'asseverazione concernente la prestazione (relativa a requisiti almeno pari a quella del prototipo certificato e omologato);
- b) le prove vanno condotte e differenziate tenendo conto della tipologia di materiale della porta, della presenza e delle dimensioni delle finestrate, degli accessori presenti, del tipo di fissaggio alla costruzione di supporto, della costruzione di supporto, del tipo di pavimentazione presente in corrispondenza della soglia, distinta sulla base della classificazione europea per pavimenti che la contraddistingue e del campo di applicazione diretto previsto dal citato decreto 21/06/2004.

ILGE K. Sailis / O. A. R. Corradi

IL DIRETTORE REGIONALE  
(Dott. Ing. Claudio MANZELLA)  
*(Documento firmato e trasmesso digitalmente  
ai sensi del D.lgs 82/2005 e s.m.i.)*