

## TABELLE COMPETENZE TECNICO RICONOSCIUTO E RESPONSABILE GARANZIA DELLA QUALITÀ

### Competenze Tecnico riconosciuto (art. 44b RLE)

Categorie di altezza dei fabbricati Destinazione d'uso	Fabbricati di altezza ridotta	Fabbricati di altezza media	Edifici alti
- abitazione - ufficio *1 - scuola *2 - parcheggio (fuori terra, nel 1o o 2o piano interrato) *3 - agricoltura *4 - industria e artigianato con q fino a 1'000 MJ/m2 *5	✓	✗	✗
- attività di alloggio [b] e [c] <del>- locali ad alta concentrazione di persone (&gt; 300) *6</del> - negozi di vendita *7 <del>- parcheggio (interrato nel 3o interrato o inferiore)</del> <del>- industria e artigianato con q maggiore di 1'000 MJ/m2</del> <del>- depositi a scaffalature alte</del>	✓	✗	✗
- attività di alloggio [a] - costruzioni con destinazione d'uso sconosciuta	✗	✗	✗
Rischi d'incendio particolari dimensioni e tipo di costruzione, carico d'incendio	Fabbricati di altezza ridotta	Fabbricati di altezza media	Edifici alti
- parete esterna: rivestimenti e/o coibentazioni termiche in rivestimenti per parete esterna con prodotti edili combustibili	✓	✗	✗
- strutture portanti o parti della costruzione formanti compartimento tagliafuoco con prodotti edili combustibili o con incapsulamento *8	✓	✗	✗
- strutture portanti o parti della costruzione formanti compartimento tagliafuoco con intonaco antincendio a pistola o con sistemi intumescenti antincendio			
- sostanze pericolose (gas combustibili fino a 1'000 kg; liquidi facilmente combustibili fino a 2'000 l; depositi di pneumatici fino a 60 t; razzi pirotecnici fino a 300 kg; sostanze che in caso d'incendio rappresentano un pericolo per l'uomo, gli animali e l'ambiente, fino al limite del disturbo)	✗	✗	✗
- locali o zone a rischio di esplosione			
- costruzioni con corti - edifici a doppia facciata - superficie di compartimenti tagliafuoco oltre 7'200 m <sup>2</sup> - somma delle superfici di compartimenti tagliafuoco superiore a 12'000 m <sup>2</sup> - comprova di protezione antincendio con procedure di comprova (in un concetto standard delle prescrizioni antincendio) - alta percentuale di misure di protezione antincendio tecnica e/o aziendale - progetti di trasformazione, risanamento e cambiamento di destinazione d'uso durante l'attuale uso per locali con grande concentrazione di persone (> 300)	✗	✗	✗
- sostanze pericolose (gas combustibili maggiore di 1'000 kg; liquidi facilmente combustibili maggiore di 2'000 l; depositi di pneumatici maggiore di 60 t; razzi pirotecnici maggiore di 300 kg; sostanze che in caso d'incendio rappresentano un pericolo per l'uomo, gli animali e l'ambiente, maggiore del limite del disturbo)	✗	✗	✗
- concetto di protezione antincendio con l'impiego di procedure di comprova nella protezione antincendio	✗	✗	✗

### Competenze Responsabile garanzia della qualità (DA I I-15)

Categorie di altezza dei fabbricati Destinazione d'uso	Fabbricati di altezza ridotta	Fabbricati di altezza media	Edifici alti
- abitazione - ufficio - scuola - parcheggio (fuori terra, nel 1o o 2o piano interrato) - agricoltura - industria e artigianato con q fino a 1'000 MJ/m2	✓	✓	✓
- attività di alloggio [b] e [c] - locali ad alta concentrazione di persone (> 300) - negozi di vendita - parcheggio (interrato nel 3o interrato o inferiore) - industria e artigianato con q maggiore di 1'000 MJ/m2 - depositi a scaffalature alte	✓	✓	✗
- attività di alloggio [a] - costruzioni con destinazione d'uso sconosciuta	✓	✗	✗
Rischi d'incendio particolari dimensioni e tipo di costruzione, carico d'incendio	Fabbricati di altezza ridotta	Fabbricati di altezza media	Edifici alti
- parete esterna: rivestimenti e/o coibentazioni termiche in rivestimenti per parete esterna con prodotti edili combustibili	✓	✓	✗
- strutture portanti o parti della costruzione formanti compartimento tagliafuoco con prodotti edili combustibili o con incapsulamento	✓	✓	✗
- strutture portanti o parti della costruzione formanti compartimento tagliafuoco con intonaco antincendio a pistola o con sistemi intumescenti antincendio			
- sostanze pericolose (gas combustibili fino a 1'000 kg; liquidi facilmente combustibili fino a 2'000 l; depositi di pneumatici fino a 60 t; razzi pirotecnici fino a 300 kg; sostanze che in caso d'incendio rappresentano un pericolo per l'uomo, gli animali e l'ambiente, fino al limite del disturbo)	✓	✓	✗
- locali o zone a rischio di esplosione			
- costruzioni con corti - edifici a doppia facciata - superficie di compartimenti tagliafuoco oltre 7'200 m <sup>2</sup> - somma delle superfici di compartimenti tagliafuoco superiore a 12'000 m <sup>2</sup> - comprova di protezione antincendio con procedure di comprova (in un concetto standard delle prescrizioni antincendio) - alta percentuale di misure di protezione antincendio tecnica e/o aziendale - progetti di trasformazione, risanamento e cambiamento di destinazione d'uso durante l'attuale uso per locali con grande concentrazione di persone (> 300)	✓	✗	✗
- sostanze pericolose (gas combustibili maggiore di 1'000 kg; liquidi facilmente combustibili maggiore di 2'000 l; depositi di pneumatici maggiore di 60 t; razzi pirotecnici maggiore di 300 kg; sostanze che in caso d'incendio rappresentano un pericolo per l'uomo, gli animali e l'ambiente, maggiore del limite del disturbo)	✗	?	?
- concetto di protezione antincendio con l'impiego di procedure di comprova nella protezione antincendio	✗	✗	✗

#### Note

- \*1 superficie ≤ 600m<sup>2</sup>
- \*2 scuole, asili, sale multiuso locali con numero di persone ≤ 100
- \*3 superficie ≤ 600m<sup>2</sup>, 1 piano
- \*4 volume ≤ 3'000m<sup>3</sup>
- \*5 edificio di piccole dimensioni senza rischi elevato, concetto standard
- \*6 ristoranti e edifici/impianti con numero di persone ≤ 100
- \*7 superficie ≤ 1'200m<sup>2</sup>, con numero di persone ≤ 100
- \*8 solo abitativi