



Elenco attività **Prevenzione Incendi** & **Regole Tecniche**

Rev. 4.0 Marzo 2019

Nella tabella* sottostante sono riportate tutte le attività di Prevenzione Incendi di cui al [D.P.R. 151/2011](#) e la relativa Regola Tecnica/Quadro normativo** con link all'articolo.

Colonna 1 | n. Attività [D.P.R. 151/2011](#)
Colonna 2 | n. Attività [DM 16/2/1982](#)
Colonna 3 | Descrizione attività
Colonna 4 | Categoria A
Colonna 5 | Categoria B
Colonna 6 | Categoria C
Colonna 7 | Regola Tecnica/Quadro normativo*

* *Attenzione - Quadro non completo, comunque aggiornato alla data.*

** *Se presente riportata la RTV*



[PDF](#) | [ebook Google Android](#) | [ebook Apple iOS](#)

Per la particolare importanza della materia, trasversale a tutti i temi del sito è stata dedicata una pagina unica con i rimandi alle pertinenti Regole Tecniche/Quadro normativo.

Permalink: <https://www.certifico.com/id/432>

[Il Testo consolidato del DPR 151/2011](#)

[La Tabella consultabile Rev. 4.0 Marzo 2019](#)

Changelog:

Rev.	Data	Attività	Oggetto		
1.0	Ottobre 2018	---	---		
2.0	Novembre 2018	13	- Aggiornata Attività - Decreto 23 ottobre 2018 (H2)		
		43	- Quadro normativo		
3.0	Febbraio 2019	4	- D.M. 13 ottobre 1994 - D.M. 24 novembre 1984 - Decreto 3 febbraio 2016		
		6	- D.M. 24 novembre 1984 - Decreto 16 aprile 2008 - Decreto 17 aprile 2008		
			78	- Decreto 17 Luglio 2014	
		79	- Decreto 18 Luglio 2014		
		4.0	Marzo 2019	55	- Decreto 1 luglio 2014
				72	- Quadro normativo

Elenco delle attività soggette alle visite e ai controlli di Prevenzione Incendi

Data: 26.02.2019

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
N	N.*	ATTIVITA'	CATEGORIA A	CATEGORIA B	CATEGORIA C	Regola Tecnica
1	1 9 10 11	Stabilimenti ed impianti ove si producono e/o impiegano gas infiammabili e/o comburenti con quantità globali in ciclo superiori a 25 Nm ³ /h.			Tutti	
2	2	Impianti di compressione o di decompressione dei gas infiammabili e/o comburenti con potenzialità superiore a 50 Nm ³ /h, con esclusione dei sistemi di riduzione del gas naturale inseriti nelle reti di distribuzione con pressione di esercizio non superiore a 0,5MPa		Cabine di decompressione del gas naturale fino a 2,4 MPa	tutti gli altri casi	
3	3	Impianti di riempimento, depositi, rivendite di gas infiammabili in recipienti mobili:				
3a		a) compressi con capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,75 m ³ :		rivendite, depositi fino a 10 m ³	Impianti di riempimento, depositi oltre 10 m ³	
3b		b) disciolti o liquefatti per quantitativi in massa complessivi superiori o uguali a 75 kg:	Depositi di GPL fino a 300 kg	rivendite, depositi di GPL oltre 300 kg e fino a 1.000 kg, depositi di gas infiammabili diversi dal GPL fino a 1.000 kg	Impianti di riempimento, depositi oltre 1.000 kg	
4	4	Depositi di gas infiammabili in serbatoi fissi:				
4a		a) compressi per capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,75 m ³ :		fino a 2 m ³	oltre i 2 m ³	D.M. 24 novembre 1984
4b		b) disciolti o liquefatti per capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,3 m ³	Depositi di GPL fino a 5 m ³	- Depositi di gas diversi dal GPL fino a 5 m ³	- Depositi di gas diversi dal GPL oltre i 5 m ³	Decreto 3 febbraio 2016 D.M. 14 Maggio 2004 D.M 13 ottobre 1994

				- Depositi di GPL da 5 m ³ fino a 13 m ³	- Depositi di GPL oltre i 13 m ³	
5	5	Depositi di gas comburenti compressi e/o liquefatti in serbatoi fissi e/o recipienti mobili per capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 3 m ³ :		fino a 10 m ³	oltre i 10 m ³	
6	6	Reti di trasporto e di distribuzione di gas infiammabili, compresi quelli di origine petrolifera o chimica, con esclusione delle reti di distribuzione e dei relativi impianti con pressione di esercizio non superiore a 0,5MPa	fino a 2,4 MPa limitatamente alle opere e gli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8.	oltre 2,4 MPa		D.M. 24 novembre 1984 Decreto 16 aprile 2008 Decreto 17 aprile 2008
7	96	Centrali di produzione di idrocarburi liquidi e gassosi e di stoccaggio sotterraneo di gas naturale, piattaforme fisse e strutture fisse assimilabili, di perforazione e/o produzione di idrocarburi di cui al decreto del Presidente della Repubblica 24 maggio 1979, n. 886 ed al decreto legislativo 25 novembre 1996, n. 624			Tutti	
8	97	Oleodotti con diametro superiore a 100 mm		tutti		
9	8	Officine e laboratori con saldatura e taglio dei metalli utilizzando gas infiammabili e/o comburenti, con oltre 5 addetti alla mansione specifica di saldatura o taglio.		fino a 10 addetti alla mansione specifica di saldatura o taglio.	oltre 10 addetti alla mansione specifica di saldatura o taglio.	
10	12 13 19	Stabilimenti ed impianti ove si producono e/o impiegano, liquidi infiammabili e/o combustibili con punto di infiammabilità fino a 125 °C, con quantitativi globali in ciclo e/o in deposito superiori a 1 m ³		fino a 50 m ³	oltre 50 m ³	
11	14	Stabilimenti ed impianti per la preparazione di oli lubrificanti, oli diatermici e simili, con punto di infiammabilità superiore a 125 °C, con quantitativi globali in ciclo e/o in deposito superiori a 5 m ³ .		fino a 100 m ³	oltre 100 m ³	

68	86	Strutture sanitarie che erogano prestazioni in regime di ricovero ospedaliero e/o residenziale a ciclo continuativo e/o diurno, case di riposo per anziani con oltre 25 posti letto; Strutture sanitarie che erogano prestazioni di assistenza specialistica in regime ambulatoriale, ivi comprese quelle riabilitative, di diagnostica strumentale e di laboratorio, di superficie complessiva superiore a 500 m2	fino a 50 posti letto Strutture riabilitative, di diagnostica strumentale e di laboratorio fino a 1.000 m2	Strutture fino a 100 posti letto; Strutture riabilitative, di diagnostica strumentale e di laboratorio oltre 1.000 m2	oltre 100 posti letto	D.M. 18 settembre 2002
69	87	Locali adibiti ad esposizione e/o vendita all'ingrosso o al dettaglio, fiere e quartieri fieristici, con superficie lorda superiore a 400 m2 comprensiva dei servizi e depositi. Sono escluse le manifestazioni temporanee, di qualsiasi genere, che si effettuano in locali o luoghi aperti al pubblico.	fino a 600 m2	oltre 600 e fino a 1.500 m2	oltre 1.500 m2	D.M. 27 luglio 2010
70	88	Locali adibiti a depositi di superficie lorda superiore a 1000 m2 con quantitativi di merci e materiali combustibili superiori complessivamente a 5.000 kg		fino a 3.000 m2	oltre 3.000 m2	Quadro normativo
71	89	Aziende ed uffici con oltre 300 persone presenti	fino a 500 persone	oltre 500 e fino a 800 persone	oltre 800 persone	D.M. 22 febbraio 2006
72	90	Edifici sottoposti a tutela ai sensi del d.lgs. 22 gennaio 2004, n. 42, aperti al pubblico, destinati a contenere biblioteche ed archivi, musei, gallerie, esposizioni e mostre, nonché qualsiasi altra attività contenuta nel presente Allegato.			tutti	Quadro normativo
73	-	Edifici e/o complessi edilizi a uso terziario e/o industriale caratterizzati da promiscuità strutturale e/o dei sistemi delle vie di esodo e/o impiantistica con presenza di persone superiore a 300 unità, ovvero di superficie complessiva superiore a 5.000 m2, indipendentemente dal numero di attività costituenti e dalla relativa diversa titolarità.		fino a 500 unità ovvero fino a 6.000 m2	oltre 500 unità ovvero oltre 6.000 m2	

74	91	Impianti per la produzione di calore alimentati a combustibile solido, liquido o gassoso con potenzialità superiore a 116 kW	fino a 350 kW	oltre 350 kW e fino a 700 kW	oltre 700 kW	Quadro normativo
75	92	Autorimesse pubbliche e private, parcheggi pluripiano e meccanizzati di superficie complessiva coperta superiore a 300 m ² ; locali adibiti al ricovero di natanti ed aeromobili di superficie superiore a 500 m ² ; depositi di mezzi rotabili (treni, tram ecc.) di superficie coperta superiore a 1.000 m ² .	Autorimesse fino a 1.000 m ²	Autorimesse oltre 1.000 m ² e fino a 3.000 m ² ; ricovero di natanti ed aeromobili oltre 500 m ² e fino a 1000 m ²	Autorimesse oltre 3000 m ² ; ricovero di natanti ed aeromobili di superficie oltre i 1000 m ² ; depositi di mezzi rotabili oltre 50 addetti	D.M. 1 febbraio 1986
76	93	Tipografie, litografie, stampa in offset ed attività similari con oltre cinque addetti.		fino a 50 addetti	oltre 50 addetti	
77	94	Edifici destinati ad uso civile con altezza antincendio superiore a 24 m	fino a 32 m	oltre 32 m e fino a 54 m	oltre 54 m	D.M. 16 maggio 1987 n. 246
78	-	Aerostazioni, stazioni ferroviarie, stazioni marittime, con superficie coperta accessibile al pubblico superiore a 5.000 m ² ; metropolitane in tutto o in parte sotterranee.			tutti	Decreto 21 Ottobre 2015 Decreto 17 Luglio 2014
79	-	Interporti con superficie superiore a 20.000 m ²			tutti	Decreto 18 Luglio 2014
80	-	Gallerie stradali di lunghezza superiore a 500 m e ferroviarie superiori a 2000 m	tutte			Quadro normativo

[*] Vecchi codici corrispondenti alle attività soggette di cui al [D.M. 16/2/1982](#), come dalla tabella di equiparazione di cui all'allegato II al [D.P.R. n. 151/2011](#).

I vecchi codici n. 19 e 20 del [DM 16/2/1982](#) sono stati equiparati rispettivamente ai n. 10 e 12, mentre i vecchi n. 52 e 95 sono stati eliminati, in quanto non più "soggetti a controllo".

Note Documento e legali

Certifico Srl - IT | Rev. 4.0 2019

©Copia autorizzata Abbonati

ID 7102 | 13.03.2019

Permalink: <https://www.certifico.com/id/7102>

[Policy](#)

