



# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE  
Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica

Prot. n.



Dipartimento dei Vigili del Fuoco del  
Soccorso Pubblico e della Difesa Civile

**DCPREV**

REGISTRO UFFICIALE - USCITA

Prot. n. 0013722 del 21/10/2011

Roma,

AI SIGNORI DIRETTORI REGIONALI E  
INTERREGIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO  
**LORO SEDI**

AI SIGNORI COMANDANTI PROVINCIALI DEI  
VIGILI DEL FUOCO

**LORO SEDI**

e, p. c.

ALL'UFFICIO DEL DIRIGENTE GENERALE  
CAPO DEL CNVVF

ALLA DIREZIONE CENTRALE PER LA  
DIFESA CIVILE E LE POLITICHE  
DI PROTEZIONE CIVILE

ALLA DIREZIONE CENTRALE PER  
L'EMERGENZA E IL SOCCORSO  
TECNICO

ALLA DIREZIONE CENTRALE PER LA  
PREVENZIONE E LA SICUREZZA  
TECNICA

ALLA DIREZIONE CENTRALE PER  
LA FORMAZIONE

ALLA DIREZIONE CENTRALE PER  
LE RISORSE UMANE

ALLA DIREZIONE CENTRALE PER  
LE RISORSE FINANZIARIE



# Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE  
Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica

ALLA DIREZIONE CENTRALE PER  
GLI AFFARI GENERALI

ALLA DIREZIONE CENTRALE PER  
LE RISORSE LOGISTICHE E  
STRUMENTALI

ALL'UFFICIO CENTRALE ISPETTIVO

**LORO SEDI**

## **LETTERA - CIRCOLARE**

**OGGETTO:** Lettera circolare prot. n° 13061 del 6 ottobre 2011 – Precisazioni.

Facendo seguito alla lettera circolare citata in oggetto con la quale questa Direzione Centrale ha inteso emanare i primi indirizzi applicativi sul Nuovo Regolamento di prevenzione incendi (dPR 151/2011) per renderne uniforme l'interpretazione da parte delle strutture territoriali, si rappresenta che, fra gli allegati alla predetta nota, il file "transitorio\_TARIFFE\_PI" contiene degli errori causati da un'errata conversione del file in formato pdf.

In particolare, alle attività individuate ai punti 13, 67 e 71 è stato indicato un valore orario per l'attestazione periodica di conformità pari a 50, in luogo dei valori orari esatti-di seguito trascritti:

attività	n° ore per fase "attestazione periodica conformità antincendi"
13.1.A	1
67.1.A	2
71.1.A	2

Si precisa inoltre che, per la determinazione degli importi riferiti alle istanze di deroga e per i progetti presentati secondo le procedure previste dall'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio, nella conversione non sono stati riportati i necessari valori decimali.



# Ministero dell'Interno

*DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE  
Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica*

Per quanto sopra, nel confermare, come già espresso nella lettera circolare in oggetto citata, che per la determinazione gli importi riferiti alle citate istanze di deroga e per i progetti presentati secondo le procedure previste dall'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio devono essere prese a riferimento le disposizioni contenute, rispettivamente, nel decreto del Ministro dell'interno 4 maggio 1998 e nel decreto del Ministro dell'interno 9 maggio 2007, si informa che si è provveduto ad operare le necessarie modifiche,

Si trasmette, pertanto, il nuovo documento aggiornato, che annulla e sostituisce quello precedentemente inviato.

Con la predetta lettera circolare sono stati trasmessi, inoltre, i modelli che devono essere allegati alle pratiche di prevenzione incendi, nelle more dell'adozione del decreto ministeriale di cui all'articolo 2, comma 7 del nuovo regolamento.

Al riguardo, si è avuto modo di rilevare, per il modello di asseverazione mod PIN 2.1-2011, una incongruenza in materia di documenti da allegare allo stesso e di documenti da conservare in apposito fascicolo, disponibile presso l'indirizzo indicato dal titolare nella SCIA.

A tal fine si precisa che, così come peraltro già indicato nell'allegato II al DM 4/5/98, alla asseverazione dovranno essere allegati i soli modelli relativi alle dichiarazioni e alle certificazioni, mentre tutta la documentazione a corredo delle stesse dovrà essere raccolta nel sopra richiamato apposito fascicolo.

Rimane inteso che, per le sole attività in categoria A, o nei casi in cui non siano stati già stati esaminati dal Comando, dovrà essere allegata anche la documentazione riferita al progetto (relazione tecnica ed elaborati grafici).

Il nuovo modello di asseverazione, con le modifiche appena evidenziate, viene trasmesso in allegato e reso disponibile in formato testo sul sito istituzionale.

Con l'occasione, si trasmettono, in allegato, per i depositi di gas di petrolio liquefatto in serbatoi fissi di capacità complessiva non superiore a 5 m<sup>3</sup> ed, non a servizio di attività di cui all'allegato I, i modelli da utilizzare ai fini dei controlli di prevenzione incendi (PIN 2\_gpl\_2011, PIN 2.1\_gpl\_2011) e del rinnovo periodico di conformità antincendio (PIN 3\_gpl\_2011, PIN 3.1\_gpl\_2011), in coerenza con i contenuti del DPR 12.4.2006 n.214.

Si coglie, infine, l'occasione per informare che sul sito internet [www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it) è stato realizzato un link dedicato alle novità introdotte dal nuovo regolamento dove è stato predisposto anche un applicativo che consente di determinare in maniera automatica la corrispondenza tra precedenti numerazioni delle attività e quelle di cui all'allegato I e le relative tariffe, in funzione del procedimento richiesto.

IL DIRETTORE CENTRALE  
(DATILO)

Rif. Pratica VV.F. n.

marca da bollo  
(ove previsto)

**AL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI**

\_\_\_\_\_ provincia

**SEGNALAZIONE CERTIFICATA DI INIZIO ATTIVITA'  
AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO**

(ai sensi dell'art. 4 del D.P.R n. 151/2011)

Il sottoscritto \_\_\_\_\_  
Cognome Nome

domiciliato in \_\_\_\_\_  
indirizzo n. civico c.a.p. comune

\_\_\_\_\_ C.F. \_\_\_\_\_  
provincia telefono codice fiscale della persona fisica

\_\_\_\_\_ telefax \_\_\_\_\_  
indirizzo di posta elettronica indirizzo di posta elettronica certificata

nella sua qualità di \_\_\_\_\_  
qualifica rivestita (titolare, legale rappresentante, procuratore, amministratore, proprietario, gestore, etc.)

della \_\_\_\_\_  
ragione sociale ditta, impresa, ente, società, associazione, etc.

con sede in \_\_\_\_\_  
indirizzo n. civico c.a.p.

\_\_\_\_\_ comune provincia telefono

\_\_\_\_\_ telefax \_\_\_\_\_  
indirizzo di posta elettronica indirizzo di posta elettronica certificata

consapevole delle conseguenze penali e amministrative previste dagli artt. 75 e 76 del DPR 445/2000 in caso di dichiarazioni mendaci e formazione o uso di atti falsi nonché della sanzione penale prevista dall'art.19 comma 6 della L 241/90

**SEGNALA**

ai sensi dell'art. 4 comma 1 del DPR 01/08/2011 n. 151

l'inizio dell'esercizio dell'attività di

Deposito di GPL in n° \_\_\_\_\_ serbatoi fissi \_\_\_\_\_<sup>1</sup>:  
- Capacità complessiva (in m<sup>3</sup>) \_\_\_\_\_  
- Capacità geometrica dei singoli serbatoi (in m<sup>3</sup>):  
• n° \_\_\_\_\_ serbatoio da \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>;  
• n° \_\_\_\_\_ serbatoio da \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>;

sita in \_\_\_\_\_  
indirizzo n. civico c.a.p.

\_\_\_\_\_ comune provincia telefono

Individuata al n./cat. 4/B cat.A del DPR 01/08/2011 n. 151, non a servizio di attività di cui all'allegato I del predetto Decreto

SEGNALAZIONE CERTIFICATA DI INIZIO ATTIVITA'  
ai fini della sicurezza antincendio

<sup>1</sup> A1: Serbatoio ad asse orizzontale, installato fuori terra;  
A2: Serbatoio ad asse verticale, installato fuori terra;  
B1: Serbatoio ad asse orizzontale, interrato, con guscio di polietilene;  
B2: Serbatoio ad asse verticale, interrato, con guscio di polietilene;  
C1: Serbatoio ad asse orizzontale, interrato con rivestimento con resine epossidiche e protezione catodica;  
C2: Serbatoio ad asse verticale, interrato con rivestimento con resine epossidiche e protezione catodica;  
D1: Serbatoio ad asse orizzontale, interrato in cassa di contenimento in cemento armato;  
D2: Serbatoio ad asse verticale, interrato in cassa di contenimento in cemento armato;  
E: Altro: (specificare tipologia)

N.B.: la compilazione della distinta di versamento e' obbligatoria.

Ricevuta di versamento n. \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_ intestato alla  
 Tesoreria Provinciale dello Stato di \_\_\_\_\_ ai sensi del DLgs 139/2006  
 per un totale di € \_\_\_\_\_ così distinte:  
 attività n. \_\_\_\_\_ categoria<sup>(1)</sup> \_\_\_\_\_ € \_\_\_\_\_

(1) specificare la categoria riportata nell'allegato I al DPR 01/08/2011 n. 151 al fine di definire il relativo importo.

Il sottoscritto, inoltre

### DICHIARA

sotto la propria responsabilità civile e penale che sono state rispettate le prescrizioni vigenti in materia di prevenzione degli incendi e di impegnarsi ad osservare, con la messa in esercizio dell'attività, gli obblighi di cui all'art. 6 del DPR 01/08/2011 n. 151, nonché i divieti, le limitazioni e le prescrizioni contenute nelle disposizioni di prevenzione incendi e di sicurezza antincendio vigenti disciplinanti l'attività medesima.

Si impegna, inoltre, ad osservare l'obbligo di cui all'art. 5 del DPR 01/08/2011 n. 151, concernente il rinnovo periodico di conformità antincendio.

Dichiara, inoltre, che la documentazione tecnica, non allegata alla certificazione, relativa al deposito di gas gpl è raccolta in apposito fascicolo, ed è disponibile presso l'indirizzo di seguito indicato:

\_\_\_\_\_

Persona fisica o giuridica che detiene il fascicolo

_____	_____	_____	_____	_____
indirizzo	n. civico	c.a.p.	comune	Provincia

Si impegna in ogni caso a rendere prontamente disponibile la predetta documentazione per gli eventuali controlli da parte del locale Comando Provinciale.

Allega la dichiarazione di conformità ai fini della sicurezza antincendio dell'installazione in argomento.

Dichiara, altresì, di aver messo in atto le misure e gli adempimenti previsti dal decreto legislativo 81/08, ed in particolare agli artt. 17, 18, 28, 36, 37, 43, 46, 80, 163, 289. ( **barrare solo in presenza di attività ricadenti nel campo di applicazione del DLgs 81/08**)

_____	_____
Data	Firma (titolare, legale rappresentante, procuratore, amministratore, proprietario, gestore, etc.)

*Spazio riservato al Comando Provinciale*

Ai sensi dell'art. 38 del DPR 445/2000, io sottoscritto \_\_\_\_\_  
 addetto incaricato con qualifica di \_\_\_\_\_, in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_ a mezzo documento \_\_\_\_\_  
 n. \_\_\_\_\_ rilasciato in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_ da \_\_\_\_\_  
 ho proceduto all'accertamento dell'identità personale del sig. \_\_\_\_\_  
 che ha qui apposto la sua firma alla mia presenza.

Data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

*N.B.: La firma deve essere apposta alla presenza del pubblico ufficiale addetto alla ricezione della segnalazione. In alternativa, la segnalazione, debitamente sottoscritta dal richiedente, può essere presentata da altra persona o inoltrata a mezzo posta; in tali casi, alla segnalazione deve essere allegata fotocopia del documento di riconoscimento del richiedente (DPR 445/2000).*

<i>Spazio riservato al delegante</i>	<i>Spazio riservato al Comando</i>												
<p>Il sottoscritto per la consegna della presente istanza delega il/la sig.</p> <table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:15%; border-bottom: 1px solid black;">titolo profess.</td> <td style="width:45%; border-bottom: 1px solid black;">cognome</td> <td style="width:40%; border-bottom: 1px solid black;">nome</td> </tr> </table> <p>domiciliato in</p> <table style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="3" style="border-bottom: 1px solid black;">via - piazza</td> </tr> <tr> <td style="width:15%; border-bottom: 1px solid black;">n. civico</td> <td style="width:20%; border-bottom: 1px solid black;">c.a.p.</td> <td style="width:65%; border-bottom: 1px solid black;">comune</td> </tr> <tr> <td style="width:30%; border-bottom: 1px solid black;">provincia</td> <td colspan="2" style="border-bottom: 1px solid black;">telefono</td> </tr> </table> <p>_____ Data _____ Firma _____</p>	titolo profess.	cognome	nome	via - piazza			n. civico	c.a.p.	comune	provincia	telefono		<p>Ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, io sottoscritto _____ addetto incaricato con qualifica di _____ in data ____/____/____ a mezzo documento _____ n. _____ rilasciato in data ____/____/____ a _____ ho proceduto all'accertamento dell'identità personale del sig. _____ che ha qui apposto la sua firma alla mia presenza.</p> <p>Data ____/____/____ Firma _____</p>
titolo profess.	cognome	nome											
via - piazza													
n. civico	c.a.p.	comune											
provincia	telefono												

**(da compilarsi solo nel caso in cui il delegato è personale della ditta distributrice di GPL )**

C.F./P.I.	_____
-----------	-------

ragione sociale ditta, impresa, società \_\_\_\_\_ codice fiscale o partiva iva ditta, impresa, società \_\_\_\_\_

con sede \_\_\_\_\_

Via-piazza	n. civico	cap
Comune	provincia	telefono

**Indirizzo presso il quale si chiede di inviare la corrispondenza:**

Cognome	Nome				
indirizzo	n. civico	c.a.p.	comune	Provincia	
telefono	telefax	indirizzo di posta elettronica	indirizzo di posta elettronica certificata		

**da compilarsi obbligatoriamente, a cura della ditta distributrice di GPL, in caso di serbatoio concesso in comodato**

Il sottoscritto \_\_\_\_\_ in qualità di rappresentante e per conto della ditta distributrice di G.P.L. così individuata:

C.F./P.I.	_____
-----------	-------

ragione sociale ditta, impresa, società \_\_\_\_\_ codice fiscale o partiva iva ditta, impresa, società \_\_\_\_\_

con sede \_\_\_\_\_

Via-piazza	n. civico	cap
comune	provincia	telefono

si impegna ad effettuare i rifornimenti solo previa verifica della corretta manutenzione del serbatoio e della perfetta efficienza e funzionalità dei relativi dispositivi accessori, nonché del possesso, da parte del titolare dell'attività, della documentazione prevista dalle vigenti disposizioni in materia di prevenzione incendi.

\_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_ Firma del rappresentante della ditta distributrice \_\_\_\_\_

*Spazio riservato al Comando Provinciale*

**RICEVUTA PRESENTAZIONE SCIA**

Ai sensi dell'art. 4, comma 1, del DPR 01/08/2011 n.151, io sottoscritto \_\_\_\_\_ addetto incaricato con qualifica di \_\_\_\_\_, rilascio ricevuta dell'avvenuta presentazione della Segnalazione Certificata di Inizio Attività ai fini della sicurezza antincendio e dei relativi allegati, avendone verificato la completezza formale.

Il Comando Provinciale effettuerà, con le modalità previste nell'articolo 4 del DPR 01/08/2011 n. 151, i controlli di competenza volti ad accertare il rispetto delle prescrizioni previste dalla normativa di prevenzione degli incendi, nonché la sussistenza dei requisiti di sicurezza antincendio.

Le verifiche e la manutenzione dei prodotti, elementi costruttivi, materiali, impianti, componenti di impianto, dispositivi, attrezzature rilevanti ai fini della sicurezza antincendio, debbono essere effettuati in conformità ai piani di uso e manutenzione previsti ed alle disposizioni vigenti applicabili.

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

**Rif. Pratica VV.F. n.**  
\_\_\_\_\_

### ASSEVERAZIONE AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO

Il sottoscritto professionista

_____	_____	_____	_____
Titolo professionale	Cognome	Nome	
iscritto all' Albo professionale dell'Ordine/Collegio _____		provincia _____	n. iscrizione _____
con ufficio in _____		indirizzo _____	n. civico _____
c.a.p. _____	comune _____	provincia _____	telefono _____
telefax _____	indirizzo di posta elettronica _____	indirizzo di posta elettronica certificata _____	

consapevole della sanzione penale prevista dall'art. 19 comma 6 della L. 241/90, dall'art. 20 comma 2 del D.Lgs. 139/06, nonché di quelle previste dagli artt. 359 e 481 del C.P. in caso di dichiarazioni mendaci e falsa rappresentazione degli atti, in relazione alle opere che hanno come oggetto :

lavori di: \_\_\_\_\_  
tipo di lavoro (nuovo insediamento, modifica, ampliamento, ristrutturazione, etc.)

relativi all'attività \_\_\_\_\_  
tipo di attività (albergo, scuola, etc.)

sita in \_\_\_\_\_  
indirizzo \_\_\_\_\_ n. civico \_\_\_\_\_ c.a.p. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ comune \_\_\_\_\_ provincia \_\_\_\_\_ telefono

Individuata(1) al n./cat. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ del DPR 01/08/2011 n. 151 e comprendente anche le attività di cui ai

(1) riportare il numero e la categoria corrispondente (A/B/C) individuata sulla base dell'elenco contenuto nell'Allegato I del D.P.R. 01/08/2011 n. 151

numeri/cat. \_\_\_\_\_ del decreto medesimo,

#### VISTI

- la documentazione progettuale (riportare gli estremi dei progetti approvati e/o presentati):  
.....  
.....  
.....;
- l'esito dei sopralluoghi e delle verifiche effettuate;
- le dichiarazioni e le certificazioni di cui alla distinta a margine e verificata la completezza delle stesse,

#### ASSEVERA

**LA CONFORMITÀ DELLE OPERE ALLE PRESCRIZIONI PREVISTE DALLA  
NORMATIVA DI PREVENZIONE DEGLI INCENDI NONCHÉ LA SUSSISTENZA DEI  
REQUISITI DI SICUREZZA ANTINCENDIO DI CUI AI PROGETTI EVENTUALMENTE  
APPROVATI E/O PRESENTATI**

\_\_\_\_\_ Data

*Timbro  
Professionale*

\_\_\_\_\_ Firma del professionista

*Spazio riservato al Comando Provinciale*

Ai sensi dell'art. 38 del DPR 445/2000, io sottoscritto \_\_\_\_\_  
 addetto incaricato con qualifica di \_\_\_\_\_, in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_ a mezzo documento \_\_\_\_\_  
 n. \_\_\_\_\_ rilasciato in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_ da \_\_\_\_\_  
 ho proceduto all'accertamento dell'identità personale del sig. \_\_\_\_\_  
 che ha qui apposto la sua firma alla mia presenza.

Data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

*N.B.: La firma deve essere apposta alla presenza del pubblico ufficiale addetto alla ricezione della segnalazione. In alternativa, la segnalazione, debitamente sottoscritta dal richiedente, può essere presentata da altra persona o inoltrata a mezzo posta; in tali casi, alla segnalazione deve essere allegata fotocopia del documento di riconoscimento del richiedente (DPR 445/2000).*

## DISTINTA DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA ALLEGATA

*(In caso di ampliamenti o modifiche le documentazioni da produrre vanno riferite alle parti ampliate o modificate)*

La documentazione tecnica è atta a comprovare la conformità delle attività alla normativa vigente e, per categorie B e C, anche ai progetti approvati dal Comando VF. Essa è riferita a strutture, finiture, impianti, attrezzature e componenti d'impianto con specifica funzione ai fini della sicurezza antincendio.

**Tutta la documentazione allegata alle certificazioni e/o dichiarazioni di cui ai successivi punti 2, 3, 4 è raccolta in apposito fascicolo e disponibile presso l'indirizzo indicato dal titolare dell'attività nella SCIA.**

### 1. PROGETTO

**Relazione tecnica** (n. atti: \_\_\_\_\_) **ed elaborati grafici** (n. elaborati: \_\_\_\_\_) **progettuali**  
 Allegare solo se non siano stati già stati esaminati dal Comando: ad es. per attività di cui all'Allegato I, cat. A del DPR 01/08/2011 n. 151.

### 2. CERTIFICAZIONI DI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI E/O SEPARANTI CLASSIFICATI AI FINI DELLA RESISTENZA AL FUOCO, CON ESCLUSIONE DELLE PORTE E DEGLI ALTRI ELEMENTI DI CHIUSURA (utilizzare mod. CERT. REI)

n° \_\_\_\_\_ (n° totale dei modelli allegati – ogni modello può riferirsi a più elementi)

### 3. DICHIARAZIONI INERENTI I PRODOTTI CLASSIFICATI AI FINI DELLA REAZIONE E DELLA RESISTENZA AL FUOCO ED I DISPOSITIVI DI APERTURA DELLE PORTE (utilizzare mod. DICH. PROD.)

n° \_\_\_\_\_ (n° totale dei modelli allegati – ogni documento può riferirsi a più prodotti)

### 4. DICHIARAZIONI/CERTIFICAZIONI RELATIVE AGLI IMPIANTI RILEVANTI AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO

**DICHIARAZIONI DI CONFORMITÀ/RISPONDEZA (DC)** previste dall'art.7 del D.M. 37/08 e redatte secondo i facsimili appositamente predisposti dal Ministero dello Sviluppo Economico – indicare il numero di dichiarazioni in corrispondenza dell'impianto e della colonna DC.

Per impianti non ricadenti nel campo di applicazione del D.M. 37/08, occorre produrre le **DICHIARAZIONI DI CORRETTA INSTALLAZIONE E FUNZIONAMENTO (DI)** da compilarsi sul modello **mod. DICH. IMP.** da parte dell'installatore, corredate di progetto a firma di professionista, riferito alle eventuali norme di impianto e/o agli eventuali requisiti prestazionali previsti da disposizioni vigenti – indicare il numero di dichiarazioni allegate in corrispondenza dell'impianto e della colonna DI.

Per impianti non ricadenti nel campo di applicazione del D.M. 37/08, in assenza di progetto, occorre produrre le **CERTIFICAZIONI DI RISPONDEZA E FUNZIONALITÀ (CI)** redatte sul modello **mod. CERT. IMP.** a firma di professionista iscritto negli elenchi del M.I. di cui all'articolo 16 comma 4 del DLgs 139/2006 corredate di documentazione tecnica illustrativa, espressamente specificante il rispetto dei requisiti tecnici e prestazionali previsti da disposizioni vigenti – indicare il numero di certificazioni in corrispondenza dell'impianto e della colonna CI.

DC	DI	CI
----	----	----

- 4.I)** n° 

--	--	--

 produzione, trasformazione, trasporto, distribuzione e di utilizzazione dell'**ENERGIA ELETTRICA**;
- 4.II)** n° 

--	--	--

 protezione contro le **SCARICHE ATMOSFERICHE**;
- 4.III)** n° 

--	--	--

 deposito, trasporto, distribuzione e utilizzazione, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e di ventilazione ed aerazione dei locali, di **GAS, ANCHE IN FORMA LIQUIDA, COMBUSTIBILI O INFIAMMABILI O COMBURENTI**;
- 4.IV)** n° 

--	--	--

 deposito, trasporto, distribuzione e utilizzazione, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e di ventilazione ed aerazione dei locali, di **SOLIDI E LIQUIDI COMBUSTIBILI O INFIAMMABILI O COMBURENTI**;
- 4.V)** n° 

--	--	--

**RISCALDAMENTO, CLIMATIZZAZIONE, CONDIZIONAMENTO E REFRIGERAZIONE** comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e di ventilazione ed aerazione dei locali;
- 4.VI)** n° 

--	--	--

**ESTINZIONE O CONTROLLO** incendi/esplosioni di tipo automatico e manuale;
- 4.VII)** n° 

--	--	--

**CONTROLLO** del fumo e del calore;
- 4.VIII)** n° 

--	--	--

**RIVELAZIONE** di fumo, calore, gas e incendio e **SEGNALAZIONE ALLARME**;

*N.B.: La distinta deve essere compilata in ogni sua parte, mediante l'apposizione in ogni riquadro predisposto del numero totale dei modelli allegati (escludendo esplicitamente quelli per i quali non vi è documentazione).*

**5. ALTRO**

- n° 

--

 (n° totale dei modelli allegati – ogni documento può riferirsi a più prodotti)
- n° 

--

 (n° totale dei modelli allegati – ogni documento può riferirsi a più prodotti)
- n° 

--

 (n° totale dei modelli allegati – ogni documento può riferirsi a più prodotti)
- n° 

--

 (n° totale dei modelli allegati – ogni documento può riferirsi a più prodotti)
- n° 

--

 (n° totale dei modelli allegati – ogni documento può riferirsi a più prodotti)

\_\_\_\_\_ Data



\_\_\_\_\_ Firma del professionista

**Rif. Pratica VV.F. n.**

**ASSEVERAZIONE AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO**

Il sottoscritto professionista

Titolo professionale		Cognome		Nome	
iscritto all' Albo professionale dell'Ordine/Collegio		provincia	n. iscrizione		
con ufficio in		indirizzo		n. civico	
c.a.p.	comune		provincia	telefono	
telefax	indirizzo di posta elettronica		indirizzo di posta elettronica certificata		

consapevole della sanzione penale prevista dall'art. 19 comma 6 della L. 241/90, dall'art. 20 comma 2 del D.Lgs. 139/06, nonché di quelle previste dagli artt. 359 e 481 del C.P. in caso di dichiarazioni mendaci e falsa rappresentazione degli atti, in relazione alle opere che hanno come oggetto :

lavori di: \_\_\_\_\_  
tipo di lavoro (nuovo insediamento, modifica, ampliamento, ristrutturazione, etc.)

relativi all'attività \_\_\_\_\_  
tipo di attività (albergo, scuola, etc.)

sita in \_\_\_\_\_  
indirizzo \_\_\_\_\_ n. civico \_\_\_\_\_ c.a.p. \_\_\_\_\_  
comune \_\_\_\_\_ provincia \_\_\_\_\_ telefono \_\_\_\_\_

Individuata(1) al n./cat. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ del DPR 01/08/2011 n. 151 e comprendente anche le attività di cui ai

(1) riportare il numero e la categoria corrispondente (A/B/C) individuata sulla base dell'elenco contenuto nell'Allegato I del D.P.R. 01/08/2011 n. 151

numeri/cat. \_\_\_\_\_ del decreto medesimo,

**VISTI**

- la documentazione progettuale (riportare gli estremi dei progetti approvati e/o presentati):  
 .....  
 .....  
 .....
- l'esito dei sopralluoghi e delle verifiche effettuate;
- le dichiarazioni e le certificazioni di cui alla distinta a margine e verificata la completezza delle stesse,

**ASSEVERA**

**LA CONFORMITÀ DELLE OPERE ALLE PRESCRIZIONI PREVISTE DALLA  
 NORMATIVA DI PREVENZIONE DEGLI INCENDI NONCHÉ LA SUSSISTENZA DEI  
 REQUISITI DI SICUREZZA ANTINCENDIO DI CUI AI PROGETTI EVENTUALMENTE  
 APPROVATI E/O PRESENTATI**

_____ Data	Timbro Professionale	_____ Firma del professionista
------------	-------------------------	--------------------------------

*Spazio riservato al Comando Provinciale*

Ai sensi dell'art. 38 del DPR 445/2000, io sottoscritto \_\_\_\_\_  
 addetto incaricato con qualifica di \_\_\_\_\_, in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_ a mezzo documento \_\_\_\_\_  
 n. \_\_\_\_\_ rilasciato in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_ da \_\_\_\_\_  
 ho proceduto all'accertamento dell'identità personale del sig. \_\_\_\_\_  
 che ha qui apposto la sua firma alla mia presenza.

Data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

*N.B.: La firma deve essere apposta alla presenza del pubblico ufficiale addetto alla ricezione della segnalazione. In alternativa, la segnalazione, debitamente sottoscritta dal richiedente, può essere presentata da altra persona o inoltrata a mezzo posta; in tali casi, alla segnalazione deve essere allegata fotocopia del documento di riconoscimento del richiedente (DPR 445/2000).*

## DISTINTA DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA ALLEGATA

*(In caso di ampliamenti o modifiche le documentazioni da produrre vanno riferite alle parti ampliate o modificate)*

La documentazione tecnica è atta a comprovare la conformità delle attività alla normativa vigente e, per categorie B e C, anche ai progetti approvati dal Comando VF. Essa è riferita a strutture, finiture, impianti, attrezzature e componenti d'impianto con specifica funzione ai fini della sicurezza antincendio.

**Tutta la documentazione allegata alle certificazioni e/o dichiarazioni di cui ai successivi punti 2, 3, 4 è raccolta in apposito fascicolo e disponibile presso l'indirizzo indicato dal titolare dell'attività nella SCIA.**

### 1. PROGETTO

**Relazione tecnica** (n. atti: \_\_\_\_\_) **ed elaborati grafici** (n. elaborati: \_\_\_\_\_) **progettuali**  
 Allegare solo se non siano stati già stati esaminati dal Comando: ad es. per attività di cui all'Allegato I, cat. A del DPR 01/08/2011 n. 151.

### 2. CERTIFICAZIONI DI ELEMENTI STRUTTURALI PORTANTI E/O SEPARANTI CLASSIFICATI AI FINI DELLA RESISTENZA AL FUOCO, CON ESCLUSIONE DELLE PORTE E DEGLI ALTRI ELEMENTI DI CHIUSURA (utilizzare mod. CERT. REI)

n° \_\_\_\_\_ (n° totale dei modelli allegati – ogni modello può riferirsi a più elementi)

### 3. DICHIARAZIONI INERENTI I PRODOTTI CLASSIFICATI AI FINI DELLA REAZIONE E DELLA RESISTENZA AL FUOCO ED I DISPOSITIVI DI APERTURA DELLE PORTE (utilizzare mod. DICH. PROD.)

n° \_\_\_\_\_ (n° totale dei modelli allegati – ogni documento può riferirsi a più prodotti)

### 4. DICHIARAZIONI/CERTIFICAZIONI RELATIVE AGLI IMPIANTI RILEVANTI AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO

**DICHIARAZIONI DI CONFORMITÀ/RISPONDEZA (DC)** previste dall'art.7 del D.M. 37/08 e redatte secondo i facsimili appositamente predisposti dal Ministero dello Sviluppo Economico – indicare il numero di dichiarazioni in corrispondenza dell'impianto e della colonna DC. Per impianti non ricadenti nel campo di applicazione del D.M. 37/08, occorre produrre le **DICHIARAZIONI DI CORRETTA INSTALLAZIONE E FUNZIONAMENTO (DI)** da compilarsi sul modello **mod. DICH. IMP.** da parte dell'installatore, corredate di progetto a firma di professionista, riferito alle eventuali norme di impianto e/o agli eventuali requisiti prestazionali previsti da disposizioni vigenti – indicare il numero di dichiarazioni allegate in corrispondenza dell'impianto e della colonna DI.

Per impianti non ricadenti nel campo di applicazione del D.M. 37/08, in assenza di progetto, occorre produrre le **CERTIFICAZIONI DI RISPONDEZA E FUNZIONALITÀ (CI)** redatte sul modello **mod. CERT. IMP.** a firma di professionista iscritto negli elenchi del M.I. di cui all'articolo 16 comma 4 del DLgs 139/2006 corredate di documentazione tecnica illustrativa, espressamente specificante il rispetto dei requisiti tecnici e prestazionali previsti da disposizioni vigenti – indicare il numero di certificazioni in corrispondenza dell'impianto e della colonna CI.

DC	DI	CI
----	----	----

- 4.I)** n° 

--	--	--

 produzione, trasformazione, trasporto, distribuzione e di utilizzazione dell'**ENERGIA ELETTRICA**;
- 4.II)** n° 

--	--	--

 protezione contro le **SCARICHE ATMOSFERICHE**;
- 4.III)** n° 

--	--	--

 deposito, trasporto, distribuzione e utilizzazione, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e di ventilazione ed aerazione dei locali, di **GAS, ANCHE IN FORMA LIQUIDA, COMBUSTIBILI O INFIAMMABILI O COMBURENTI**;
- 4.IV)** n° 

--	--	--

 deposito, trasporto, distribuzione e utilizzazione, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e di ventilazione ed aerazione dei locali, di **SOLIDI E LIQUIDI COMBUSTIBILI O INFIAMMABILI O COMBURENTI**;
- 4.V)** n° 

--	--	--

**RISCALDAMENTO, CLIMATIZZAZIONE, CONDIZIONAMENTO E REFRIGERAZIONE** comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e di ventilazione ed aerazione dei locali;
- 4.VI)** n° 

--	--	--

**ESTINZIONE O CONTROLLO** incendi/esplosioni di tipo automatico e manuale;
- 4.VII)** n° 

--	--	--

**CONTROLLO** del fumo e del calore;
- 4.VIII)** n° 

--	--	--

**RIVELAZIONE** di fumo, calore, gas e incendio e **SEGNALAZIONE ALLARME**;

*N.B.: La distinta deve essere compilata in ogni sua parte, mediante l'apposizione in ogni riquadro predisposto del numero totale dei modelli allegati (escludendo esplicitamente quelli per i quali non vi è documentazione).*

**5. ALTRO**

- n° 

--

 (n° totale dei modelli allegati – ogni documento può riferirsi a più prodotti)
- n° 

--

 (n° totale dei modelli allegati – ogni documento può riferirsi a più prodotti)
- n° 

--

 (n° totale dei modelli allegati – ogni documento può riferirsi a più prodotti)
- n° 

--

 (n° totale dei modelli allegati – ogni documento può riferirsi a più prodotti)
- n° 

--

 (n° totale dei modelli allegati – ogni documento può riferirsi a più prodotti)

\_\_\_\_\_ Data



\_\_\_\_\_ Firma del professionista

<b>Rif. Pratica VV.F. n.</b>
_____

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO

Il sottoscritto (1)

Titolo professionale	Cognome	Nome	
iscritto all'Albo professionale dell'Ordine/Collegio – (2)-		provincia	n. iscrizione

in qualità di (3)

della ditta

con ufficio/sede in

indirizzo				n. civico	
c.a.p.	comune	provincia	telefono		
telefax	indirizzo di posta elettronica		indirizzo di posta elettronica certificata		

consapevole della sanzione penale prevista dall'art. 19 comma 6 della L. 241/90 e dall'art. 20 comma 2 del D.Lgs. 139/06, in caso di dichiarazioni mendaci e falsa rappresentazione degli atti, in relazione alle opere che hanno come oggetto :

lavori di :

tipo di lavoro ( nuova installazione, modifica, ampliamento, ecc...)				
con attività sita in		indirizzo	n. civico	c.a.p.
comune		provincia	telefono	

individuata al n./cat.4/b Cat.A del DPR 01/08/2011 n. 151, non a servizio di attività di cui all'allegato I del predetto Decreto

### VISTI

- la planimetria del deposito;
- l'esito dei sopralluoghi e delle verifiche effettuate;
- la documentazione tecnica di cui alla distinta allegata a margine,

### DICHIARA

**LA CONFORMITÀ DELL'OPERA ALLE PRESCRIZIONI PREVISTE DALLA NORMATIVA DI PREVENZIONE DEGLI INCENDI NONCHÉ LA SUSSISTENZA DEI REQUISITI DI SICUREZZA ANTINCENDIO DI CUI ALLA DOCUMENTAZIONE TECNICA PRESENTATA.**

\_\_\_\_\_ Data

\_\_\_\_\_ Firma (1)

*Spazio riservato al Comando Provinciale*

Ai sensi dell'art. 38 del DPR 445/2000, io sottoscritto \_\_\_\_\_  
 addetto incaricato con qualifica di \_\_\_\_\_, in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ a mezzo documento \_\_\_\_\_  
 n. \_\_\_\_\_ rilasciato in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ da \_\_\_\_\_  
 ho proceduto all'accertamento dell'identità personale del sig. \_\_\_\_\_  
 che ha qui apposto la sua firma alla mia presenza.

Data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

*N.B.: La firma deve essere apposta alla presenza del pubblico ufficiale addetto alla ricezione della segnalazione. In alternativa, la segnalazione, debitamente sottoscritta dal richiedente, può essere presentata da altra persona o inoltrata a mezzo posta; in tali casi, alla segnalazione deve essere allegata fotocopia del documento di riconoscimento del richiedente (DPR 445/2000).*

---

### **DISTINTA DELLA DOCUMENTAZIONE TECNICA ALLEGATA**

*(In caso di ampliamenti o modifiche le documentazioni da produrre vanno riferite alle parti ampliate o modificate)*

La documentazione tecnica è atta a comprovare la conformità della attività alla normativa vigente.

**1. DOCUMENTAZIONE TECNICA (a firma di professionista iscritto nel relativo albo professionale e nell'ambito delle specifiche competenze, o dal responsabile tecnico dell'impresa che procede all'installazione del deposito)**

**Planimetria** scala ..... (non inferiore a 1:100)

**2. CERTIFICAZIONE**

**Certificazione di installazione** rilasciata ai sensi dell'art. 10 , comma 4, del D.LGS. 11.2.1998 N.32

---

Data

---

Firma (1)

- (1) Professionista iscritto nel relativo albo professionale e nell'ambito delle specifiche competenze, o responsabile tecnico dell'impresa che procede all'installazione del deposito o responsabile tecnico dell'azienda distributrice.
- (2) Campo da compilare solo in caso di sottoscrizione da parte Professionista iscritto nel relativo albo professionale e nell'ambito delle specifiche competenze.
- (3) Campo da compilare solo in caso di sottoscrizione da parte di responsabile tecnico dell'impresa che procede all'installazione del deposito o responsabile tecnico dell'azienda distributrice.

**Rif. Pratica VV.F. n.**  
\_\_\_\_\_

marca da bollo  
(solo sull'originale)

**AL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI**

Provincia \_\_\_\_\_

**ATTESTAZIONE DI RINNOVO PERIODICO DI CONFORMITA' ANTINCENDIO**  
(ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. 01/08/2011 n. 151)

Il sottoscritto \_\_\_\_\_  
cognome \_\_\_\_\_ nome \_\_\_\_\_  
domiciliato in \_\_\_\_\_  
indirizzo \_\_\_\_\_ n. civico \_\_\_\_\_ c.a.p. \_\_\_\_\_ comune \_\_\_\_\_  
provincia \_\_\_\_\_ telefono \_\_\_\_\_ codice fiscale della persona fisica \_\_\_\_\_  
C.F. \_\_\_\_\_  
telefax \_\_\_\_\_ Indirizzo di posta elettronica \_\_\_\_\_ Indirizzo di posta elettronica certificata \_\_\_\_\_  
nella sua qualità di \_\_\_\_\_  
qualifica rivestita (titolare, legale rappresentante, amministratore, proprietario, gestore, etc.) \_\_\_\_\_  
della \_\_\_\_\_  
ragione sociale ditta, impresa, ente, società, associazione, etc. \_\_\_\_\_  
con sede in \_\_\_\_\_  
indirizzo \_\_\_\_\_ n. civico \_\_\_\_\_ c.a.p. \_\_\_\_\_  
comune \_\_\_\_\_ provincia \_\_\_\_\_ telefono \_\_\_\_\_  
telefax \_\_\_\_\_ Indirizzo di posta elettronica \_\_\_\_\_ Indirizzo di posta elettronica certificata \_\_\_\_\_

**CHIEDE**

ai sensi dell'art.5 del D.P.R. 1/8/2011 n.151, il rinnovo periodico di conformità antincendio.  
Inoltre, consapevole delle conseguenze penali e amministrative previste dagli artt. 75 e 76 del D.P.R. 445/2000 in caso di dichiarazioni mendaci e formazione o uso di atti falsi nonché della sanzione penale prevista dall'articolo 19 comma 6 della L. 241/90

**DICHIARA**

**la assenza di variazione delle condizioni di sicurezza antincendio,**

relative all'attività di seguito descritta:

- Deposito di GPL in n° \_\_\_\_\_ serbatoi fissi \_\_\_\_\_<sup>1</sup>:  
- Capacità complessiva (in m<sup>3</sup>) \_\_\_\_\_  
- Capacità geometrica dei singoli serbatoi (in m<sup>3</sup>):  
• n° \_\_\_\_\_ serbatoio da \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>;  
• n° \_\_\_\_\_ serbatoio da \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>;

Individuata al n. 4B/cat.A del DPR 01/08/2011 n. 151 non a servizio di attività di cui all'allegato I del predetto Decreto

sita in \_\_\_\_\_  
via - piazza \_\_\_\_\_ n. civico \_\_\_\_\_ c.a.p. \_\_\_\_\_  
comune \_\_\_\_\_ provincia \_\_\_\_\_ telefono \_\_\_\_\_

Dichiara altresì di avere assolto agli obblighi gestionali connessi con l'esercizio dell'attività.

Si allega la dichiarazione attestante l'effettuazione dei controlli di manutenzione previsti dalle normative vigenti.

\_\_\_\_\_ Data

\_\_\_\_\_ Firma

<sup>1</sup> A1: Serbatoio ad asse orizzontale, installato fuori terra;  
A2: Serbatoio ad asse verticale, installato fuori terra;  
B1: Serbatoio ad asse orizzontale, interrato, con guscio di polietilene;  
B2: Serbatoio ad asse verticale, interrato, con guscio di polietilene;  
C1: Serbatoio ad asse orizzontale, interrato con rivestimento con resine epossidiche e protezione catodica;  
C2: Serbatoio ad asse verticale, interrato con rivestimento con resine epossidiche e protezione catodica;  
D1: Serbatoio ad asse orizzontale, interrato in cassa di contenimento in cemento armato;  
D2: Serbatoio ad asse verticale, interrato in cassa di contenimento in cemento armato;  
E: Altro: (specificare tipologia)

ATTESTAZIONE DI RINNOVO PERIODICO PER DEPOSITI DI GPL IN SERBATOI FISSI DI CAPACITÀ NON SUPERIORE A 5 M<sup>3</sup> ai fini della sicurezza antincendio

## Spazio riservato al Comando Provinciale VVF

## RICEVUTA

Ai sensi dell'art.5 del DPR 151/2011, io sottoscritto \_\_\_\_\_  
addetto incaricato con qualifica di \_\_\_\_\_, rilascio ricevuta dell'avvenuto deposito dell'attestazione di rinnovo periodico, avendone verificato la completezza formale.

Il Comando Provinciale potrà effettuare i controlli di competenza volti ad accertare il rispetto delle prescrizioni previste dalla normativa di prevenzione degli incendi, nonché la sussistenza dei requisiti di sicurezza antincendio.

Si rammenta che le verifiche e la manutenzione di impianti, dispositivi, attrezzature e di altre misure di sicurezza antincendio adottate nell'attività, debbono essere effettuati in conformità ai piani di uso e manutenzione previsti ed alle disposizioni vigenti applicabili.

Data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ Prot. \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

Ricevuta di versamento<sup>2</sup>  
n. \_\_\_\_\_

del

intestato alla

Tesoreria Provinciale dello Stato di \_\_\_\_\_ ai sensi del DLgs 139/2006

per un totale di

€

per

attività  
n. \_\_\_\_\_

4B

Categoria A

depositi di GPL in serbatoi fissi di capacità non superiore a 5 m<sup>3</sup>  
non a servizio di attività di cui all'allegato I del Decreto  
n.151/2011

€

## Spazio riservato al Comando Provinciale VVF

Ai sensi dell'art. 38 del DPR 445/2000, io sottoscritto \_\_\_\_\_  
addetto incaricato con qualifica di \_\_\_\_\_, in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ a mezzo documento \_\_\_\_\_  
n. \_\_\_\_\_ rilasciato in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ da \_\_\_\_\_  
ho proceduto all'accertamento dell'identità personale del sig. \_\_\_\_\_  
che ha qui apposto la sua firma alla mia presenza.

Data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

**N.B.:** La firma deve essere apposta alla presenza del pubblico ufficiale addetto alla ricezione dell'attestazione di rinnovo periodico. In alternativa, l'attestazione di rinnovo periodico, debitamente sottoscritta dal richiedente, può essere presentata da altra persona o inoltrata a mezzo posta; in tali casi, all'attestazione di rinnovo periodico deve essere allegata fotocopia del documento di riconoscimento del richiedente (DPR 445/2000).

<sup>2</sup> La compilazione della distinta di versamento e' obbligatoria.

Rif. Pratica VV.F. n.  
\_\_\_\_\_AL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI  
\_\_\_\_\_

provincia

**DICHIARAZIONE DI EFFETTUATA MANUTENZIONE PER DEPOSITI DI G.P.L. IN SERBATOI FISSI DI CAPACITÀ NON SUPERIORE A 5 M<sup>3</sup>, AI SENSI DELL'ART. 11 D.P.R. 151/2011**

In relazione all'attività di :

Deposito di GPL in n° \_\_\_\_\_ serbatoi fissi \_\_\_\_\_ :

- Capacità complessiva (in m<sup>3</sup>) \_\_\_\_\_
- Capacità geometrica dei singoli serbatoi (in m<sup>3</sup>):
  - n° \_\_\_\_\_ serbatoio da \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>;
  - n° \_\_\_\_\_ serbatoio da \_\_\_\_\_ m<sup>3</sup>;

Individuata al n. 4B/cat.A del DPR 01/08/2011 n. 151

sita in \_\_\_\_\_  
via - piazza \_\_\_\_\_ n. civico \_\_\_\_\_ c.a.p. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ comune \_\_\_\_\_ provincia \_\_\_\_\_ telefono \_\_\_\_\_

soggetta ai controlli dei Vigili del Fuoco ai sensi dell'allegato I del DPR 151/2011, in relazione alla quale è stata presentata SCIA o rilasciato CPI \_\_\_\_\_ in data \_\_\_\_\_

numero protocollo

Il sottoscritto<sup>1</sup>

Cognome \_\_\_\_\_ nome \_\_\_\_\_

domiciliato in \_\_\_\_\_

indirizzo \_\_\_\_\_ n. civico \_\_\_\_\_

in qualità di \_\_\_\_\_ della ditta \_\_\_\_\_

con sede in \_\_\_\_\_

indirizzo \_\_\_\_\_ n. civico \_\_\_\_\_

c.a.p. \_\_\_\_\_ comune \_\_\_\_\_ provincia \_\_\_\_\_ telefono \_\_\_\_\_

Telefax \_\_\_\_\_ indirizzo di posta elettronica \_\_\_\_\_ indirizzo di posta elettronica certificata \_\_\_\_\_

**DICHIARA**

che presso l'attività in premessa sono stati effettuati i controlli di manutenzione previsti dalle normative vigenti

La presente è redatta esclusivamente ai fini degli adempimenti di cui all'art. 5 del DPR 151/2011.

\_\_\_\_\_ Data

\_\_\_\_\_ Firma

<sup>1</sup> Indicare una delle voci seguenti:

- responsabile tecnico dell'azienda distributrice di GPL o dell'impresa di manutenzione del deposito di GPL ovvero
- professionista iscritto nel relativo albo professionale.

## NUOVO ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE ALLE VISITE E AI CONTROLLI DI PREVENZIONE INCENDI

LEGENDA N.P. = non previsto

## ALLEGATO I

Identif.			Corrispettivi determinati per la fase transitoria in applicazione del disposto di cui all'art. 11 comma 5 nuovo DPR														
Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n° ore per fase DEROGHE	n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007	
1	1	C	Stabilimenti ed impianti ove si producono e/o impiegano gas infiammabili e/o comburenti con quantità globali in ciclo superiori a 25 Nm <sup>3</sup> /h					6	8	4	9	6	8	12	18	8	
	2	B	Impianti di compressione o di decompressione dei gas infiammabili e/o comburenti con potenzialità superiore a 50 Nm <sup>3</sup> /h, con esclusione dei sistemi di riduzione del gas naturale inseriti nelle reti di distribuzione con pressione di esercizio non superiore a 0,5 MPa	Cabine di decompressione del gas naturale fino a 2,4 MPa		2	3			1	3	2	3	4	6	3	
		C	Impianti di compressione o di decompressione dei gas infiammabili e/o comburenti con potenzialità superiore a 50 Nm <sup>3</sup> /h, con esclusione dei sistemi di riduzione del gas naturale inseriti nelle reti di distribuzione con pressione di esercizio non superiore a 0,5 MPa	Tutti gli altri casi				6	8	3	9	6	8	12	18	8	
	3	1	B	Impianti di riempimento, depositi, rivendite di gas infiammabili in recipienti mobili: a) compressi con capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,75 m <sup>3</sup> .	Rivendite		2	3			1	3	2	3	4	6	3
		2	B	Impianti di riempimento, depositi, rivendite di gas infiammabili in recipienti mobili: a) compressi con capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,75 m <sup>3</sup> .	depositi fino a 10 m <sup>3</sup>		2	3			1	3	2	3	4	6	3
3		C	Impianti di riempimento, depositi, rivendite di gas infiammabili in recipienti mobili: a) compressi con capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,75 m <sup>3</sup> .	depositi oltre 10 m <sup>3</sup>				4	6	2	6	4	6	8	12	6	
3	4	C	Impianti di riempimento, depositi, rivendite di gas infiammabili in recipienti mobili: a) compressi con capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,75 m <sup>3</sup> .	Impianti di riempimento				4	6	2	6	4	6	8	12	6	
	5	A	Impianti di riempimento, depositi, rivendite di gas infiammabili in recipienti mobili: b) disciolti o liquefatti per quantitativi in massa complessivi superiori o uguali a 75 kg.	Depositi di GPL fino a 300 kg	3					1	5	N.P.	3	5	7	3	

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria A			n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B			n° ore per fase S.C.I.A. Categoria C			n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI			n° ore per fase DEROGHE			n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'			n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA			n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007			n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007			n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007		
					1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3						
6	B		Impianti di riempimento, depositi, rivendite di gas infiammabili in recipienti mobili: b) disciolti o liquefatti per quantitativi in massa complessivi superiori o uguali a 75 kg.	- Rivendite				2	3				1	3	2	3	4	6	3															
	B		Impianti di riempimento, depositi, rivendite di gas infiammabili in recipienti mobili: b) disciolti o liquefatti per quantitativi in massa complessivi superiori o uguali a 75 kg.	depositi di GPL oltre 300 kg e fino a 1.000 kg				2	3				1	3	2	3	4	6	3															
	B		Impianti di riempimento, depositi, rivendite di gas infiammabili in recipienti mobili: b) disciolti o liquefatti per quantitativi in massa complessivi superiori o uguali a 75 kg.	- Depositi di gas infiammabili diversi dal GPL fino a 1.000 kg				2	3				1	3	2	3	4	6	3															
	C		Impianti di riempimento, depositi, rivendite di gas infiammabili in recipienti mobili: b) disciolti o liquefatti per quantitativi in massa complessivi superiori o uguali a 75 kg.	- Depositi oltre 1.000 kg						4	6		2	6	4	6	8	12	6															
	C		Impianti di riempimento, depositi, rivendite di gas infiammabili in recipienti mobili: b) disciolti o liquefatti per quantitativi in massa complessivi superiori o uguali a 75 kg.	- Impianti di riempimento						4	6		2	6	4	6	8	12	6															
4	B		Depositi di gas infiammabili in serbatoi fissi: a) compressi per capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,75 m <sup>3</sup>	Fino a 2 m <sup>3</sup>				2	3				1	3	2	3	4	6	3															
	C		Depositi di gas infiammabili in serbatoi fissi: a) compressi per capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,75 m <sup>3</sup>	Oltre i 2 m <sup>3</sup>						4	6		2	6	4	6	8	12	6															
	A		Depositi di gas infiammabili in serbatoi fissi: b) disciolti o liquefatti per capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,3 m <sup>3</sup>	Depositi di GPL fino a 5 m <sup>3</sup>	3								1	5	N.P.	3	5	7	3															
	B		Depositi di gas infiammabili in serbatoi fissi: b) disciolti o liquefatti per capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,3 m <sup>3</sup>	- Depositi di gas diversi dal GPL fino a 5 m <sup>3</sup>				5	6				3	8	5	6	10	15	6															
	B		Depositi di gas infiammabili in serbatoi fissi: b) disciolti o liquefatti per capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,3 m <sup>3</sup>	Depositi di GPL da 5 m <sup>3</sup> fino a 13 m <sup>3</sup>				5	6				3	8	5	6	10	15	6															
	C		Depositi di gas infiammabili in serbatoi fissi: b) disciolti o liquefatti per capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,3 m <sup>3</sup>	- Depositi di gas diversi dal GPL oltre i 5 m <sup>3</sup>						7	9		4	11	7	9	14	21	9															
	C		Depositi di gas infiammabili in serbatoi fissi: b) disciolti o liquefatti per capacità geometrica complessiva superiore o uguale a 0,3 m <sup>3</sup>	- Depositi di GPL oltre i 13 m <sup>3</sup>						7	9		4	11	7	9	14	21	9															

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n° ore per fase DEROGHE	n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
5	1	B	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 <sup>3</sup>	Fino a 10 m <sup>3</sup>		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	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 <sup>3</sup>	Oltre i 10 m <sup>3</sup>				4	6	2	6	4	6	8	12	6
6	1	A	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 0,5 MPa	Fino a 2,4 Mpa limitatamente alle opere e agli impianti di trasporto di gas naturale con densità non superiore a 0,8.	10					4	15	N.P.	10	15	23	10
	2	B	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 0,5 MPa	Oltre 2,4 MPa		8	10			4	12	8	10	16	24	10
7	1	C	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					8	10	4	12	8	10	16	24	10
8	1	B	Oleodotti con diametro superiore a 100 mm			8	10			4	12	8	10	16	24	10
9	1	B	Officine e laboratori con saldatura e taglio dei metalli utilizzanti 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.		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Officine e laboratori con saldatura e taglio dei metalli utilizzanti gas infiammabili e/o comburenti, con oltre 5 addetti alla mansione specifica di saldatura o taglio	oltre 10 addetti alla mansione specifica di saldatura o taglio.				6	8	3	9	6	8	12	18	8
10	1	B	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 <sup>3</sup>	Fino a 50 m <sup>3</sup>		6	8			3	9	6	8	12	18	8
	2	C	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 <sup>3</sup>	Oltre 50 m <sup>3</sup>				6	8	3	9	6	8	12	18	8
11	1	B	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 <sup>3</sup>	Fino a 100 m <sup>3</sup>		6	8			3	9	6	8	12	18	8

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n°ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n°ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n°ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n°ore per fase DEROGHE	n°ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n°ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n°ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n°ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n°ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
11	2	C	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 <sup>3</sup>	Oltre 100 m <sup>3</sup>				6	8	3	9	6	8	12	18	8
	1	A	Depositi e/o rivendite di liquidi infiammabili e/o combustibili e/o oli lubrificanti, diatermici, di qualsiasi derivazione, di capacità geometrica complessiva superiore a 1 m <sup>3</sup>	Liquidi con punto di infiammabilità superiore a 65 °C, per capacità geometrica complessiva compresa da 1 m <sup>3</sup> a 9 m <sup>3</sup>	3					1	5	N.P.	3	5	7	3
	2	B	Depositi e/o rivendite di liquidi infiammabili e/o combustibili e/o oli lubrificanti, diatermici, di qualsiasi derivazione, di capacità geometrica complessiva superiore a 1 m <sup>3</sup>	liquidi infiammabili e/o combustibili e/o lubrificanti e/o oli diatermici di qualsiasi derivazione per capacità geometrica complessiva compresa da 1 m <sup>3</sup> a 50 m <sup>3</sup> , ad eccezione di quelli indicati nella colonna A)		5	6			3	8	5	6	10	15	6
	3	C	Depositi e/o rivendite di liquidi infiammabili e/o combustibili e/o oli lubrificanti, diatermici, di qualsiasi derivazione, di capacità geometrica complessiva superiore a 1 m <sup>3</sup>	liquidi infiammabili e/o combustibili e/o lubrificanti e/o oli diatermici di qualsiasi derivazione per capacità geometrica complessiva superiore a 50 m <sup>3</sup>				7	9	4	11	7	9	14	21	9
13	1	A	Impianti fissi di distribuzione carburanti per l'autotrazione, la nautica e l'aeronautica; contenitori - distributori rimovibili di carburanti liquidi: a) Impianti di distribuzione carburanti liquidi	Contenitori distributori rimovibili e non di carburanti liquidi fino a 9 m <sup>3</sup> con punto di infiammabilità superiore a 65 °C	3					1	5	N.P.	3	5	7	3
	2	B	Impianti fissi di distribuzione carburanti per l'autotrazione, la nautica e l'aeronautica; contenitori - distributori rimovibili di carburanti liquidi: a) Impianti di distribuzione carburanti liquidi	Solo liquidi combustibili		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	3	C	Impianti fissi di distribuzione carburanti per l'autotrazione, la nautica e l'aeronautica; contenitori - distributori rimovibili di carburanti liquidi: a) Impianti di distribuzione carburanti liquidi	impianti fissi liquidi infiammabili e combustibili				4	6	2	6	4	6	8	12	6
	4	C	Impianti fissi di distribuzione carburanti per l'autotrazione, la nautica e l'aeronautica; contenitori - distributori rimovibili di carburanti liquidi: b) Impianti fissi di distribuzione carburanti gassosi e di tipo misto (liquidi e gassosi).	impianti fissi misti gas e liquidi				8	10	4	12	8	10	16	24	10
14	1	B	Officine o laboratori per la verniciatura con vernici infiammabili e/o combustibili con oltre 5 addetti.	Fino a 25 addetti		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Officine o laboratori per la verniciatura con vernici infiammabili e/o combustibili con oltre 5 addetti.	Oltre 25 addetti				4	6	2	6	4	6	8	12	6

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n°ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n°ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n°ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n°ore per fase DEROGHE	n°ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n°ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n°ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n°ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n°ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
15	1	A	Depositi e/o rivendite di alcoli con concentrazione superiore al 60% in volume di capacità geometrica superiore a 1 m <sup>3</sup>	Fino a 10 m <sup>3</sup>	4					1	6	N.P.	4	6	9	4
	2	B	Depositi e/o rivendite di alcoli con concentrazione superiore al 60% in volume di capacità geometrica superiore a 1 m <sup>3</sup>	Oltre 10 m <sup>3</sup> e fino a 50 m <sup>3</sup>		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	3	C	Depositi e/o rivendite di alcoli con concentrazione superiore al 60% in volume di capacità geometrica superiore a 1 m <sup>3</sup>	Oltre 50 m <sup>3</sup>				4	6	2	6	4	6	8	12	6
16	1	C	Stabilimenti di estrazione con solventi infiammabili e raffinazione di oli e grassi vegetali ed animali, con quantitativi globali di solventi in ciclo e/o in deposito superiori a 0,5 m <sup>3</sup>					6	8	3	9	6	8	12	18	8
17	1	C	Stabilimenti ed impianti ove si producono, impiegano o detengono sostanze esplodenti classificate come tali dal regolamento di esecuzione del testo unico delle leggi di pubblica sicurezza approvato con regio decreto 6 maggio 1940, n. 635, e successive modificazioni ed integrazioni					8	10	4	12	8	10	16	24	10
18	1	B	Esercizi di minuta vendita e/o depositi di sostanze esplodenti classificate come tali dal regolamento di esecuzione del testo unico delle leggi di pubblica sicurezza approvato con regio decreto 6 maggio 1940, n. 635, e successive modificazioni ed integrazioni. Esercizi di vendita di artifici pirotecnici declassificati in "libera vendita" con quantitativi complessivi in vendita e/o deposito superiori a 500 kg, comprensivi degli imballaggi;	Esercizi di vendita di artifici pirotecnici declassificati in "libera vendita"		2	4			1	3	2	4	4	6	4
	2	C	Esercizi di minuta vendita e/o depositi di sostanze esplodenti classificate come tali dal regolamento di esecuzione del testo unico delle leggi di pubblica sicurezza approvato con regio decreto 6 maggio 1940, n. 635, e successive modificazioni ed integrazioni. Esercizi di vendita di artifici pirotecnici declassificati in "libera vendita" con quantitativi complessivi in vendita e/o deposito superiori a 500 kg, comprensivi degli imballaggi;	Esercizi di minuta vendita di sostanze esplodenti classificate come tali dal regolamento di esecuzione del testo unico delle leggi di pubblica sicurezza approvato con regio decreto 6 maggio 1940, n. 635, e successive modificazioni ed integrazioni."				2	4	1	3	2	4	4	6	4
19	1	C	Stabilimenti ed impianti ove si producono, impiegano o detengono sostanze instabili che possono dar luogo da sole a reazioni pericolose in presenza o non di catalizzatori ivi compresi i perossidi organici					8	10	4	12	8	10	16	24	10

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n° ore per fase DEROGHE	n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
20	1	C	Stabilimenti ed impianti ove si producono, impiegano o detengono nitrati di ammonio, di metalli alcalini e alcalino-terrosi, nitrato di piombo e perossidi inorganici					8	10	4	12	8	10	16	24	10
21	1	C	Stabilimenti ed impianti ove si producono, impiegano o detengono sostanze soggette all'accensione spontanea e/o sostanze che a contatto con l'acqua sviluppano gas infiammabili					8	10	4	12	8	10	16	24	10
22	1	C	Stabilimenti ed impianti ove si produce acqua ossigenata con concentrazione superiore al 60% di perossido di idrogeno					8	10	4	12	8	10	16	24	10
23	1	C	Stabilimenti ed impianti ove si produce, impiega e/o detiene fosforo e/o sesquisolfuro di fosforo					6	8	3	9	6	8	12	18	8
24	1	C	Stabilimenti ed impianti per la macinazione e la raffinazione dello zolfo; depositi di zolfo con potenzialità superiore a 10.000 kg					6	8	2	9	6	8	12	18	8
25	1	C	Fabbriche di fiammiferi; depositi di fiammiferi con quantitativi in massa superiori a 500 kg					8	10	4	12	8	10	16	24	10
26	1	C	Stabilimenti ed impianti ove si produce, impiega o detiene magnesio, elektron e altre leghe ad alto tenore di magnesio					6	8	3	9	6	8	12	18	8
27	1	B	Mulini per cereali ed altre macinazioni con potenzialità giornaliera superiore a 20.000 kg; Depositi di cereali e di altre macinazioni con quantitativi in massa superiori a 50.000 kg	Depositi di cereali e di altre macinazioni fino a 100.000 kg		6	8			3	9	6	8	12	18	8
	2	C	Mulini per cereali ed altre macinazioni con potenzialità giornaliera superiore a 20.000 kg; Depositi di cereali e di altre macinazioni con quantitativi in massa superiori a 50.000 kg;	depositi oltre 100.000 kg				6	8	3	9	6	8	12	18	8
	3	C	Mulini per cereali ed altre macinazioni con potenzialità giornaliera superiore a 20.000 kg; Depositi di cereali e di altre macinazioni con quantitativi in massa superiori a 50.000 kg;	Mulini per cereali ed altre macinazioni				6	8	3	9	6	8	12	18	8
28	1	C	Impianti per l'essiccazione di cereali e di vegetali in genere con depositi di prodotto essiccato con quantitativi in massa superiori a 50.000 kg					6	8	3	9	6	8	12	18	8
29	1	C	Stabilimenti ove si producono surrogati del caffè					6	8	3	9	6	8	12	18	8
30	1	C	Zuccherifici e raffinerie dello zucchero					6	8	3	9	6	8	12	18	8
31	1	C	Pastifici e/o riserie con produzione giornaliera superiore a 50.000 kg					6	8	3	9	6	8	12	18	8

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse		Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n° ore per fase DEROGHE	n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
	1	C														
32	1	C	Stabilimenti ed impianti ove si lavora e/o detiene foglia di tabacco con processi di essiccazione con oltre 100 addetti o con quantitativi globali in ciclo e/o in deposito superiori a 50.000 kg				6	8		3	9	6	8	12	18	8
33	1	C	Stabilimenti ed impianti per la produzione della carta e dei cartoni e di allestimento di prodotti cartotecnici in genere con oltre 25 addetti o con materiale in lavorazione e/o in deposito superiore a 50.000 kg				6	8		3	9	6	8	12	18	8
34	1	B	Depositi di carta, cartoni e prodotti cartotecnici, archivi di materiale cartaceo, biblioteche, depositi per la cernita della carta usata, di stracci di cascami e di fibre tessili per l'industria della carta, con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg	Fino a 50.000 kg		3	4			1	5	3	4	6	9	4
	2	C	Depositi di carta, cartoni e prodotti cartotecnici, archivi di materiale cartaceo, biblioteche, depositi per la cernita della carta usata, di stracci di cascami e di fibre tessili per l'industria della carta, con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg	Oltre 50.000 kg			6	8		3	9	6	8	12	18	8
35	1	B	Stabilimenti, impianti, depositi ove si producono, impiegano e/o detengono carte fotografiche, calcografiche, eliografiche e cianografiche, pellicole cinematografiche, radiografiche e fotografiche con materiale in lavorazione e/o in deposito superiore a 5.000 kg	Depositi fino a 20.000 kg		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Stabilimenti, impianti, depositi ove si producono, impiegano e/o detengono carte fotografiche, calcografiche, eliografiche e cianografiche, pellicole cinematografiche, radiografiche e fotografiche con materiale in lavorazione e/o in deposito superiore a 5.000 kg	Tutti gli altri casi			4	6		2	6	4	6	8	12	6
36	1	B	Depositi di legnami da costruzione e da lavorazione, di legna da ardere, di paglia, di fieno, di canne, di fascine, di carbone vegetale e minerale, di carbonella, di sughero e di altri prodotti affini con quantitativi in massa superiori a 50.000 kg con esclusione dei depositi all'aperto con distanze di sicurezza esterne superiori a 100 m	Fino a 500.000 kg		5	6			2	8	5	6	10	15	6

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n° ore per fase DEROGHE	n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
36	2	C	Depositi di legnami da costruzione e da lavorazione, di legna da ardere, di paglia, di fieno, di canne, di fascine, di carbone vegetale e minerale, di carbonella, di sughero e di altri prodotti affini con quantitativi in massa superiori a 50.000 kg con esclusione dei depositi all'aperto con distanze di sicurezza esterne superiori a 100 m	Oltre 500.000 kg				7	8	3	11	7	8	14	21	8
	1	B	Stabilimenti e laboratori per la lavorazione del legno con materiale in lavorazione e/o in deposito superiore a 5.000 kg	Fino a 50.000 kg		5	6			2	8	5	6	10	15	6
37	2	C	Stabilimenti e laboratori per la lavorazione del legno con materiale in lavorazione e/o in deposito superiore a 5.000 kg	Oltre 50.000 kg				7	8	3	11	7	8	14	21	8
	1	B	Stabilimenti ed impianti ove si producono, lavorano e/o detengono fibre tessili e tessuti naturali e artificiali, tele cerate, linoleum e altri prodotti affini, con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg	Fino a 10.000 kg		5	6			2	8	5	6	10	15	6
38	2	C	Stabilimenti ed impianti ove si producono, lavorano e/o detengono fibre tessili e tessuti naturali e artificiali, tele cerate, linoleum e altri prodotti affini, con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg	Oltre 10.000 kg				7	8	3	11	7	8	14	21	8
	1	C	Stabilimenti per la produzione di arredi, di abbigliamento, della lavorazione della pelle e calzaturifici, con oltre 25 addetti					8	10	4	12	8	10	16	24	10
40	1	C	Stabilimenti ed impianti per la preparazione del crine vegetale, della trebbia e simili, lavorazione della paglia, dello sparto e simili, lavorazione del sughero, con quantitativi in massa in lavorazione o in deposito superiori a 5.000 kg					4	6	2	6	4	6	8	12	6
41	1	A	Teatri e studi per le riprese cinematografiche e televisive	Fino a 25 persone presenti	6					2	9	N.P.	6	9	14	6
	2	B	Teatri e studi per le riprese cinematografiche e televisive	Oltre 25 e fino a 100 persone presenti		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	3	C	Teatri e studi per le riprese cinematografiche e televisive	Oltre 100 persone presenti				4	6	2	6	4	6	8	12	6
42	1	B	Laboratori per la realizzazione di attrezzature e scenografie, compresi i relativi depositi, di superficie complessiva superiore a 200 m <sup>2</sup>	Fino a 2.000 m <sup>2</sup>		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Laboratori per la realizzazione di attrezzature e scenografie, compresi i relativi depositi, di superficie complessiva superiore a 200 m <sup>2</sup>	Oltre 2.000 m <sup>2</sup>				4	6	2	6	4	6	8	12	6

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n°ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n°ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n°ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n°ore per fase DEROGHE	n°ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n°ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n°ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n°ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n°ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
43	1	B	Stabilimenti ed impianti per la produzione, lavorazione e rigenerazione della gomma e/o laboratori di vulcanizzazione di oggetti di gomma, con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg; Depositi di prodotti della gomma, pneumatici e simili, con quantitativi in massa superiori a 10.000 kg;	Depositi fino a 50.000 kg		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Stabilimenti ed impianti per la produzione, lavorazione e rigenerazione della gomma e/o laboratori di vulcanizzazione di oggetti di gomma, con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg; Depositi di prodotti della gomma, pneumatici e simili, con quantitativi in massa superiori a 10.000 kg;	Depositi oltre 50.000 kg				4	6	2	6	4	6	8	12	6
	3	C	Stabilimenti ed impianti per la produzione, lavorazione e rigenerazione della gomma e/o laboratori di vulcanizzazione di oggetti di gomma, con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg; Depositi di prodotti della gomma, pneumatici e simili, con quantitativi in massa superiori a 10.000 kg;	- Stabilimenti ed impianti per la produzione, lavorazione e rigenerazione e/o laboratori				4	6	2	6	4	6	8	12	6
44	1	B	Stabilimenti, impianti, depositi ove si producono, lavorano e/o detengono materie plastiche, con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg	Depositi fino a 50.000 kg		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Stabilimenti, impianti, depositi ove si producono, lavorano e/o detengono materie plastiche, con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg	- Depositi oltre 50.000 kg				6	8	3	9	6	8	12	18	8
	3	C	Stabilimenti, impianti, depositi ove si producono, lavorano e/o detengono materie plastiche, con quantitativi in massa superiori a 5.000 kg	- Stabilimenti ed impianti				6	8	3	9	6	8	12	18	8
45	1	B	Stabilimenti ed impianti ove si producono e lavorano resine sintetiche e naturali, fitofarmaci, coloranti organici e intermedi e prodotti farmaceutici con l'impiego di solventi ed altri prodotti infiammabili	Fino a 25 addetti		6	8			3	9	6	8	12	18	8
	2	C	Stabilimenti ed impianti ove si producono e lavorano resine sintetiche e naturali, fitofarmaci, coloranti organici e intermedi e prodotti farmaceutici con l'impiego di solventi ed altri prodotti infiammabili	Oltre 25 addetti				6	8	3	9	6	8	12	18	8
46	1	B	Depositi di fitofarmaci e/o di concimi chimici a base di nitrati e/o fosfati con quantitativi in massa superiori a 50.000 kg	Fino a 100.000 kg		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Depositi di fitofarmaci e/o di concimi chimici a base di nitrati e/o fosfati con quantitativi in massa superiori a 50.000 kg	Oltre 100.000 kg				4	6	2	6	4	6	8	12	6

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n° ore per fase DEROGHE	n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
47	1	B	Stabilimenti ed impianti per la fabbricazione di cavi e conduttori elettrici isolati, con quantitativi in lavorazione e/o in deposito superiori a 10.000 kg; Depositi e/o rivendite di cavi elettrici isolati con quantitativi superiori a 10.000 kg.	Fino a 100.000 kg		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Stabilimenti ed impianti per la fabbricazione di cavi e conduttori elettrici isolati, con quantitativi in lavorazione e/o in deposito superiori a 10.000 kg; Depositi e/o rivendite di cavi elettrici isolati con quantitativi superiori a 10.000 kg;	Oltre 100.000 kg				6	8	3	9	6	8	12	18	8
48	1	B	Centrali termoelettriche, macchine elettriche fisse con presenza di liquidi isolanti combustibili in quantitativi superiori a 1 m <sup>3</sup>	Macchine elettriche		2	4			1	3	2	4	4	6	4
	2	C	Centrali termoelettriche, macchine elettriche fisse con presenza di liquidi isolanti combustibili in quantitativi superiori a 1 m <sup>3</sup>	Centrali termoelettriche				8	10	4	12	8	10	16	24	10
49	1	A	Gruppi per la produzione di energia elettrica sussidiaria con motori endotermici ed impianti di cogenerazione di potenza complessiva superiore a 25 kW	Fino a 350 kW	3					1	5	N.P.	3	5	7	3
	2	B	Gruppi per la produzione di energia elettrica sussidiaria con motori endotermici ed impianti di cogenerazione di potenza complessiva superiore a 25 kW.	Oltre 350 kW e fino a 700 kW		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	3	C	Gruppi per la produzione di energia elettrica sussidiaria con motori endotermici ed impianti di cogenerazione di potenza complessiva superiore a 25 kW.	Oltre 700 kW				4	6	2	6	4	6	8	12	6
50	1	B	Stabilimenti ed impianti ove si producono lampade elettriche e simili, pile ed accumulatori elettrici e simili, con oltre 5 addetti	Fino a 25 addetti		6	8			3	9	6	8	12	18	8
	2	C	Stabilimenti ed impianti ove si producono lampade elettriche e simili, pile ed accumulatori elettrici e simili, con oltre 5 addetti	Oltre 25 addetti				6	8	3	9	6	8	12	18	8
51	1	B	Stabilimenti siderurgici e per la produzione di altri metalli con oltre 5 addetti; attività comportanti lavorazioni a caldo di metalli con oltre 5 addetti ad esclusione dei laboratori artigiani di oreficeria ed argenteria fino a 25 addetti.	Fino a 25 addetti		6	8			3	9	6	8	12	18	8
	2	B	Stabilimenti siderurgici e per la produzione di altri metalli con oltre 5 addetti; attività comportanti lavorazioni a caldo di metalli con oltre 5 addetti ad esclusione dei laboratori artigiani di oreficeria ed argenteria fino a 25 addetti.	Laboratori artigiani di oreficeria ed argenteria fino a 50 addetti		6	8			3	9	6	8	12	18	8

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n° ore per fase DEROGHE	n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
51	3	C	Stabilimenti siderurgici e per la produzione di altri metalli con oltre 5 addetti; attività comportanti lavorazioni a caldo di metalli con oltre 5 addetti ad esclusione dei laboratori artigiani di oreficeria ed argenteria fino a 25 addetti.	Oltre a 25 addetti				6	8	3	9	6	8	12	18	8
	4	C	Stabilimenti siderurgici e per la produzione di altri metalli con oltre 5 addetti; attività comportanti lavorazioni a caldo di metalli con oltre 5 addetti ad esclusione dei laboratori artigiani di oreficeria ed argenteria fino a 25 addetti.	Laboratori artigiani di oreficeria ed argenteria oltre a 50 addetti				6	8	3	9	6	8	12	18	8
52	1	B	Stabilimenti, con oltre 5 addetti, per la costruzione di aeromobili, veicoli a motore, materiale rotabile ferroviario e tramviario, carrozzerie e rimorchi per autoveicoli; cantieri navali con oltre 5 addetti	Fino a 25 addetti		8	10			4	12	8	10	16	24	10
	2	C	Stabilimenti, con oltre 5 addetti, per la costruzione di aeromobili, veicoli a motore, materiale rotabile ferroviario e tramviario, carrozzerie e rimorchi per autoveicoli; cantieri navali con oltre 5 addetti	Oltre 25 addetti				8	10	4	12	8	10	16	24	10
53	1	B	Officine per la riparazione di: - veicoli a motore, rimorchi per autoveicoli e carrozzerie, di superficie coperta superiore a 300 m <sup>2</sup> ; - materiale rotabile tramviario e di aeromobili, di superficie coperta superiore a 1000 m <sup>2</sup> ;	a) officine per veicoli a motore, rimorchi per autoveicoli e carrozzerie, di superficie fino a 1000 m <sup>2</sup>		2	4			1	3	2	4	4	6	4
	2	B	Officine per la riparazione di: - veicoli a motore, rimorchi per autoveicoli e carrozzerie, di superficie coperta superiore a 300 m <sup>2</sup> ; - materiale rotabile tramviario e di aeromobili, di superficie coperta superiore a 1000 m <sup>2</sup> ;	b) officine per materiale rotabile ferroviario, tramviario e di aeromobili, di superficie fino a 2000 m <sup>2</sup>		2	4			1	3	2	4	4	6	4
	3	C	Officine per la riparazione di: - veicoli a motore, rimorchi per autoveicoli e carrozzerie, di superficie coperta superiore a 300 m <sup>2</sup> ; - materiale rotabile tramviario e di aeromobili, di superficie coperta superiore a 1000 m <sup>2</sup> ;	a) officine per veicoli a motore, rimorchi per autoveicoli e carrozzerie, di superficie superiore a 1000 m <sup>2</sup>				4	6	2	6	4	6	8	12	6
	4	C	Officine per la riparazione di: - veicoli a motore, rimorchi per autoveicoli e carrozzerie, di superficie coperta superiore a 300 m <sup>2</sup> ; - materiale rotabile tramviario e di aeromobili, di superficie coperta superiore a 1000 m <sup>2</sup> ;	b) officine per materiale rotabile ferroviario, tramviario e di aeromobili, di superficie superiore a 2000 m <sup>2</sup>				4	6	2	6	4	6	8	12	6
54	1	B	Officine meccaniche per lavorazioni a freddo con oltre 25 addetti	Fino a 50 addetti		4	6			2	6	4	6	8	12	6

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n° ore per fase DEROGHE	n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
54	2	C	Officine meccaniche per lavorazioni a freddo con oltre 25 addetti	Oltre 50 addetti				4	6	2	6	4	6	8	12	6
	1	B	Attività di demolizioni di veicoli e simili con relativi depositi, di superficie superiore a 3000 m <sup>2</sup>	Fino a 5000 m <sup>2</sup>		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Attività di demolizioni di veicoli e simili con relativi depositi, di superficie superiore a 3000 m <sup>2</sup>	Oltre 5000 m <sup>2</sup>				4	6	2	6	4	6	8	12	6
56	1	B	Stabilimenti ed impianti ove si producono laterizi, maioliche, porcellane e simili con oltre 25 addetti	Fino a 50 addetti		6	8			3	9	6	8	12	18	8
	2	C	Stabilimenti ed impianti ove si producono laterizi, maioliche, porcellane e simili con oltre 25 addetti	Oltre 50 addetti				6	8	3	9	6	8	12	18	8
57	1	C	Cementifici con oltre 25 addetti					6	8	3	9	6	8	12	18	8
58	1	B	Pratiche di cui al d.lgs 230/95 s.m.i. soggette a provvedimenti autorizzativi (art. 27 del d.lgs 230/95 ed art. 13 legge 31 dicembre 1962, n. 1860)	Assoggettate a nulla osta di categoria B di cui all'art. 29 del d.lgs 230/95 s.m.i		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Pratiche di cui al d.lgs 230/95 s.m.i. soggette a provvedimenti autorizzativi (art. 27 del d.lgs 230/95 ed art. 13 legge 31 dicembre 1962, n. 1860)	Assoggettate a nulla osta di categoria A di cui all'art. 28 del d.lgs 230/95 s.m.i e art. 13 legge n. 1860/62				4	6	2	6	4	6	8	12	6
59	1	C	Autorimesse adibite al ricovero di mezzi utilizzati per il trasporto di materie fissili speciali e di materie radioattive (art. 5 della legge 31 dicembre 1962, n. 1860, sostituito dall'art. 2 del decreto del Presidente della Repubblica 30 dicembre 1965, n. 1704; art. 21 del D. Lgs 230/95)					4	6	2	6	4	6	8	12	6
60	1	C	Impianti di deposito delle materie nucleari ed attività assoggettate agli artt. 33 e 52 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230 e s.m.i. , con esclusione dei depositi in corso di spedizione					4	6	2	6	4	6	8	12	6
61	1	C	Impianti nei quali siano detenuti combustibili nucleari o prodotti o residui radioattivi [art. 1, lettera b) della legge 31 dicembre 1962, n. 1860]					4	6	2	6	4	6	8	12	6

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n°ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n°ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n°ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n°ore per fase DEROGHE	n°ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n°ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n°ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n°ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n°ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
62	1	C	Impianti relativi all'impiego pacifico dell'energia nucleare ed attività che comportano pericoli di radiazioni ionizzanti derivanti dal predetto impiego: - impianti nucleari; - reattori nucleari, eccettuati quelli che facciano parte di un mezzo di trasporto; - impianti per la preparazione o fabbricazione delle materie nucleari; - impianti per la separazione degli isotopi; - impianti per il trattamento dei combustibili nucleari irradianti; - attività di cui agli artt. 36 e 51 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 230 e s.m.i.					10	14	5	15	10	14	20	30	14
63	1	B	Stabilimenti per la produzione, depositi di sapone, di candele e di altri oggetti di cera e di paraffina, di acidi grassi, di glicerina grezza quando non sia prodotta per idrolisi, di glicerina raffinata e distillata ed altri prodotti affini, con oltre 500 kg di prodotto in lavorazione e/o deposito	Fino a 5000 kg		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Stabilimenti per la produzione, depositi di sapone, di candele e di altri oggetti di cera e di paraffina, di acidi grassi, di glicerina grezza quando non sia prodotta per idrolisi, di glicerina raffinata e distillata ed altri prodotti affini, con oltre 500 kg di prodotto in lavorazione e/o deposito	Oltre 5000 kg				4	6	2	6	4	6	8	12	6
64	1	B	Centri informatici di elaborazione e/o archiviazione dati con oltre 25 addetti	Fino a 50 addetti		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Centri informatici di elaborazione e/o archiviazione dati con oltre 25 addetti	Fino a 50 addetti				4	6	2	6	4	6	8	12	6
65	1	B	Locali di spettacolo e di trattenimento in genere, impianti e centri sportivi, palestre, sia a carattere pubblico che privato, con capienza superiore a 100 persone, ovvero di superficie lorda in pianta al chiuso superiore a 200 m <sup>2</sup> . Sono escluse le manifestazioni temporanee, di qualsiasi genere, che si effettuano in locali o luoghi aperti al pubblico.	Fino a 200 persone		4	6			2	6	4	6	8	12	6

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n°ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n°ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n°ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n°ore per fase DEROGHE	n°ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n°ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n°ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n°ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n°ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
65	2	C	Locali di spettacolo e di trattenimento in genere, impianti e centri sportivi, palestre, sia a carattere pubblico che privato, con capienza superiore a 100 persone, ovvero di superficie lorda in pianta al chiuso superiore a 200 m <sup>2</sup> . Sono escluse le manifestazioni temporanee, di qualsiasi genere, che si effettuano in locali o luoghi aperti al pubblico.	Oltre 200 persone				8	10	4	12	8	10	16	24	10
66	1	A	Alberghi, pensioni, motel, villaggi albergo, residenze turistico - alberghiere, studentati, villaggi turistici, alloggi agrituristici, ostelli per la gioventù, rifugi alpini, bed & breakfast, dormitori, case per ferie, con oltre 25 posti-letto; Strutture turistico-ricettive nell'aria aperta (campeggi, villaggi-turistici, ecc.) con capacità ricettiva superiore a 400 persone.	Fino a 50 posti letto	6					2	9	N.P.	6	12	18	6
	2	B	Alberghi, pensioni, motel, villaggi albergo, residenze turistico - alberghiere, studentati, villaggi turistici, alloggi agrituristici, ostelli per la gioventù, rifugi alpini, bed & breakfast, dormitori, case per ferie, con oltre 25 posti-letto; Strutture turistico-ricettive nell'aria aperta (campeggi, villaggi-turistici, ecc.) con capacità ricettiva superiore a 400 persone.	Oltre 50 posti letto fino a 100 posti letto;		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	3	B	Alberghi, pensioni, motel, villaggi albergo, residenze turistico - alberghiere, studentati, villaggi turistici, alloggi agrituristici, ostelli per la gioventù, rifugi alpini, bed & breakfast, dormitori, case per ferie, con oltre 25 posti-letto; Strutture turistico-ricettive nell'aria aperta (campeggi, villaggi-turistici, ecc.) con capacità ricettiva superiore a 400 persone.	Strutture turistico ricettive nell'aria aperta (campeggi, villaggi-turistici, ecc.)		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	4	C	Alberghi, pensioni, motel, villaggi albergo, residenze turistico - alberghiere, studentati, villaggi turistici, alloggi agrituristici, ostelli per la gioventù, rifugi alpini, bed & breakfast, dormitori, case per ferie, con oltre 25 posti-letto; Strutture turistico-ricettive nell'aria aperta (campeggi, villaggi-turistici, ecc.) con capacità ricettiva superiore a 400 persone.	Oltre 100 posti letto				8	10	4	12	8	10	16	24	10
67	1	A	Scuole di ogni ordine, grado e tipo, collegi, accademie con oltre 100 persone presenti; asili nido con oltre 30 persone presenti	Fino a 150 persone	6					2	9	N.P.	6	9	14	6
	2	B	Scuole di ogni ordine, grado e tipo, collegi, accademie con oltre 100 persone presenti; asili nido con oltre 30 persone presenti	Oltre 150 e fino a 300 persone		4	6			2	6	4	6	8	12	6

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n°ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n°ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n°ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n°ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n°ore per fase DEROGHE	n°ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n°ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n°ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n°ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n°ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
67	3	B	Scuole di ogni ordine, grado e tipo, collegi, accademie con oltre 100 persone presenti; asili nido con oltre 30 persone presenti	asili nido		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	4	C	Scuole di ogni ordine, grado e tipo, collegi, accademie con oltre 100 persone presenti; asili nido con oltre 30 persone presenti	Oltre 300 persone				8	10	4	12	8	10	16	24	10
68	1	A	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 m <sup>2</sup>	Fino a 50 posti letto;	6					2	9	N.P.	6	9	14	6
	2	A	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 m <sup>2</sup>	Strutture riabilitative, di diagnostica strumentale e di laboratorio fino a 1000 m2	6					2	9	N.P.	6	9	14	6
	3	B	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 m <sup>2</sup>	- Strutture fino a 100 posti letto;		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	4	B	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 m <sup>2</sup>	- Strutture riabilitative, di diagnostica strumentale e di laboratorio oltre a 1000 m2		4	6			2	6	4	6	8	12	6

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n° ore per fase DEROGHE	n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
69	5	C	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 m <sup>2</sup>	Oltre 100 posti letto				8	10	4	12	8	10	16	24	10
	1	A	Locali adibiti ad esposizione e/o vendita all'ingrosso o al dettaglio, fiere e quartieri fieristici, con superficie lorda superiore a 400 m <sup>2</sup> 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 m <sup>2</sup>	6					2	9	N.P.	6	9	14	6
	2	B	Locali adibiti ad esposizione e/o vendita all'ingrosso o al dettaglio, fiere e quartieri fieristici, con superficie lorda superiore a 400 m <sup>2</sup> comprensiva dei servizi e depositi. Sono escluse le manifestazioni temporanee, di qualsiasi genere, che si effettuano in locali o luoghi aperti al pubblico.	Oltre 600 e fino a 1500 m <sup>2</sup>		6	8			3	9	6	8	12	18	8
70	3	C	Locali adibiti ad esposizione e/o vendita all'ingrosso o al dettaglio, fiere e quartieri fieristici, con superficie lorda superiore a 400 m <sup>2</sup> comprensiva dei servizi e depositi. Sono escluse le manifestazioni temporanee, di qualsiasi genere, che si effettuano in locali o luoghi aperti al pubblico.	Oltre 1500 m <sup>2</sup>				8	10	4	12	8	10	16	24	10
	1	B	Locali adibiti a depositi di superficie lorda superiore a 1000 m <sup>2</sup> con quantitativi di merci e materiali combustibili superiori complessivamente a 5000 kg	Fino a 3000 m <sup>2</sup>		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Locali adibiti a depositi di superficie lorda superiore a 1000 m <sup>2</sup> con quantitativi di merci e materiali combustibili superiori complessivamente a 5000 kg	Oltre 3000 m <sup>2</sup>				8	10	4	12	8	10	16	24	10
71	1	A	Aziende ed uffici con oltre 300 persone presenti	fino a 500 persone	6					2	9	N.P.	6	9	14	6
	2	B	Aziende ed uffici con oltre 300 persone presenti	oltre 500 e fino a 800 persone		6	8			3	9	6	8	12	18	8
	3	C	Aziende ed uffici con oltre 300 persone presenti	Oltre 800 persone				6	8	3	9	6	8	12	18	8

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n° ore per fase DEROGHE	n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
72	1	C	Edifici sottoposti a tutela ai sensi del d.lgs. 22 gennaio 2004, n. 42 destinati a contenere biblioteche ed archivi, musei, gallerie, esposizioni e mostre, nonché qualsiasi altra attività contenuta nel presente Allegato.					8	10	4	12	8	10	16	24	10
73	1	B	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 5000 m <sup>2</sup> , indipendentemente dal numero di attività costituenti e dalla relativa diversa titolarità	Fino a 500 unità ovvero fino a 6000 m <sup>2</sup>		6	8			3	9	6	8	12	18	8
	2	C	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 5000 m <sup>2</sup> , indipendentemente dal numero di attività costituenti e dalla relativa diversa titolarità	Oltre 500 unità ovvero oltre 6000 m <sup>2</sup>				6	8	3	9	6	8	12	18	8
74	1	A	Impianti per la produzione di calore alimentati a combustibile solido, liquido o gassoso con potenzialità superiore a 116 kW	Fino a 350 kW	3					1	5	N.P.	3	5	7	3
	2	B	Impianti per la produzione di calore alimentati a combustibile solido, liquido o gassoso con potenzialità superiore a 116 kW	Oltre 350 kW e fino a 700 kW		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	3	C	Impianti per la produzione di calore alimentati a combustibile solido, liquido o gassoso con potenzialità superiore a 116 kW	Oltre 700 kW				4	6	2	6	4	6	8	12	6
	1	A	Autorimesse pubbliche e private, parcheggi pluriplano e meccanizzati di superficie complessiva superiore a 300 m <sup>2</sup> ; locali adibiti al ricovero di natanti ed aeromobili di superficie superiore a 500 m <sup>2</sup> ; depositi di mezzi rotabili al chiuso (treni, tram ecc.) di superficie superiore a 1000 m <sup>2</sup>	Autorimesse fino a 1000 m <sup>2</sup>	3					1	5	N.P.	3	5	7	3

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria A	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria B	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C	n° ore per fase S.C.I.A. Categoria C	n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n° ore per fase DEROGHE	n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007
75	2	B	Autorimesse pubbliche e private, parcheggi pluriplano e meccanizzati di superficie complessiva superiore a 300 m <sup>2</sup> ; locali adibiti al ricovero di natanti ed aeromobili di superficie superiore a 500 m <sup>2</sup> ; depositi di mezzi rotabili al chiuso (treni, tram ecc.) di superficie superiore a 1000 m <sup>2</sup>	- Autorimesse oltre 1000 m <sup>2</sup> e fino a 3000 m <sup>2</sup>		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	3	B	Autorimesse pubbliche e private, parcheggi pluriplano e meccanizzati di superficie complessiva superiore a 300 m <sup>2</sup> ; locali adibiti al ricovero di natanti ed aeromobili di superficie superiore a 500 m <sup>2</sup> ; depositi di mezzi rotabili al chiuso (treni, tram ecc.) di superficie superiore a 1000 m <sup>2</sup>	- Ricovero di natanti ed aeromobili oltre 500 m <sup>2</sup> e fino a 1000 m <sup>2</sup>		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	4	C	Autorimesse pubbliche e private, parcheggi pluriplano e meccanizzati di superficie complessiva superiore a 300 m <sup>2</sup> ; locali adibiti al ricovero di natanti ed aeromobili di superficie superiore a 500 m <sup>2</sup> ; depositi di mezzi rotabili al chiuso (treni, tram ecc.) di superficie superiore a 1000 m <sup>2</sup>	- Autorimesse oltre 3000 m <sup>2</sup>				6	8	3	9	6	8	12	18	8
	5	C	Autorimesse pubbliche e private, parcheggi pluriplano e meccanizzati di superficie complessiva superiore a 300 m <sup>2</sup> ; locali adibiti al ricovero di natanti ed aeromobili di superficie superiore a 500 m <sup>2</sup> ; depositi di mezzi rotabili al chiuso (treni, tram ecc.) di superficie superiore a 1000 m <sup>2</sup>	- Ricovero di natanti ed aeromobili di superficie oltre i 1000 m <sup>2</sup>				6	8	3	9	6	8	12	18	8
	6	C	Autorimesse pubbliche e private, parcheggi pluriplano e meccanizzati di superficie complessiva superiore a 300 m <sup>2</sup> ; locali adibiti al ricovero di natanti ed aeromobili di superficie superiore a 500 m <sup>2</sup> ; depositi di mezzi rotabili al chiuso (treni, tram ecc.) di superficie superiore a 1000 m <sup>2</sup>	- Depositi di mezzi rotabili				6	8	3	9	6	8	12	18	8
76	1	B	Tipografie, litografie, stampa in offset ed attività similari con oltre cinque addetti	Fino a 50 addetti		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	2	C	Tipografie, litografie, stampa in offset ed attività similari con oltre cinque addetti	Oltre 50 addetti				6	8	3	9	6	8	12	18	8
77	1	A	Edifici destinati ad uso civile, con altezza antincendio superiore a 24 m	Con altezza fino a 32 m	3					1	5	N.P.	3	5	7	3
	2	B	Edifici destinati ad uso civile, con altezza antincendio superiore a 24 m	Con altezza oltre 32 m e fino a 54 m		4	6			2	6	4	6	8	12	6
	3	C	Edifici destinati ad uso civile, con altezza antincendio superiore a 24 m	Con altezza oltre 54 m				6	8	3	9	6	8	12	18	8

ELENCO DELLE ATTIVITA' SOGGETTE AI CONTROLLI DI OPREVNZIONE INCENDI - ALLEGATO 1

Attività	Sottoclasse	Categoria prevista dal DPR	Descrizione attività	Descrizione sottoclasse	n° ore per fase S.C.I.A.			n° ore per fase ATTESTAZIONE PERIODICA CONFORMITA' ANTINCENDI	n° ore per fase DEROGHE	n° ore per fase NULLA OSTA FATTIBILITA'	n° ore per fase VERIFICA CORSO OPERA	n° ore per fase valutazione progetto con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase valutazione DEROGA con FIRE ENGINEERING DM 9 MAGGIO 2007	n° ore per fase VERIFICA SGSA DM 9 MAGGIO 2007	
					Categoria A	n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria B	Categoria B								n° ore per fase VALUTAZIONE PROGETTO Categoria C
78	1	C	Aerostazioni, stazioni ferroviarie, stazioni marittime, con superficie coperta accessibile al pubblico superiore a 5000 m <sup>2</sup> ; metropolitane in tutto o in parte sotterranee				8	10	4	12	8	10	16	24	10
79	1	C	Interporti con superficie superiore a 20.000 m <sup>2</sup>				4	6	2	6	4	6	8	12	6
80	1	A	Gallerie stradali di lunghezza superiore a 500 m e ferroviarie superiori a 2000 m		10				4	15	N.P.	10	15	23	10
			Attività di cui ai punti precedenti ricadenti tra quelle a rischio di incidente rilevante	ore da considerare in aggiunta alle singole attività soggette presenti			10/14 *	14/20 *	5/7 *						

\*(in relazione alla complessità dell'insediamento)