

Rif. Pratica VV.F. n.

Spazio per protocollo

AL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI

provincia

Per il tramite del SUAP del Comune di _____

**SEGNALAZIONE CERTIFICATA DI INIZIO ATTIVITA'
AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO
(art. 4 del D.P.R n. 151/2011)**

Il sottoscritto	_____		_____	
	Cognome		Nome	
domiciliato in	_____		_____	_____
	Indirizzo		n. civico	c.a.p.
	_____	C.F.	_____	
	provincia	telefono	codice fiscale della persona fisica	
nella sua qualità di	_____			
	qualifica rivestita (titolare, legale rappresentante, amministratore, etc.)			
della	_____			
	ragione sociale ditta, impresa, ente, società, associazione, etc.			
con sede in	_____		_____	_____
	indirizzo		n. civico	c.a.p.
	_____		_____	_____
	Comune		provincia	telefono
	_____		_____	_____
	indirizzo di posta elettronica		indirizzo di posta elettronica certificata	

responsabile dell'attività sotto specificata,

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 dagli artt. 19, comma 6, e 21 della L 241/90 e successive modificazioni,

SEGNALA

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

l'inizio, in conformità alla normativa antincendio vigente, dell'esercizio dell'attività di:

Deposito di GPL in n° _____ serbatoi fissi ¹:
 - Capacità complessiva (in m³) _____
 - Distinta dei singoli serbatoi (in m³):
 1. serbatoio da _____ m³- matricola _____
 2. serbatoio da _____ m³- matricola _____
 3. serbatoio da _____ m³- matricola _____

sita in	_____		_____	_____
	indirizzo		n. civico	c.a.p.
	_____		_____	_____
	Comune		provincia	telefono

Individuata al n. 4 sott. 3 cat. A del DPR 01/08/2011 n. 151, non a servizio di attività di cui all'allegato I del predetto Decreto

¹ 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)

Il sottoscritto dichiara altresì sotto la propria responsabilità civile e penale di essere a conoscenza e di impegnarsi ad osservare gli obblighi connessi con l'esercizio dell'attività previsti dalla vigente normativa, nonché i divieti, le limitazioni e le prescrizioni delle disposizioni di prevenzione incendi e di sicurezza antincendio vigenti disciplinanti l'attività medesima.

Allega la documentazione prevista all'art. 4, comma 5, del Decreto del Ministro dell'Interno 7-8-2012 nonché, in caso di serbatoio concesso in comodato, l'impegno, di cui al riquadro sottostante, a firma della ditta distributrice di GPL .

Dichiara, inoltre, che la restante documentazione tecnica e la dichiarazione di conformità di cui al decreto del Ministro dello sviluppo economico 22 gennaio 2008, n. 37, dell'impianto utilizzatore sono raccolte in apposito fascicolo, custodito presso l'indirizzo di seguito indicato, e sarà reso prontamente disponibile in occasione dei controlli delle autorità competenti

Nominativo				
Indirizzo	n. civico	c.a.p.	Comune	Provincia

N.B.: la compilazione della distinta di versamento e' obbligatoria.	Attestato 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. 4 Sott. 3 Cat .A	€ _____

Eventuale diverso indirizzo presso il quale si chiede di inviare la corrispondenza:

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

	<i>Riportare da tastiera il nominativo -----> del firmatario</i>	
--	---	--

Firmare anche con dispositivo di firma digitale

DA COMPILARSI OBBLIGATORIAMENTE, A CURA DELLA DITTA DISTRIBUTTRICE DI GPL, IN CASO DI SERBATOIO CONCESSO IN COMODATO				
Il sottoscritto _____		in qualità di rappresentante e per conto		
cognome		nome		
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		

Riportare da tastiera il nominativo -----> del firmatario

Firmare anche con dispositivo di firma digitale

RICEVUTA PRESENTAZIONE SCIA

ai sensi dell'art. 10, comma 2, del DPR 01/08/2011 n.151, dell'avvenuta presentazione della Segnalazione Certificata di Inizio Attività ai fini della sicurezza antincendio e dei relativi allegati, avendone verificato la completezza formale, se ne darà atto con modalità informatica sul Sistema regionale degli Sportelli Unici.

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 alle istruzioni di uso e manutenzione previste ed alle disposizioni vigenti.