

# FAC-SIMILE PERIZIA GIURATA DI CONFORMITA'

## IMPIANTO DI DISTRIBUZIONE CARBURANTI

ai sensi del D.P.P. Autonoma di Bolzano – Alto Adige n. 12 del 23 maggio 2022

### Il Sottoscritto:

Cognome e nome							
Residente in					nr.		
Comune		C.a.p.		Prov.			
Nato a		Prov.		il			
Codice Fiscale		Partita I.V.A.					
Iscritto all'Ordine/Collegio		della Provincia di			al nr.		
Tel.		fax		Mail PEC			

a seguito del sopralluogo effettuato in data ..... presso l'impianto di distribuzione di carburanti

stradale	autostradale
----------	--------------

sito in:					nr.		
Comune		Cap		Prov.		<b>BZ</b>	

del quale l'autorizzazione è stata rilasciata alla ditta:

Ragione sociale							
Con sede legale in					nr.		
Comune		C.a.p.		Prov.			
Codice Fiscale		Partita I.V.A.					

e per il quale è stato emesso il

Decreto dell'Assessore provinciale al commercio n.

	del	
--	-----	--

e successiva comunicazione di modifiche non soggette ad autorizzazione del

--

## ATTESTA

la conformità dell'impianto sopraccitato ai sensi dell'art. 49 della L.P. n. 12 del 2 dicembre 2019 e dell'art. 37 del D.D.P. n. 12 del 23 maggio 2022, come di seguito precisato:

a)	<p><b>LA NORMATIVA PROVINCIALE IN MATERIA COMMERCIALE NEL SETTORE DEI DISTRIBUTORI STRADALI DI CARBURANTI</b> essendo la composizione dell'impianto corrispondente al Decreto dell'Assessore provinciale al commercio n.            del            e successiva comunicazione di modifica del ..... come di seguito precisato:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>distributori:</b></li> <li>- <b>serbatoi:</b></li> <li>- <b>olio lubrificante:</b></li></ul> <p>Nell'ambito dell'impianto sono installati anche un serbatoio da m<sup>3</sup>            per lo stoccaggio di olio esausto ed un serbatoio da m<sup>3</sup>            per lo stoccaggio di gasolio da riscaldamento.</p> <p>Inoltre risultano presenti ed in funzione n°            dispositivi self-service per il servizio di pre-pagamento.</p>
b)	<p><b>LE NORME URBANISTICHE VIGENTI</b> essendo l'area dell'impianto censita dal P.R.G. come zona di ..... e l'attività in possesso delle licenze d'uso rilasciate dal Comune in data .....</p>
c)	<p><b>LE NORME VIGENTI IN MATERIA DI TUTELA DEI BENI STORICI, ARTISTICI</b> in quanto l'area interessata è/non è soggetta a vincoli.</p>
d)	<p><b>LE NORME VIGENTI IN MATERIA FISCALE</b> essendo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- la composizione petrolifera dell'impianto corrispondente a quanto riportato nella licenza fiscale di esercizio rilasciata in data ....., codice Ditta .....</li><li>- la verifica metrica delle colonnine di distribuzione in uso risulta in corso di validità con scadenza .....</li><li>- ciascun serbatoio munito di tabella di taratura, targhetta indicatrice del prodotto e asta metrica.</li></ul>
e)	<p><b>LE NORME VIGENTI IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI</b> essendo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- l'impianto nella sua interezza corrispondente a quanto riportato nell'ultimo verbale di collaudo redatto dal ..... in data .....</li><li>- presenti n°.... estintori verificati in data .....</li><li>- la segnaletica antincendio con soli pittogrammi presente e leggibile;</li></ul>

f)	<p><b>LE NORMATIVE VIGENTI IN MATERIA DI SICUREZZA</b> avendo verificato che:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- in data ..... sono state eseguite le verifiche periodiche degli impianti di protezione contro le scariche atmosferiche, di messa a terra e installazioni elettriche nei luoghi dove esistono pericoli di esplosione dall'ente verificatore, nel rispetto di quanto previsto dal D.P.R. 462/01;</li> <li>- presso l'attività è presente il Documento di Valutazione dei Rischi;</li> <li>- il gestore ha frequentato il corso di primo soccorso in data .....</li> <li>- il gestore ha frequentato il corso di prevenzione incendi in data .....</li> </ul>
g)	<p><b>LA NORMATIVA IN MATERIA AMBIENTALE</b> vista:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- l'autorizzazione allo scarico rilasciata in data ..... prot.n..... ai sensi della L.P. n.8 del 18/06/2002 e relativo Regolamento di esecuzione di cui al D.P.P. n.6 del 21/01/2008;</li> <li>- la verifica degli impianti di disoleazione e dissabiazione effettuata dalla ditta ..... in data ..... in conformità alla norma UNI EN 858-2 e alle istruzioni del costruttore;</li> <li>- la documentazione attestante il corretto funzionamento della centralina di controllo intercapedini dei serbatoi e delle tubazioni dell'impianto meccanico rilasciata dalla ditta ..... a seguito delle verifiche eseguite in data .....</li> <li>- la prova attestante il corretto funzionamento del sistema di recupero vapori per le benzine eseguita dalla ditta ..... eseguita in data .....</li> </ul>
h)	<p><b>LA NORMATIVA IN ESSERE RELATIVA ALLA SICUREZZA STRADALE</b> (D. Lgs. n. 285/92 - N.C. d. S. e D.P.R. n. 495/92 Regolamento di esecuzione del N.C.d.S.).</p>

Data .....

Il tecnico

.....