

TRAMITE S.U.A.P. A:

- ILL.MO SIG. SINDACO DEL COMUNE DI OSSAGO (BS)
- REGIONE LOMBARDIA - Direz. Gen. Commercio, Fiere e Mercati- Milano
- PROVINCIA DI BRESCIA

Pratica Prevenzione 400737 - Licenza UTF ITOOLOYO0184Q

Impianto di distribuzione carburanti sito in:

OSSAGO LODIGIANO (LO) - S.P. 107 Lodi-Livraga Km. 6+467 l.d.

COMUNICAZIONE DI MODIFICA NON SOGGETTA AD AUTORIZZAZIONE

COMUNALE E RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE PER POTENZIAMENTO

IMPIANTO

La scrivente Società LUNIKGAS S.p.A. con sede in Cologno (BS) Via Brescia n. 42, Reg. Imprese e CF 01572100178 - P.I. 00638410985 Capitale Sociale Euro 2.000.000,00 i.v. iscritta alla C.C.I.A.A. di Brescia: R.E.A. n. 247810, in persona dell'Amministratore Delegato Elsa Chiari, qui domiciliata per la carica,

RICHIAMATO

del D.Lgs. 32/98, successive modifiche ed integrazioni, L.R. 02/02/2010 n. 6, D.C.R. 12/05/2009 n. VIII/834, D.G.R. 11/06/2009 n. 8/9590 dove non in contrasto con la precitata L.R. 6/10; L.R. 22/11/2011 n. 19

PREMESSO

- che è proprietaria dell'impianto di distribuzione carburanti sito in:
OSSAGO LODIGIANO (LO) - S.P. 107 Lodi-Livraga Km. 6+467 l.d.
- che è intestataria dei provvedimenti che lo assistono (Autorizzazione installazione ed esercizio di nuovo impianto stradale distribuzione carburanti prot. n. 1723 del 23/10/2003; Verbale di collaudo del 16/02/2005; Autorizzazione definitiva all'esercizio prot. n. 608 del 14/03/2005);
- che l'impianto è così composto:

- n. 2 - MULTIDISPENSER (4 pistole), a doppia pistola di erogazione per ognuno dei seguenti prodotti:

> SSP collegato al serbatoio contraddistinto dal n. 3 di SSP da mc. 15 comunque collegato al serbatoio contraddistinto dal n. 4 di SSP da mc. 15, tra loro collegati;

> GASOLIO collegato al serbatoio contraddistinto dal n. 1 di Gasolio da mc. 15 comunque collegato al serbatoio contradd. dal n. 2 di Gasolio da mc. 15, tra loro collegati;

di cui il multidispenser retrostante è collegato ad un'apparecchiatura Self-Service Pre-Payment 24 h dotata di accettatore banconote e carte.

- mc. 0,200 di Olio Lubrificante in confezioni sigillate;

- sistema di recupero vapori di tipo "dedicato" montato a bordo dei Multidispenser.

= Capacità Geometrica complessiva mc. 60,200

Sull'impianto sono inoltre presenti:

- chiosco ad uso del gestore impianto, shop e bar con relativi servizi igienici e depositi avente una superficie complessiva pari a mq 96,78;

- pensilina metallica a protezione degli erogatori di benzine e gasolio pari a 165 mq raccordata al fabbricato uso gestore tramite canopina delle dimensioni di 5 mq;

L'impianto è provvisto dei seguenti mezzi di protezione antincendio:

- n. 3 estintori a polvere da 6 kg cad.uno con capacità estinguente 34A-233-BC;

- n. 2 secchi di sabbia da kg. 10 cad.uno

Tutto ciò premesso, con la presente

COMUNICA

ai sensi dell'art. 88 comma 3 bis della L.R. 6/10 modificata da L.R. 19/11, che intende modificare l'impianto di:

OSSAGO LODIGIANO (LO) - S.P. 107 Lodi-Livraga Km. 6+467 l.d.

- estendendo l'apparecchiatura self service pre-payment esistente al mpd prospiciente la strada;
- installando un sistema post-payment collegato ad entrambe i multidispenser;
- cambiando uso del locale bar a locale vendita accessori non oil;
- ampliando il piazzale di circa 100 mq;
- realizzando n. 2 piste di autolavaggio self service (di cui 1 coperta e 1 scoperta)
- realizzando n. 1 portale scoperto a spazzoloni;

CHIEDE

ai sensi dell'art. 88 comma 3 della L.R. 02 febbraio 2010 n. 6, con le modalità di cui all'art. 6.1 e 6.2 della D.G.R. 11 giugno 2009 n. 8/9590 dove non in contrasto con la precitata L. 6/10, l'Autorizzazione ad apportare nel rispetto delle norme vigenti di sicurezza e fiscali le sottoelencate modifiche:

- installazione di un impianto gpl costituito da:
 - > n. 1 serbatoio contraddistinto dal n. 5 di GPL da mc. 15
 - > punto di riempimento
 - > n. 1 pompa esterna;
 - > n. 1 colonnina a doppia erogazione di GPL/GPL;
- installazione di un impianto antincendio fisso ad idrante con riserva idrica di mc 10 contraddistinta in planimetria dal n. 6 e di un box fuori terra pari a circa 7,20 mq;
- installazione di una nuova pensilina a copertura della nuova colonnina a doppia erogazione di GPL delle dimensioni pari a mq 63.00 collegata alla esistente tramite una canopina della superficie di mq 14,00 per un totale di mq 77;
- Variazione di conseguenza della capacità geometrica complessiva dell'impianto da mc 60,200 a mc 75,200;

A modifica eseguita l'impianto sarà così composto:

- n. 2 - MULTIDISPENSER (4 pistole), a doppia pistola di erogazione per ognuno dei seguenti prodotti:

> SSP collegato al serbatoio contraddistinto dal n. 3 di SSP da mc. 15 comunque collegato al serbatoio contraddistinto dal n. 4 di SSP da mc. 15, tra loro collegati;

> GASOLIO collegato al serbatoio contraddistinto dal n. 1 di Gasolio da mc. 15 comunque collegato al serbatoio contradd. dal n. 2 di Gasolio da mc. 15, tra loro collegati;

entrambe associati ad un'apparecchiatura Self-Service Pre-Payment 24 h dotata di accettatore banconote e carte;

- n. 1 - sistema di post-payment collegato ai due multidispenser;

- n. 1 - COLONNINA a doppia erogazione di GPL/GPL collegata al serbatoio contraddistinto dal n. 5 di GPL da mc 15;

- mc. 0,200 di Olio Lubrificante in confezioni sigillate;

- sistema di recupero vapori di tipo "dedicato" montato a bordo dei Multidispenser.

= Capacità Geometrica complessiva mc. 75,200

Sull'impianto saranno inoltre presenti:

- chiosco prefabbricato ad uso del gestore impianto, shop (vendita accessori non oil) e relativi servizi igienici e depositi avente superficie complessiva pari a 96.78 mq lordi complessivi;

- pensilina metallica a protezione degli erogatori di benzine e gasolio pari a 165 mq raccordata al fabbricato uso gestore tramite canopina delle dimensioni di 5 mq;

- pensilina metallica a protezione dell'erogatore di gpl pari a 63 mq raccordata alla pensilina esistente tramite canopina delle dimensioni di mq 14 per una superficie totale di mq 77;

- un impianto autolavaggio composto da un portale scoperto e due piste self-service autolavaggio di cui una coperta e una scoperta;

L'impianto sarà provvisto dei seguenti mezzi di protezione antincendio:

- n. 3 estintori a polvere da 6 kg cad. uno con capacità estinguente 34A-233-BC;

- n. 5 estintori a polvere da 12 kg cad. uno con capacità estinguente 55A-233-BC;

- n. 3 secchi di sabbia da kg. 10 cad. uno;

- impianto antincendio costituito da gruppo di pompaggio, n. 1 idrante UNI 45 con attacco autopompa, riserva idrica di 10 mc in planimetria contraddistinta con il n. 6 e box fuori terra pari a circa mq 7,20.

DICHIARA

ai sensi dell'art. 6.2 della D.G.R. 11 giugno 2009 n. 8/9590 dove non in contrasto con la L. 6/10 e la L.R. 19/11,

- che in data _____ ha presentato il progetto al Comando Provinciale Vigili del Fuoco di Brescia, ai fini di cui all'art. 2 del D.P.R. 21 gennaio 1998 n. 37, di cui si allega copia;

- che l'impianto non ricade in alcuna delle fattispecie di incompatibilità secondo quanto stabilito al capitolo 3, paragrafo 3.9 del programma di razionalizzazione della rete di distribuzione carburanti di cui alle D.C.R. 12 maggio 2009 n. VIII/834; ai sensi dell'art. 88 c. 2 L.R. 6/10, art. 3.5 c. 1,1.1 D.C.R. n. VII/1137/2004

- che la modifica di cui all'oggetto rispetta le norme edilizie, urbanistiche, ambientali, fiscali, di sicurezza sanitaria e stradale e di prevenzione incendi.

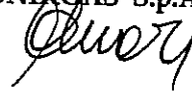
A lavori ultimati e prima della messa in esercizio dell'impianto la scrivente provvederà a richiedere il relativo collaudo al Comune ai sensi dell'art. 94 della L.R. del 02/02/2010 n. 6 e in sua attesa l'esercizio provvisorio ai sensi dell'art. 94 comma 2 e 3 della L.R. del 02/02/2010 n. 6 ed a richiedere ai Vigili del Fuoco ed all'Agenzia

delle dogane che ci leggono per conoscenza rispettivamente il rilascio del C.P.I. e l'aggiornamento della Licenza d'Esercizio.

Con osservanza.

Cologne, 04/07/2013

LUNIGAS S.p.A.



All. (i seguenti documenti x la provincia sono inoltrati in semplice copia):

- n. 5 copie carta d'identità di Chiari Elsa;
- n. 5 relazioni tecniche amministrative;
- n. 5 relazioni tecniche descrittive;
- n. 5 planimetrie (Dis. n. 647 - Tav 1 (stato di fatto) - 2 (progetto) - 3 (comparazione) del 26/06/2013);
- n. 5 perizie giurate di cui all'art. 3 comma 1 lettera a D.G.R. n. 8/9590 del 11 giugno 2009;
- n. 5 copie della richiesta di valutazione progetto presentata ai VVF di Brescia;
- n. 5 estratto mappa;
- n. 5 estratto P.R.G.;
- n. 5 documentazioni fotografiche dello stato di fatto;
- n. 5 specifiche tecniche ed elaborato grafico trattamento acque autolavaggi a ciclo chiuso;
- n. 5 specifiche tecniche ed elaborato grafico trattamento acque prima pioggia a ciclo chiuso;
- valutazione impatto acustico redatta da tecnico competente in materia.