



FEDERCHIMICA

ASSOGASLIQUIDI

Associazione nazionale imprese gas liquefatti

GNL, un'opportunità sempre più vicina

Dai Vigili del Fuoco i documenti tecnici per la realizzazione di impianti a GNL

Roma, 20 marzo 2015 – “Un importante passo avanti per lo sviluppo reale del GNL nel nostro Paese”. Francesco Franchi, Presidente di Assogasliquidi – associazione di Federchimica che rappresenta GPL e GNL – ha così definito i documenti tecnici di prevenzione incendi per impianti di GNL ad uso autotrazione e per tutti gli altri usi, documenti approvati ieri dal Comitato Centrale Tecnico Scientifico (CCTS) del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco.

I documenti forniscono precise indicazioni per la realizzazione e la gestione sicura di stazioni di servizio per il trasporto stradale e per gli impianti con serbatoio criogenico fisso di capacità complessiva non superiore a 50 tonnellate per tutti gli altri usi. “E’ molto opportuno che si diano le giuste indicazioni per realizzare infrastrutture adeguate e necessarie allo sviluppo di questo prodotto dal grande potenziale” ha proseguito Franchi.

Il GNL è una fonte energetica estremamente valida, anzitutto dal punto di vista ecologico: grazie al suo basso impatto ambientale, un suo diffuso utilizzo consentirebbe un abbattimento delle emissioni inquinanti e una significativa riduzione delle emissioni di CO2.

Per questo motivo il GNL, insieme al GPL e ad altre soluzioni energetiche a basso impatto ambientale, è stato inserito dalla Direttiva Europea sulla diffusione dei carburanti alternativi come uno degli strumenti utili a raggiungere il traguardo di riduzione del 60% dei gas effetto serra entro il 2050.

Per incentivare il comparto in Italia, va garantita la presenza di punti di approvvigionamento e di infrastrutture sul territorio e, di conseguenza, va definita al più presto una normativa che ne regoli lo sviluppo.

“Siamo grati ai Vigili del Fuoco per il lavoro puntuale che, anche su questo argomento, stanno svolgendo in questi mesi, in coordinamento con i nostri tecnici e gli esperti di aziende del settore. Siamo sempre più vicini all’elaborazione di un piano tecnico normativo completo che regoli la diffusione del GNL. “Grazie a questo primo passo il nostro Paese sta dimostrando di mettere in campo gli strumenti giusti per cogliere questa opportunità” ha concluso Franchi.

ASSOGASLIQUIDI è l’Associazione di Federchimica che rappresenta le aziende che distribuiscono gas liquefatti (GPL e GNL) per uso combustione e autotrazione e le imprese che costruiscono attrezzature ed impianti o che forniscono servizi attinenti al settore.

Sede di Roma
Viale Pasteur 10
00144 Roma
tel. 06 54273213-215
assogasliquidi@federchimica.it

Ufficio stampa
Via Giovanni da Procida 11
20149 Milano
tel. 02 34565628
mediagpl@federchimica.it

www.assogasliquidi.it