

Normativa UNI

Apparecchi a gas, nuove norme Uni

Stabilire i requisiti costruttivi e i metodi di prova dei tubi flessibili non metallici (tipo A1, A2, B e C) destinati all'allacciamento di apparecchi utilizzatori a gas per uso domestico e similare. E' l'obiettivo di un nuovo progetto di norma del Comitato Italiano Gas (Cig) relativo ad apparecchi con portata termica nominale non maggiore di 35 kW, alimentati con gas combustibili appartenenti alla I, II e III famiglia (in conformità alla Uni EN 437) e all'allacciamento delle bombole di Gpl alla centralina di regolazione della pressione e alle rampe da rete di distribuzione. La nuova Uni 1603538 Tubi flessibili non metallici per allacciamento di apparecchi a gas per uso domestico e similare, che andrà a sostituire la Uni 7140:2013, definisce inoltre le prove minime di routine in produzione e le prove di riqualificazione annuale e 2 classi di tubi, in funzione delle massime pressioni di esercizio: tubi flessibili in lunghezza di fabbricazione di tipo A1 e A2 (solo per apparecchi mobili) e tubi flessibili assemblati di tipo B e C (per apparecchi mobili, fissi e a incasso). I tubi, precisa una nota, possono essere installati sia in ambiente interno che esterno, nel campo di temperatura da -30 °C a +90 °C. Il progetto sarà in inchiesta preliminare fino al prossimo 17 settembre.



MERCATO GAS
www.quotidianoenergia.it 4 settembre 2017

Gni Mediterraneo, prezzi in crescita
Trainati dal rafforzamento del Brent e dall'aumento della domanda nord-asiatica. L'aggiornamento dell'indice L-Med di Ref-E

La prima pubblicazione di settembre di L-Med evidenzia una realtà del prezzo del Gni in Mediterraneo. In base all'ultimo aggiornamento dell'indice di Ref-E, il prezzo per consegna in ottobre si attesta infatti a 15,723 €/MWh (+2,58% rispetto alla precedente rilevazione), novembre raggiunge i 16,368 €/MWh (+4,03%) e dicembre i 16,987 €/MWh.

L'aumento dell'indice, spiega Ref-E, è trainato dal rafforzamento del Brent (+2 1/2 rispetto all'ultima pubblicazione) e dalla pressione ristretta sui mercati spot del Gni, frutto dell'aumento della domanda nord-asiatica. Queste condizioni si sono verificate simultaneamente a una riduzione dell'offerta globale, conseguenza nel mese di agosto di manutenzioni, in parte programmate (come a Gladstone) ma anche impreviste (come a Sabine Pass e Atlantic LNG).

Il rialzo dell'indice L-Med è tuttavia in parte eroso dall'indebolimento del dollaro, che contiene l'indice ancora al di sotto dei 16,5 €/MWh.

ASSESSMENT L-MED INDEX IN EUROPA SUD-OCCIDENTALE PER CONSEGNE NEL PROSSIMO 3 MESI

LNG INDEX	Chiusa	Precedente assessment
L-MED INDEX OTT17	15.542	15.010
L-MED INDEX NOV17	16.723	15.181
L-MED INDEX DIC17	16.368	16.279
L-MED INDEX GEN18	16.287	-

Fonte: REF-E - assessment del 04/09/2017

Auto, si ferma il crollo del metano
Dopo oltre 2 anni ad agosto si rivede un timido segno più. Positive tutte le alimentazioni con l'ibrido sempre in grande spolvero (+89,6%). Immatricolazioni complessive +15,8%.

Dopo il leve rallentamento di luglio (CE 148) torna a crescere e due offre il mercato dell'auto in Italia. Secondo gli ultimi dati del ministero dei Trasporti, infatti, ad agosto si sono registrate 83.363 nuove immatricolazioni, con un passo avanti del 15,2% rispetto allo stesso mese del 2016. Si tratta del miglior risultato nel primo mese dell'anno dal 2009. Il consuntivo del periodo gennaio-agosto chiude quindi con 1.306.389 nuove auto immatricolate (+3,1%).

Si ferma, per quanto riguarda le singole alimentazioni, l'emorragia del veicolo a motore innata a metà 2016. I numeri dell'Unrae, disponibili in allegato sul sito di QG, evidenziano in particolare che il mese scorso le vendite di vetture a Cng sono aumentate dell'1,2% a 1.586 unità (quota di mercato -0,3% ad agosto e -1% negli 8 mesi all'1,2%). Sempre tra le "alternative" si registra poi una nuova impennata delle bicicli, sia del 89,6% a 2.546 unità (quota di mercato +1,4% al 3,5% ad agosto e +1,2% negli 8 mesi al 3,7%) e del Gpl, avanti del 30,2% a 6.056 unità (quota di mercato in salita dell'1,2% a 7,2% ad agosto e del 1% al 6,5% negli 8 mesi). Al riacquisto le elettriche: +102,1% a 87 unità, con quota di mercato che resta comunque sempre nell'orbita dello 0,1%.

Sul fronte delle auto tradizionali Unrae registra infine un progresso delle vetture diesel del 13,2% a 48.546 unità (quota di mercato in calo dell'1,8% al 17,7% ad agosto e giù dallo 0,1% al 16,7% negli 8 mesi) e dell'11,7% per quelle a benzina a 24.873 unità (quota di mercato in calo dell'1% al 29,6% ad agosto e giù dell'1,1% al 32,1% negli 8 mesi).

LA GIORNATA GAS
3 settembre 2017

Andamento Immatricolazioni

Andamento prelievi

Apparecchi a gas, nuove norme Uni
In inchiesta fino al 17 settembre i requisiti per i tubi flessibili di allacciamento

Stabilire i requisiti costruttivi e i metodi di prova dei tubi flessibili non metallici (tipo A1, A2, B e C) destinati all'allacciamento di apparecchi utilizzatori a gas per uso domestico e similare. E' l'obiettivo di un nuovo progetto di norma del Comitato Italiano Gas (Cig) relativo ad apparecchi con portata termica nominale non maggiore di 35 kW, alimentati con gas combustibili appartenenti alla I, II e III famiglia (in conformità alla Uni EN 437) e all'allacciamento delle bombole di Gpl alla centralina di regolazione della pressione e alle rampe da rete di distribuzione.

La nuova Uni 1603538 "Tubi flessibili non metallici per allacciamento di apparecchi a gas per uso domestico e similare", che andrà a sostituire la Uni 7140:2013, definisce inoltre le prove minime di routine in produzione e le prove di riqualificazione annuale e 2 classi di tubi, in funzione delle massime pressioni di esercizio: tubi flessibili in lunghezza di fabbricazione di tipo A1 e A2 (solo per apparecchi mobili) e tubi flessibili assemblati di tipo B e C (per apparecchi mobili, fissi e a incasso).

I tubi, precisa una nota, possono essere installati sia in ambiente interno che esterno, nel campo di temperatura da -30 °C a +90 °C.

Il progetto sarà in inchiesta preliminare fino al prossimo 17 settembre.