

Inaugurata la stazione di Nola (Napoli) per il rifornimento a biometano, un'ulteriore tappa verso la *carbon neutrality* supportata da IVECO

A San Vitaliano, uscita autostradale Nola sulla A30 Caserta – Salerno, apre la prima stazione per il rifornimento Bio-LNG del Sud Italia, un progetto nato e realizzato grazie all'impegno sinergico di IVECO, VULCANGAS e DISTRIBUTORI PAPA per la sostenibilità economica e ambientale del settore trasporti.

All'inaugurazione consegnati anche dieci veicoli IVECO S-Way LNG, di cui sei ad Autotrasporti Vitaliano, due ad Autotrasporti New Alfieri e due a Bruscolo Freddo srl.



Torino, 21 aprile 2021

A poco più di un mese dall'apertura della stazione di strada Cascinette a Torino, viene inaugurata a Nola (NA) una nuova stazione per il rifornimento a biometano, la prima nel Sud Italia a erogare Bio-LNG e Bio-CNG. Alla cerimonia hanno partecipato **Fabrizio Buffa**, IVECO Italy Market Alternative Propulsions Manager, **Andrea Bosi**, Key Account Manager Vulcangas e **Giovanni Papa**, titolare della Distributori Papa sas.

Il gas naturale liquefatto (LNG) rispetto al diesel, al GPL o ai combustibili tradizionali, è la soluzione ideale per raggiungere un abbattimento del 95% delle polveri sottili (PM), del 90% del diossido di azoto (NO₂), con una netta riduzione delle emissioni di CO₂. La stazione di San Vitaliano, punto di immissione a consumo del biometano, con erogazione di combustibile verde di matrice organica, rappresenta dunque una tappa fondamentale verso la decarbonizzazione. Il quantitativo di Bio-LNG ad oggi è limitato, ma nei prossimi mesi sarà in veloce e progressivo aumento di fornitura in accordo con le disponibilità crescenti di prodotto.

Fabrizio Buffa, IVECO Italy Market Alternative Propulsions Manager, ha dichiarato: *“Siamo onorati di aver preso parte all'inaugurazione di una nuova stazione di servizio, la prima del Sud Italia. Noi di IVECO, leader nel settore dei veicoli a gas naturale, crediamo fortemente nel biometano, la soluzione di oggi alle richieste del domani. Il Bio-LNG è infatti l'unico carburante in grado di garantire un'importante riduzione in termini di particelle inquinanti e di raggiungere il concetto di carbon neutrality, con un bilancio delle emissioni di CO₂ che arriva sino a -95%. Grazie all'utilizzo del Bio-LNG, i nostri veicoli diventano la motrice di un'economia circolare”.*

Andrea Bosi, Key Account Manager Vulcangas, ha commentato: *“VULCANGAS ha reso possibile la certificazione del Bio-LNG per le Logistiche di trasporto. Nel 2015 abbiamo inaugurato il nostro primo impianto LNG e, di anno in anno, continuiamo a dare il massimo per rispondere al meglio alle esigenze di mercato. Grazie all’impegno solido e costante con partner affidabili come IVECO, la transizione energetica si fa sempre più reale.”*

Giovanni Papa, titolare della Distributori Papa sas, ha raccontato la storia di questo progetto: *“Ci siamo attivati per dare alle aziende la possibilità di usufruire di un prodotto ancora più ecologico e sostenibile, quale è il Bio-LNG. Ci riempie d’orgoglio essere i primi nel Sud Italia a erogare biometano, un fattore che ci darà maggiore slancio negli anni a venire. Un ringraziamento speciale va a IVECO, che ci ha supportato in questo percorso, dalla fase organizzativa all’apertura effettiva della nostra stazione di servizio”.*

L’impianto di San Vitaliano, inaugurato insieme a IVECO nel 2019, eroga LNG da due anni ed è tuttora in fase di sviluppo: in estate è prevista l’apertura di un ristorante dotato di un parcheggio di 6mila mq, corredato di colonnine elettriche per alimentare i rimorchi, frigo, bagni e docce con all’interno lavatrici e asciugatrici, sala relax, bar tabacchi. Un pacchetto completo di servizi che rende la stazione di Nola un efficiente e confortevole punto di riferimento per chi vi transita.

IVECO consegna dieci IVECO S-Way alimentati a LNG

La cerimonia di apertura della stazione è stata anche l’occasione per la concessionaria di zona **Esposito spa** di consegnare **sei IVECO S-Way LNG**, modello AS440S46T/P LNG, ad **Autotrasporti Vitaliano** e **due IVECO S-Way LNG**, modello AS440S46T/P LNG, ad **Autotrasporti New Alfieri**, entrambe aziende strutturate per i trasporti internazionali. I veicoli sono dotati di Premium Style, Living Comfort Plus, Driving Comfort Plus, Full Led e verranno impiegati nel trasporto internazionale.

Per Autotrasporti Vitaliano e New Alfieri si tratta del primo acquisto LNG, ma il rapporto con il brand IVECO è ormai consolidato. Alla consegna hanno preso parte Enzo Comoletti, venditore specialista gamma pesanti stradali di Esposito spa, Enrico Vitaliano per Autotrasporti Vitaliano e Pietro Alfieri per Autotrasporti Alfieri, rispettivi titolari delle aziende.

Inoltre, sempre nel corso della cerimonia, la concessionaria **Socom Nuova srl** ha effettuato la consegna di **due IVECO S-Way LNG**, modello AS440S46T/P 2LNG, a **Bruscino Freddo srl**, azienda che si occupa del trasporto merci per conto terzi con specializzazione nel trasporto a temperatura controllata di medicinali e prodotti alimentari. Alla consegna hanno preso parte Carmine Ceglia,

specialista gamma pesanti stradali & key account di Socom Nuova srl e Saverio Brusino, amministratore unico Brusino Freddo srl.

I **due IVECO S-Way LNG** rappresentano le prime due unità con alimentazione LNG e verranno impiegati per l'utilizzo e il trasporto di alimenti e medicinali lungo la tratta nazionale. I veicoli sono dotati di cambio modello Hi-Tronix 12 marce, cabina modello Active Space, passo 3800, potenza motore 460 E6, sospensioni pneumatiche posteriori, versione trattore, con 2 serbatoi LNG da 540 litri.

I veicoli dispongono inoltre di Premium Style, Living Comfort Plus, Driving Comfort Plus, Full Led e cerchi in lega. Il rapporto con il brand IVECO e con la concessionaria Socom Nuova è consolidato da anni e questo nuovo acquisto si inserisce in un programma di nuovi investimenti con particolare attenzione al green.

Anche Trans Italia ha contribuito alla cerimonia con l'esposizione di un **IVECO S-Way LNG**, in collaborazione con Mecar, da sempre suo partner strategico nel processo di evoluzione della transazione energetica.

IVECO

IVECO è un brand di CNH Industrial N.V., un leader globale nel settore dei capital goods, quotato al New York Stock Exchange (NYSE: CNHI) e sul Mercato Telematico Azionario, organizzato e gestito da Borsa Italiana (MI: CNHI). IVECO progetta, costruisce e commercializza un'ampia gamma di veicoli commerciali leggeri, medi e pesanti, mezzi cava/cantiere.

L'ampia offerta di prodotto prevede il Daily, veicolo che copre dalle 3,3 alle 7,2 tonnellate di peso totale a terra, l'Eurocargo, dalle 6 alle 19 tonnellate, per il segmento pesante oltre le 16 tonnellate, il Trakker (dedicato alle attività off-road) e la gamma IVECO WAY con la versione IVECO S-WAY per le missioni on-road e IVECO X-WAY per le missioni light off-road. Inoltre, con il marchio IVECO Astra, costruisce veicoli cava-cantiere e veicoli speciali.

IVECO impiega circa 21.000 dipendenti e produce veicoli dotati delle più avanzate tecnologie in 7 paesi del mondo, in Europa, Asia, Africa, Oceania e America Latina. 4.200 punti di vendita e assistenza in più di 160 Paesi garantiscono supporto tecnico ovunque ci sia un veicolo IVECO al lavoro.

Per maggiori informazioni su IVECO: www.iveco.com

Per maggiori informazioni su CNH Industrial: www.cnhindustrial.com

Per maggiori informazioni contattare:

IVECO Press Office – Italy

ITALYPRESS@cnhind.com

www.ivecopress.com