

MOLGAS

ENERGY GROUP



Più di 30 anni di esperienza nel GNL

Fondazione

Incorporazione
della **Gasnor AS**

Creazione
dell'impianto di
liquefazione GNL di
Snurevarden
Karmøy

Molgas acquisisce
Regasa, l'azienda leader
nel piano satellitare del
GNL in Spagna

Transmol crea
Molgas per
sviluppare il
business del GNL

1976 1989 1998 2003 2005 2006 2007

Liberalizzazione del
mercato spagnolo
del gas naturale che
permette lo sviluppo
del GNL su piccola
scala

Creazione degli
impianti di liquefazione
Kollsnes Te II (2004-
07);
Prima operazione di
bunkeraggio nave-
nave

Fondazione del Gruppo Molgas come
distributore di gasolio, benzina e GPL in
Spagna per Repsol

Internazionalizzazione

Molgas inizia
a essere
operativo in
Portogallo

Gasnor installa il
terminale di fornitura di
GNL **Shell** a Gibrilterra

Gasnor implementa il
progetto di
aggiornamento
dell'integrità degli
asset

2008 2011 2012 2014 2016 2017 2018

Molgas inizia a
essere operativo
in **Francia**

Molgas inizia a operare nel segmento
delle stazioni di rifornimento;
Molgas conduce il suo primo
bunkeraggio LNG al porto di
Cartagena

Molgas inizia a
essere operativo
in **Italia**

Piattaforma energetica su piccola scala

Il fondo infrastrutturale
InfraVia acquisisce
Molgas da Broadview

Primi progetti di
biometano in Spagna e
Norvegia

Espansione di
Molgas Energy
in **Grecia, Balcani**
e **Marocco**

2020 2021 2022

Molgas Energy acquisisce il 100%
di Gasnor da Shell, creando la
più grande e diversificata
piattaforma su piccola scala
in Europa;

Molgas inizia a essere
operativo
nel **Regno Unito** and **Irlanda**

Più di 30 anni di esperienza nel GNL

COPERTURA PANEUROPEA

16

Nazioni in cui operiamo
In Europa

12

Posizioni disourcing in
terminali GNL europei in
UK, BE, NL, FR, ES, PT, GR

LEADER DI MERCATO

N°1

Operatore privato GNL
in Europa

Leadership

in 3 segmenti:
Industriale, Marino,
Veicolare

425

dipendenti altamente
formati e specializzati

UNA BASE DI RISORSE AMPIA E MODERNA

145

Trailerse iso-
containers
(la più ampia in
Europa)

140

Terminali Satellite
propri e associate (il
network più ampio
in Europa)

8

Navi di Bunkering

PRESENZA LUNGO TUTTA LA CATENA DEL VALORE

7.0 TWh

of LNG distributed
annually to our
customers

140 kTpa

of liquefaction capacity

140 km

owned pipeline
network

>22,000

truck loadings
performed annually,
driving 8 million
kilometers per year

>70

owned
fueling stations

>140

associated
stations

providing BIO (LNG, CNG) to heavy duty trucks



GNL

bioGNL

H2 Verde

Sinergie lungo la catena del valore	Approvvigionamento	Contratti di fornitura	Contratti di fornitura; produzione propria	Produzione propria	
	Punto di approvvigionamento	Terminali GNL e impianti di liquefazione di proprietà (accesso al bioGNL tramite liquefazione fisica o sintetica)			
	Trasporto	Autotrasportatori, competenze logistiche, procedure di sicurezza, flotta di rimorchi (lo stesso per GNL e bioGNL)			Rimorchi specifici H2
	Infrastruttura	Competenze di ingegneria e manutenzione, procedure di sicurezza, impianti industriali di rigassificazione, stazioni di rifornimento e terminali di bunkeraggio (lo stesso per GNL e bioGNL)			Contenitori e dispenser specifici
	Marketing & vendite	Clienti condivisi			

Attività esistenti di Molgas Energy

- Attività principali del gruppo

- Pipeline di circa 50 progetti di produzione di biometano, che rappresentano 3 TWh
- 2 impianti in funzione in Norvegia, diversi impianti in costruzione in Spagna

- In corso lo sviluppo del progetto H2 verde per i traghetti in Norvegia
- In corso lo sviluppo di H2 verde per gli autobus in Spagna

Più di 30 anni di esperienza nel GNL

Presenza europea delle nostre 3 attività principali



> 350
Clienti
Industriali



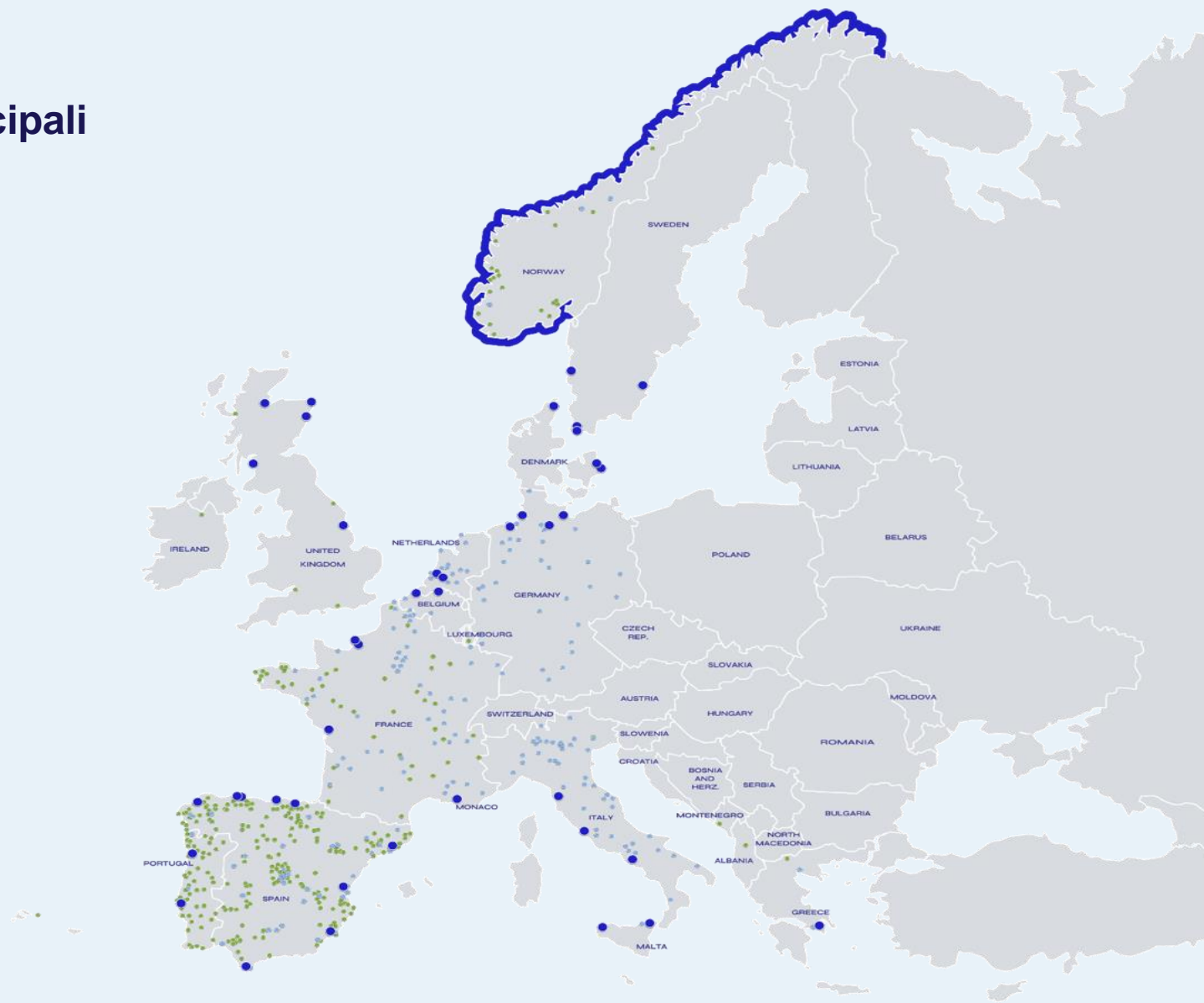
>220
Stazioni di
rifornimento



>40
Porti

**Guidare l'efficienza
con sostenibilità**

*Porti in cui operiamo e su cui stiamo lavorando



Veicolare



>2.600
Clienti

>10.000
Card

**MOL
GAS**
ENERGY GROUP

COSA FACCIAMO:

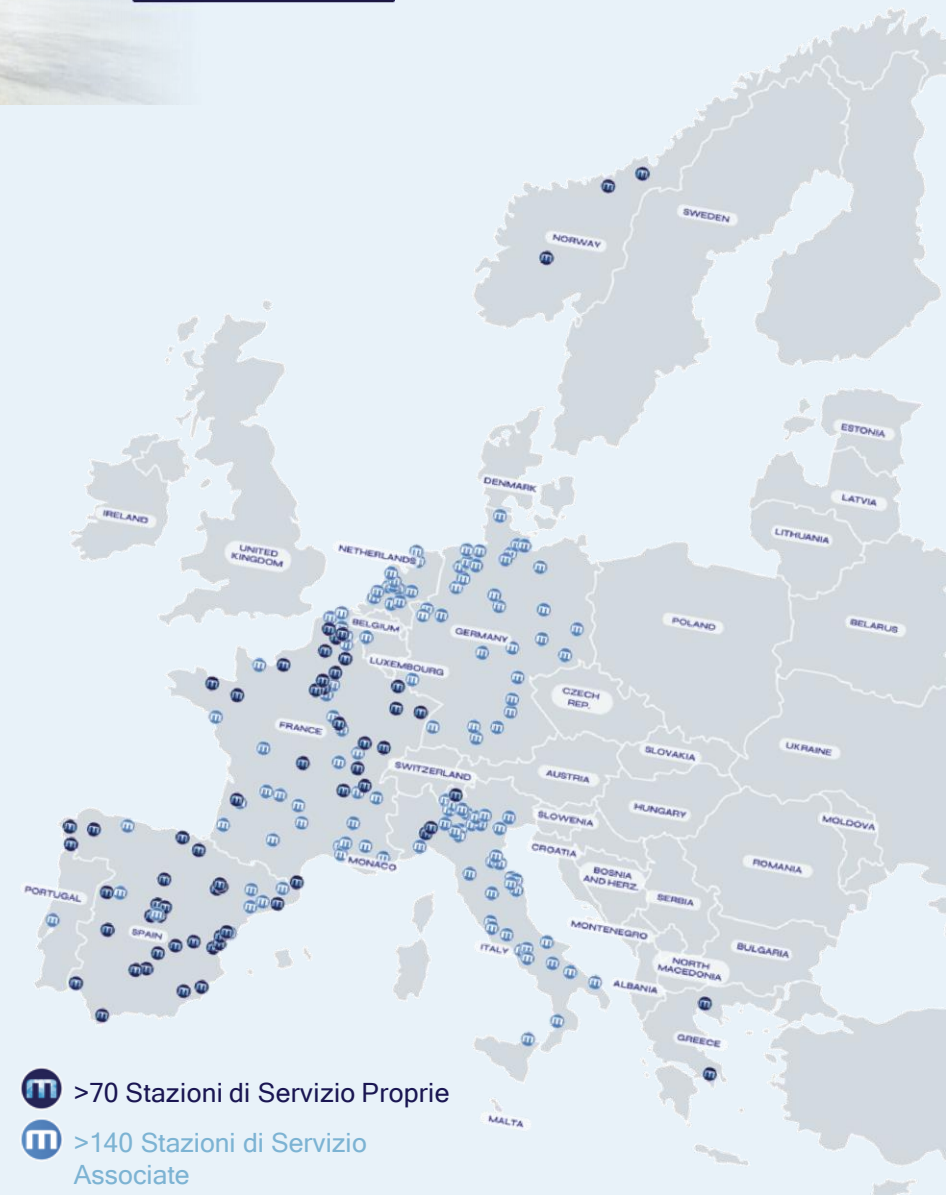
Attraverso una combinazione di stazioni di proprietà e associate, forniamo GNL e (bio)GNL alle società di trasporto, di logistica e spedizionieri in tutta Europa.

I vantaggi del GNL/bioGNL per la mobilità

- **Inquinamento:** Riduzione quasi a zero dell'inquinamento locale che ha un impatto diretto sulla salute: riduzione dell'85% delle emissioni di ossidi di azoto (NOx), del 96% delle emissioni di particolato solido ed eliminazione dell'SOx
- **CO2:** riduzione delle emissioni di CO2 di almeno il 25% in forma fossile e del 100% o più nel caso del bioGNL
- **Finanziario:** 30% di costo per distanza percorsa in meno rispetto al diesel (e 50% rispetto alla benzina)
- **Rumorosità:** I motori a gas naturale producono fino al **50% in meno** di rumore e vibrazioni rispetto ai veicoli diesel, contribuendo così a ridurre l'inquinamento acustico nelle città e garantendo una guida più confortevole.

MOLGASCARD

Utilizzando la carta Molgas, i nostri clienti possono fare rifornimento in qualsiasi stazione di servizio di nostra proprietà o associata in tutta Europa, i clienti ricevono un'unica fattura mensile per ogni Paese per tutti i rifornimenti effettuati, specificando il veicolo che ha rifornito e la stazione di servizio in cui lo ha fatto, in modo da avere il controllo totale del proprio rifornimento. Inoltre, i clienti possono beneficiare di sconti e promozioni esclusive, nonché di servizi speciali come il calcolo delle emissioni.



 >70 Stazioni di Servizio Proprie

 >140 Stazioni di Servizio Associate

Le stazioni di rifornimento sono attive 24 ore su 24 e 7 giorni su 7 e forniscono (bio)GNL e (bio)GNC

REGIONE	CITTÀ	INDIRIZZO
BASILICATA	MELFI (PZ)	ZONA INDUSTRIALE SAN NICOLA
CALABRIA	LAMEZIA TERME (CZ)	VIA PASQUALE CERRA 5
CAMPANIA	CASAGIOVE (CE)	VIA TIFATA
	FAICCHIO (BN)	SS372, KM 32+259
	PASTORANO (CE)	CONTRADA SPARTIMENTO
	SAN VITALIANO (NA)	VIA PAGLIARELLA
EMILIA ROMAGNA	FIDENZA (PR)	S.S. 9 KM LOC, 43036
	LUGO (RA)	VIA PIRATELLO, 98
	PARMA (PR)	VIA ENRICO FORLANINI, 48
	RIMINI (RI)	VIA TOLEMAIDE 71
	SANGUINARO DI NOCETO (PR)	SS9 VIA EMILIA KM 217
	SANT'ILARIO D'ENZA (RE)	VIA XXV APRILE 17/BC
LAZIO	FERENTINO (FR)	VIA ARMANDO VONA
	ROMA (RM)	VIA TORRE SPACCATA 160/162
	ROMA (RM)	VIA ARDEATINA 558
LIGURIA	VADO LIGURE (SV)	STRADA SCORRIMENTO VELOCE
LOMBARDIA	ADDA NORD (BG)	AUTOSTRADA A35 BRE.BE.MI DIR. EST
	ADDA SUD (BG)	AUTOSTRADA A35 BRE.BE.MI DIR. BS - MI
	BEDIZZOLE (BS)	VIA S.S. 11 KM LATO NORD
	BREMBATE (BG)	VIA OROBIE 1
	BRESCIA (BS)	VIA DARIO MORELLI 7
	GUARDAMIGLIO (LO)	VIA EMILIA 18
	TELGATE (BG)	VIA S. PERTINI 8
	CASTIONE ANDEVENNO (SO) - MOLGAS	VIA ANDEVENNO 177
	BORGIO VIRGILIO (MN)	VIA MANTOVA, SNC
	STRADELLA (PV)	VIALE LIBERTÀ, 19
MARCHE	ANCONA (AN)	VIA ALBERTINI 36
	CORRIDONIA (MC)	SS77 KM 95. 670 DIR. OVEST
	JESI (AN)	VIA CARTIERE VECCHIE 19
	SENIGALLIA (AN)	16 ADRIATICA KM 276+670
PIEMONTE	VICOLUNGO (NO)	S.P. 15 A
	SANTHIA' (VC)	VIA ADRIANO OLIVETTI SNC
	SERRAVALLE SCRIVIA (AL) - MOLGAS	STR PROV TER DEI GIOVI KM 0+759

REGIONE	CITTÀ	INDIRIZZO
PUGLIA	GRAVINA IN PUGLIA (BR)	VIA SALVATORE VICINO
	MESAGNE (BR)	VIA TORRE S. SUSANNA
	TORREMAGGIORE (FG)	VIA SP 30 KM 37060
SARDEGNA	ELMAS (CA)	VIA IGOLA, SNC
SICILIA	PATTI (ME)	CONTRADA MORERI SOTTANI SNC
TOSCANA	LASTRA A SIGNA (FI)	SP 12 VIA CHIANTIGIANA SNC
UMBRIA	MAGIONE (PG)	VIA FRA FILIPPO LONGO
VENETO	CHIOGGIA (VE)	STRADA STATALE ROMEA, 309
	MEOLO (VE)	VIA TREVISO MARE 89
	MOZZECANE (VR)	VIA CATERINA BON BRENZONI 130
	NOGAROLE ROCCA (VR)	VIA MEDIANA
	SOMMACAMPAGNA (VR)	VIA CIRCONVALLAZIONE, 12
	THIENE (VI)	VIA DELL'AUTOSTRADA, 11
	SOAVE S. BONIFACIO (VR)	VIA PORCILANA 38
	VILLAFRANCA (VR)	VIA SOMMACAMPAGNA 75

CITTÀ
E.S.MLG ALAQUAS-TRANSNUGON
E.S.MLG ALCALA-ALSA
E.S.MLG ALZ-OLIVERAL
E.S.MLG ARANDA-WATERY
E.S.MLG BARCELONA-PETRONIEVES
E.S.MLG BDMED-BECHI-APEADERO
E.S.MLG BILBAO-APARKABISA
E.S.MLG CARTAGENA-GARCERAN
E.S.MLG CEPSA-ANDUJAR
E.S.MLG CEPSA-ARAIA
E.S.MLG CEPSA-CASTILLEJO DE INIESTA
E.S.MLG CEPSA-EL HIDALGO VALDEPEÑAS
E.S.MLG CEPSA-LOS ANGELES GETAFE
E.S.MLG CEPSA-MARTIN DE YELTES
E.S.MLG CEPSA-MERCAZARAGOZA
E.S.MLG CEPSA-OCORGO II
E.S.MLG CEPSA-PONTEAREAS
E.S.MLG CEPSA-PUERTO LUMBRERAS
E.S.MLG CEPSA-TRUJILLO
E.S.MLG CIEMPOZUELOS
E.S.MLG GST-GUARROMAN
E.S.MLG GST-LA JONQUERA
E.S.MLG HUELVA
E.S.MLG MANZANEDA-SIONILLA SANTIAGO
E.S.MLG SAGUNTO-DISFRIMUR
E.S.MLG SAN FERNANDO-MEGINO
E.S.MLG SAN ROQUE - CRYOLOGISTICS
E.S.MLG VILLARROBLEDO
E.S.MLG ZARAGOZA PLAZA-DISFRIMUR
E.S.MLG ZARAGOZA-VIA AUGUSTA

CITTÀ
AIRE SUR LA LYS - BioCNG
ARGANCY
ARGOEUVES
AULNAY SOUS BOIS - BioCNG
BEUZEVILLE
BLYES - BioCNG
CESTAS - BioCNG
CHEMAUDIN
CREPY EN VALOIS - BioCNG
DONGES
DUTTLENHEIM - BioCNG
FAUVERNEY
FLEURY MEROGIS - BioCNG
FLEVILLE DEVANT NANCY - BioCNG
GAEL
GAUCHY
LENS - BioCNG
LESQUIN
MONETEAU - BioCNG
NOYAL SUR VILAINE
PLOUFRAGAN
SAVIGNY SUR CLAIRIS - BioCNG
SENNECE LES MACON - BioCNG
SERVON - BioCNG
SGBD
VEAUCHE

CITTÀ
90518 Altdorf bei Nürnberg
49456 Bakum-Harme
28197 Bremen
27580 Bremerhaven
47059 Duisburg
99098 Erfurt
77955 Ettenheim
49681 Garrel
96160 Geiselwind
91171 Greding
21129 Hamburg
22113 Hamburg
24983 Handewitt
95058 Hof
67661 Kaiserslautern
01723 Kesselsdorf
50997 Köln
36093 Künzell / Fulda
04158 Leipzig
03222 Lübbenau
87700 Memmingen
21629 Neu Wulmsdorf
19306 Neustadt-Glewe
26135 Oldenburg
49076 Osnabrück
23858 Reinfeld
66793 Saarwellingen
31319 Sehnde/Hannover
29614 Soltau
26388 Wilhelmshaven
49434 Neuenkirchen-Vörden



*Cleaner fuels,
better world*

**MOL
GAS**
ENERGY GROUP