



# Benvenuti in TotalEnergies Marketing Italia

Lubrificanti, benzine da competizione  
e aviazione, GNL, fluidi e solventi speciali



**TotalEnergies**



# TotalEnergies, una Compagnia multi-energetica

La nostra ambizione è diventare uno dei maggiori player della transizione energetica.

TotalEnergies è una **compagnia multi-energetica che si impegna** a fornire un'energia sempre più **conveniente, pulita, affidabile e accessibile** al maggior numero di persone.

**Più energia, meno emissioni:** questa è la doppia sfida che dobbiamo cogliere insieme ai nostri Clienti, stakeholder e tutta la società al fine di contribuire allo sviluppo sostenibile del pianeta e far fronte alla sfida climatica.

Promuoviamo energie rinnovabili e decarbonizzate, produciamo e commercializziamo carburanti, gas naturale ed elettricità. Investiamo massicciamente nel solare e nell'eolico per entrare entro il 2030 nei **top 5 produttori di energie rinnovabili**.

## La strada delle energie

Per preservare il pianeta di fronte alle sfide climatiche, avanziamo, insieme, verso nuove energie. **La strada delle energie è la nostra strada.**



PETROLIO

GAS  
NATURALE

ELETTRICO



IDROGENO



BIOMASSA



EOLICO



SOLARE

## Cifre chiave



**105.000**  
dipendenti



**21,4 Md \$**  
di utile netto nel  
2023 a dimostrazione  
della resilienza della  
Compagnia



Più di **3.500**  
**ricercatori**  
nei nostri 18 centri  
di R&S



Più di **8 milioni**  
di Clienti nelle nostre  
**14.600**  
stazioni di servizio  
ogni giorno



**n°3 al mondo**  
nel gas naturale  
liquefatto (GNL)



**2,5 Mboe/g**  
di idrocarburi  
prodotti nel 2023,  
di cui il 44% di gas



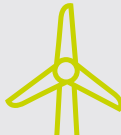
**1.000**  
punti di ricarica ad  
alta potenza in  
Europa entro il 2028



**16,8 Md \$**  
investiti in R&S  
di cui il 35% per  
l'energia a basse  
emissioni di carbonio



Oltre **5 Md \$**  
investiti in energie  
a basse emissioni di  
carbonio



**22,4 GW**  
di capacità lorda installata  
per la generazione di  
energia rinnovabile.  
100 TWh di produzione  
entro il 2030.

### LUBRIFICANTI

- ▶ 160 paesi
- ▶ 1,5 MT/anno
- ▶ 42 siti produttivi
- ▶ 5.800 collaboratori
- ▶ 4° distributore al mondo

### FLUIDI SPECIALI

- ▶ 60 paesi
- ▶ 150 prodotti
- ▶ 700 KT/anno

### AVIAZIONE

- ▶ 1° in Europa, Africa e zona Mediterraneo per il Jet-A1
- ▶ 70 paesi
- ▶ 280 compagnie aeree in 230 aeroporti
- ▶ 800 aerodromi riforniti in Europa
- ▶ 15 Mt di SAF all'anno entro il 2030

### GNL

#### GAS NATURALE LIQUEFATTO

- ▶ N° 3 al mondo
- ▶ 10% quota di mercato
- ▶ 40 MT

### COLONNINE ELETTRICHE

- ▶ 15.800 in Europa

### ADDITIVI E CARBURANTI SPECIALI

- ▶ 70 paesi
- ▶ 1.000 prodotti
- ▶ 90 KT/anno





# La Vision 2050

La **mission** di TotalEnergies è rispondere alla crescente domanda di energia nel mondo evolvendo verso un **mix energetico** con sempre meno carbonio e operazioni sempre più rispettose dell'ambiente.

Per questo TotalEnergies ha annunciato l'**obiettivo di arrivare ad emissioni al "net zero" entro il 2050** nelle sue attività globali a partire dalla produzione fino all'utilizzo dei prodotti energetici venduti ai suoi Clienti.

**PER IL RAGGIUNGIMENTO DI QUESTO OBIETTIVO, LA COMPAGNIA PASSERÀ ATTRAVERSO 3 STEP:**

## #1

**Emissioni zero** nelle operazioni globali di TotalEnergies entro il 2050 o prima.

## #2

**Quota zero in tutta la produzione** e attraverso i prodotti energetici utilizzati dai suoi Clienti in Europa entro il 2050 o prima.

## #3

**Riduzione del 60% o più dell'intensità media di carbonio** emessa dai prodotti energetici utilizzati in tutto il mondo dai Clienti entro il 2050 (meno di 27,5 g CO<sub>2</sub>/MJ), con passaggi intermedi del 15% entro il 2030 e del 35% entro il 2040.

## LA SFIDA

Questa sfida è sostenuta dalla strategia di sviluppo di TotalEnergies come società energetica ad ampio raggio, con un'offerta di carburante e gas, elettricità a basse emissioni di carbonio e soluzioni zero carbon come parti importanti del suo business.

La nuova strategia, avviata nel 2015, ha reso oggi TotalEnergies il principale player in termini di riduzione dell'intensità di carbonio media. E oggi si pone la più alta ambizione tra le major di arrivare a un'intensità media di carbonio inferiore 27,5 g CO<sub>2</sub>/MJ entro il 2050.



# TotalEnergies Marketing Italia



Filiale della divisione Marketing & Services che opera nelle attività di lubrificanti, benzine da competizione e aviazione, GNL, fluidi e solventi speciali.

**+60**

anni di  
presenza  
in Italia

**9%**

quota di mercato  
Lubrificanti  
Autotrazione

**6%**

quota di mercato  
Lubrificanti  
Industria

**1500**

Clienti  
diretti

**14**

Distributori  
autorizzati

➤ Una **squadra di tecnici** di altissimo livello a supporto della clientela.

➤ Una **forza commerciale** diretta e 14 distributori presente su tutto il territorio nazionale e in tutti i segmenti di business.

➤ **Principale operatore** nel mondo delle forniture di prodotti da competizione.

➤ Una **vasta gamma** di solventi e fluidi di specialità per tutti i segmenti industriali.



## I BUSINESS

In un contesto in rapida evoluzione, la nostra ambizione è diventare uno dei maggiori player sul mercato italiano della **mobilità** e nella **produzione e commercializzazione** di nuovi prodotti e servizi, confermandoci al contempo la realtà più dinamica nel mondo dei Lubrificanti, dei Prodotti Speciali e da Competizione.



LUBRIFICANTI  
INDUSTRIA



LUBRIFICANTI  
MARINA



LUBRIFICANTI  
AUTOTRAZIONE



ADDITIVI E  
BENZINE DA  
COMPETIZIONE



FLUIDI  
SPECIALI



GNL



AVIAZIONE



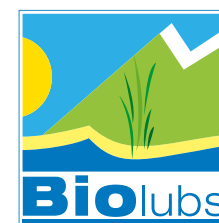
# Rigore e responsabilità per una performance sostenibile

La **sicurezza** e la **salute** delle persone, la sicurezza delle attività, il rispetto dell'ambiente, così come la ricerca permanente della **soddisfazione dei Clienti** sono le nostre priorità.



## OLI LOW SAPS

Gli oli **LOW SAPS** sono sviluppati specificatamente per veicoli equipaggiati con sistemi di post trattamento che permettono una riduzione delle emissioni di ossido di azoto, di monossido di carbonio e particolato. Questi lubrificanti contribuiscono a mantenere l'efficienza del dispositivo.



## I BIOLUBRIFICANTI

Una gamma completa di lubrificanti Bio per uno sviluppo ecosostenibile.

### PRINCIPALI VANTAGGI DEI BIOLUBRIFICANTI

- Rapida biodegradabilità
- Bassa tossicità
- Buone proprietà lubrificanti
- Elevato indice di viscosità
- Maggiore vita utile dei componenti



## FUEL ECONOMY

Un'offerta unica e completa sul mercato in termini di formulazioni, di omologazioni e di applicazioni che permette:

- una riduzione importante del consumo di carburante
- riduzioni delle emissioni di CO<sub>2</sub>.

## ISO 9001 e 41001

Certificazione ISO 9001 e ISO 41001





# GNL, additivi e fluidi speciali

Con più di 40 anni di esperienza nel **GNL**, dalla produzione alla distribuzione al Cliente finale, passando dalla liquefazione e la commercializzazione, TotalEnergies è il 2° attore al mondo con una quota di mercato del 10%. Lavoriamo costantemente per proporre soluzioni sempre più sostenibili, attraverso nuove supply chain e prodotti premium, che si traducono in minor impatto in termini di CO<sub>2</sub>, come ad esempio il Bio-GNL.

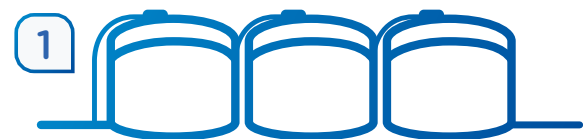


## LA SOLUZIONE IDEALE PER IL TRASPORTO A LUNGO RAGGIO:

- Disponibilità prodotto
- Abilitazione stazione all'accettazione della carta internazionale AS 24\*
- Consegne in sicurezza e flessibilità
- Servizi

\*Filiale della compagnia TotalEnergies specializzata nella distribuzione del carburante e nell'offerta di servizi per il trasporto pesante.

## Perchè scegliere il GNL di TotalEnergies?



### Disponibilità di Prodotto

Portafoglio diversificato di contratti a lungo termine presso i **principali terminali europei** per garantire la continuità delle forniture di GNL.



### 2 Consegne in sicurezza e flessibilità

Le **operazioni di carico, scarico e trasporto** relative al GNL sono indubbiamente più complesse rispetto ai classici combustibili per l'autotrazione. TotalEnergies si affida a i migliori professionisti del settore per una gestione della filiera logistica rispondente ai più elevati standard di qualità e sicurezza.



## Il Biometano Liquefatto (LBM)

Al fine di **valorizzare l'intera filiera di produzione e distribuzione del Bio GNL**, in **TotalEnergies Marketing Italia** abbiamo elaborato un **disciplinare privato** che è stato **certificato nel 2022 da un primario ente nei servizi di ispezione, verifica di conformità e certificazione**.

In particolare, tramite la certificazione si stabiliscono i criteri di verifica e conformità della percentuale di prodotto BIO GNL erogato dalle stazioni di servizio aderenti, al netto di eventuali quote destinate a specifici clienti. Tramite l'Ente di certificazione sono effettuate verifiche periodiche a garanzia della corretta applicazione del disciplinare, in un'ottica di totale trasparenza.



L'adozione di questo disciplinare evidenzia l'impegno di TotalEnergies Marketing Italia nel valorizzare le fonti di energia a minor impatto ambientale, nel segno dell'innovazione e della responsabilità verso tutti gli stakeholder.



Offriamo un'ampia gamma di **additivi e carburanti speciali progettati dai nostri esperti per soddisfare i requisiti specifici del settore**. Sfruttando la nostra competenza ed esperienza, sviluppiamo formule che riflettono la natura complessa di carburanti e additivi, conformi agli standard e alle specifiche e compatibili con tutti i mercati, sia in Italia che all'estero.

La nostra ampia selezione di prodotti con le loro proprietà specifiche è progettata per fornire soluzioni chiave a tutte le difficoltà, sia che si tratti di migliorare le prestazioni, sia che si tratta di aumentare l'efficienza o di risolvere problemi operativi. **Siamo produttori di additivi come AdBlue e di HVO** (Hydrotreated Vegetable Oil) un carburante green di elevata qualità ottenuto da sintesi con il 100% di materie prime rinnovabili.

AdBlue® è una soluzione acquosa di urea al 32,5%, impiegata nei sistemi di trattamento dei gas di scarico di tipo SCR (Selective Catalytic Reduction).



Questo componente è un agente riducente utilizzato per l'eliminazione dai gas di scarico di gran parte degli ossidi di azoto (NOx) prodotti durante la combustione.

**HVO100**  
il carburante rinnovabile al 100% per il tuo motore Diesel



L'energia è il nostro futuro, salvala!  
\*Una riduzione di almeno il 60% e fino al 90% delle emissioni di CO<sub>2</sub> rispetto al carburante fossile di riferimento, in funzione dell'origine delle materie prime utilizzate nella produzione, misurata su un ciclo di vita del prodotto «well to wheel».



# Una gamma completa di lubrificanti pensata per i nostri clienti e nuovi utilizzatori

**Una vasta gamma di prodotti appositamente studiati per soddisfare le esigenze di mercato. La sicurezza del personale, delle attrezzature e dei mezzi, è essenziale quando si utilizza un lubrificante: per questo i prodotti a marchio TotalEnergies ed ELF soddisfano gli standard qualitativi più severi approvati dai principali costruttori di autoveicoli, mezzi pesanti on road e off road, attrezzature e macchinari industriali**

## AUTOTRAZIONE

L'eccellenza dei lubrificanti a marchio TotalEnergies ed ELF nasce dall'esperienza e dall'impegno dei nostri esperti. Grazie a questa competenza, i nostri prodotti rispondono alle crescenti esigenze dei costruttori e rispettano pienamente le normative ambientali, garantendo prestazioni ottimali in ogni condizione.

Offriamo una gamma completa di lubrificanti per ogni esigenza: oli motore Fuel Economy, standard o con basi rigenerate al 100%, oli per trasmissione Fuel Economy o standard, fluidi per veicoli elettrici, lubrificanti idraulici ad alte prestazioni, liquidi refrigeranti, antigelo, e molto altro: scoprite tutte le soluzioni TotalEnergies ed ELF per i professionisti dell'automobile, del trasporto, delle due ruote, del movimento terra e dell'agricoltura

- Veicolo Leggero
- Veicolo Pesante
- Moto
- Agricoltura e Movimento Terra



**QUARTZ RUBIA**

**HI-PERF AGRI**

**AdBlue® EVER**



## INDUSTRIA

I prodotti a marchio TotalEnergies sono specifici per diversi settori industriali. I nostri prodotti offrono soluzioni di lubrificazione complete.

La gamma di prodotti è adatta alle diverse tipologie di macchinari utilizzati nei differenti settori: compressori, turbine, trasformatori, macchine utensili, trasmissioni idrauliche, macchinari tessili, macchinari con contatto con alimenti, ecc...

- Energia: Preslia, Nateria, Coolelf
- Alimentare: Nevastane, Finaturol
- Aviazione: Aero
- Lavorazione metalli: Folia, Spirit, Valona, Martol, Osyris, Lactuca, Drasta
- Legno: Lubrilog Estar, Cortis XHT, Seriola
- Chimica: Orites, Torilis
- Materiali: Lubrilog Grafolog, Carter, Moldol
- Tessile: Lissolfix, Tixo, Deterfix, Paratex, Texinol, Altex



- Componenti automotive: Graisse N, Ceran
- Carta: Ceran, Misola, Altis
- Acciaio: Ceran - Cortis ZS / MS, Carter, Cirkan RO
- Alluminio: Lubrilam, Tandemol, NOA
- Gamma Lubrilog: oli e grassi ad altissime prestazioni per la lubrificazione industriale in ciascuno dei settori sopra menzionati.

## MARINA

TotalEnergies sviluppa costantemente lubrificanti ad alta tecnologia, appositamente studiati per tutte le vostre esigenze di navigazione: pescherecci, la navigazione costiera e la navigazione interna.

- Diporto
- Cantieri navali
- Flotte



**Lubmarine**

Lubmarine è una branche di TotalEnergies Lubrifiants, specializzata in lubrificanti marini che mira a fornire soluzioni innovative per l'industria della navigazione globale a tratta internazionale. La divisione opera in 100 paesi, fornendo lubrificanti a oltre 1.000 porti in tutto il mondo.



**Catalogo Lubrificati**

Per conoscere l'intera gamma a disposizione consulta il catalogo prodotti sul sito [services.totalenergies.it](https://services.totalenergies.it)



## PRODOTTI DA COMPETIZIONE

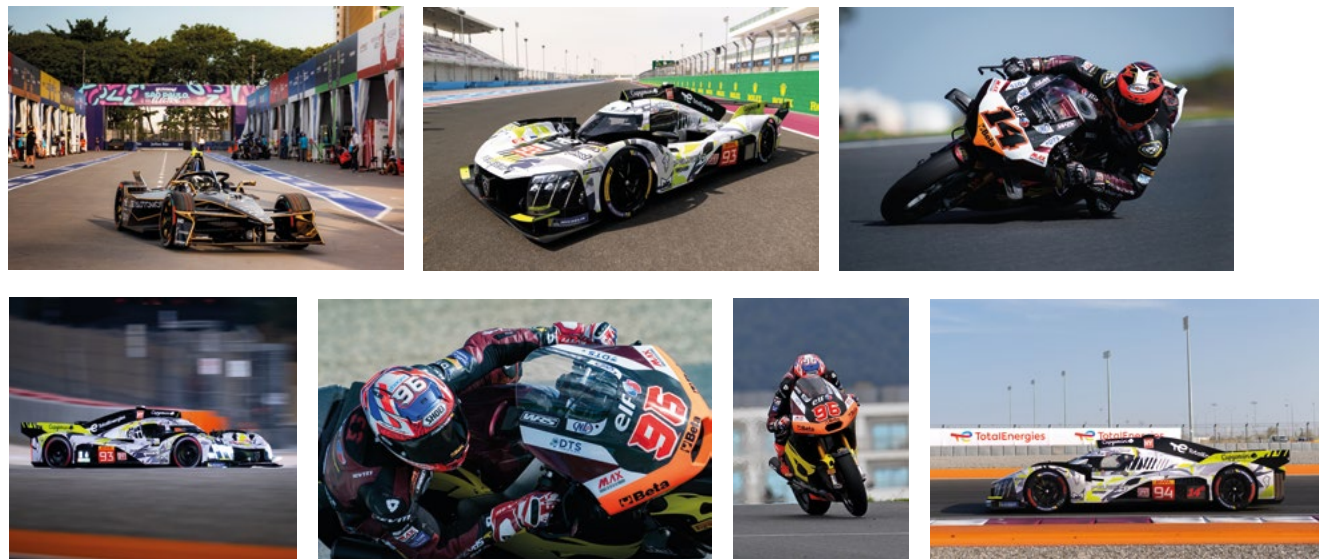
I prodotti da competizione ELF sono riconosciuti al top della tecnologia e sono un punto di riferimento all'interno del mondo degli sport motoristici. Grazie ai numerosi e prestigiosi successi conquistati negli anni dai nostri partner e Clienti, i prodotti da competizione ELF sono sinonimo di prestazioni al massimo livello.

- Lubrificanti
- Additivi
- Benzine da competizione



# 50 anni nel Motorsport

Un impegno continuo che, unitamente ai numerosi titoli vinti, ci permette di avere il riconoscimento delle alte performance tecnologiche dei nostri prodotti da parte di milioni di automobilisti e motociclisti.

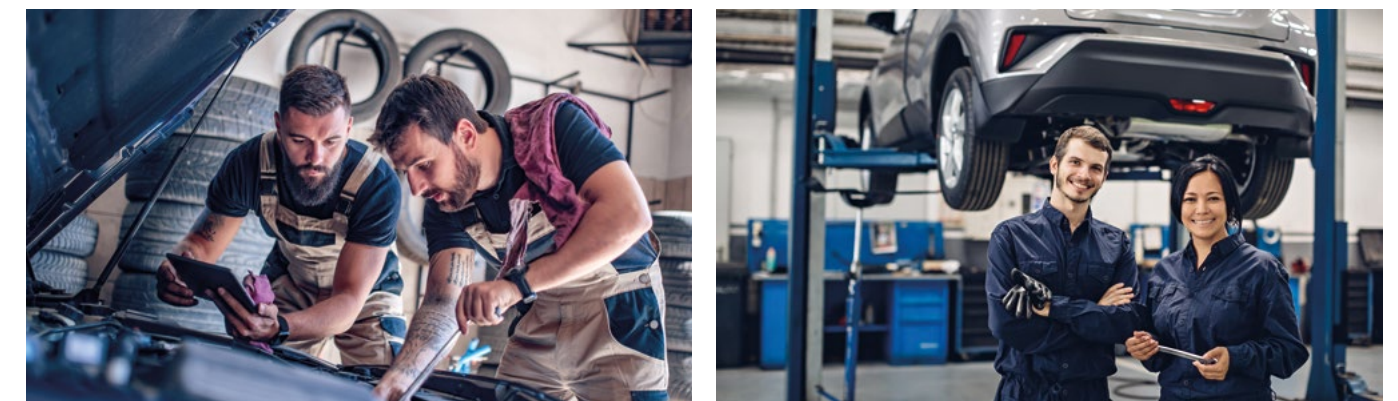


**Quartz Auto Service** per il veicolo leggero e **Rubia Truck Center** per quello pesante sono le reti di officine indipendenti raccomandate TotalEnergies specializzate nel cambio olio e nella manutenzione dei mezzi.

**IL CONCEPT:** TWC (TotalEnergies Workshop Concept) rappresenta il concept TotalEnergies dedicato al mondo delle officine e shop lubrificanti automotive indipendenti.

**I NUMERI NEL MONDO:** oltre 3.000 officine a marchio già presenti in tutto il mondo (700 in Europa).

**IN ITALIA:** il progetto avviato nel 2019 con l'obiettivo di sviluppare una rete di centri manutenzione auto, in grado di offrire servizi affidabili e professionali, anche grazie al supporto di TotalEnergies, oggi in Italia conta oltre 250 officine.





## FLUIDI E SOLVENTI INDUSTRIALI

La divisione Special Fluids di TotalEnergies è leader nella progettazione, produzione e vendita di solventi idrocarburici biodegradabili ad elevata purezza. Classificati tra i più puri sul mercato, i nostri fluidi e solventi soddisfano ampiamente i più severi criteri di qualità attuale e le norme di sicurezza.



### APPLICAZIONI PRINCIPALI:

- ▶ Trattamento dell'acqua
- ▶ Cosmetici
- ▶ Vaccini per animali
- ▶ Protezione delle colture
- ▶ Fluidi di perforazione
- ▶ Inchiostri e vernici
- ▶ Pneumatici
- ▶ Sigillanti

## Logistica e Distribuzione

Una vasta gamma di prodotti distribuita in modo capillare su tutto il territorio nazionale, direttamente o tramite selezionati Distributori Autorizzati.



1

hub logistico di  
distribuzione  
all'avanguardia

2

siti produttivi  
di lubrificanti

2600

referenze  
prodotti

## Servizi

TotalEnergies Marketing Italia  
offre servizi innovativi

### LubAnac

LubAnac è un sistema di gestione della flotta e delle attrezzature basato sull'analisi dell'olio usato. Questo sistema offre significativi risparmi sui costi di manutenzione dei veicoli leggeri e pesanti.

### LubDiag

LubDiag è uno strumento che permette di monitorare la corretta lubrificazione delle imbarcazioni con le analisi degli oli in esercizio. Contribuisce a individuare in modo precoce eventuali anomalie di funzionamento.

### TACADEMY

La TAcademy di TotalEnergies è un programma di formazione che mette a disposizione di officine a marchio, ricambisti, dealer e officine indipendenti il know-how di esperti formatori in ambito meccanico.

## LubAnac



### Assistenza Clienti

Assistenza tecnica e commerciale dedicata e contattabile via web 24h/24h sul sito [services.totalenergies.it](https://services.totalenergies.it)



# Aviazione

TotalEnergies Aviation è specializzata nella produzione e commercializzazione di carburanti per aviazione da oltre 60 anni.

Il nostro principale obiettivo è soddisfare le esigenze dei nostri clienti fornendo loro, nei principali aeroporti internazionali e nazionali:

➔ Carburanti di alta qualità per l'aviazione (Jet A1 e Avgas 100LL)

➔ Servizio carta carburante internazionale (Carta TotalEnergies Aviation)



**15**  
aeroporti  
in Italia

## GLI AEROPORTI IN CUI OPERIAMO IN ITALIA

- ▶ Aeroporto di Cuneo Levaldigi (CUF-LIMZ)
- ▶ Aeroporto di Milano-Malpensa (MXP-LIMC)
- ▶ Aeroporto di Milano Linate (LIN-LIML)
- ▶ Aeroporto di Treviso (TSF-LIPH)
- ▶ Aeroporto Marco Polo di Venezia (VCE-LIPZ)
- ▶ Aeroporto di Bologna (BLQ-LIPE)
- ▶ Aeroporto di Grosseto (GRS-LIRS)
- ▶ Aeroporto internazionale di Pescara (PSR - LIPB)
- ▶ Aeroporto di Roma-Ciampino (CIA-LIRA)
- ▶ Aeroporto internazionale di Roma-Fiumicino (FCO-LIRF)
- ▶ Aeroporto Internazionale di Napoli-Capodichino (NAP-LIRN)
- ▶ Aeroporto di Cagliari-Elmas (CAG-LIFE)
- ▶ Aeroporto di Palermo-Punta Raisi (PMO-LICJ)
- ▶ Aeroporto Internazionale di Orio al Serio (BGY-LIME)
- ▶ Aeroporto Torino Caselle (TRN)

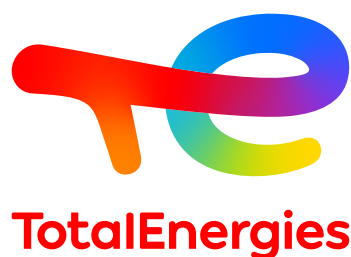


**TotalEnergies è una Compagnia multi-energetica**

che produce e commercializza energie su scala globale: petrolio e biocarburanti, gas naturale e gas green, energie rinnovabili ed energia elettrica.

I nostri 105.000 dipendenti si impegnano per un'energia sempre più conveniente, pulita, affidabile e accessibile al maggior numero di persone possibile.

Presente in oltre 160 paesi, TotalEnergies pone lo sviluppo sostenibile, in tutte le sue dimensioni, al centro dei suoi progetti e operazioni per contribuire al benessere delle popolazioni.



**TotalEnergies Marketing Italia**

Via Rombon, 11  
20134 Milano – Italia  
Tel.: +39 02.540681



[services.totalenergies.it](https://services.totalenergies.it)

Benvenuti in TotalEnergies Marketing Italia  
MARZO 2025