



**tecno**

**TA**

**Numero Verde:** 800.128.047

**e-mail:** [marketing@tecno-group.eu](mailto:marketing@tecno-group.eu)

**[tecno-ta.it](http://tecno-ta.it)**

## Chi siamo

Tecno Transition Accounting nasce dall'esperienza consolidata di Tecno Accise, fondata nel 2005, e si evolve nel 2024 per rispondere alle nuove sfide dettate dalle normative europee in materia di defiscalizzazione, politiche climatiche e tassazione dei prodotti energetici.

In linea con l'evoluzione del contesto normativo, in Tecno TA ci occupiamo di consulenza per il rimborso delle accise sui prodotti energetici e proponiamo soluzioni avanzate per il controllo e la gestione dei carburanti.



**Come parte dell'ecosistema Tecno Group, la nostra missione è guidare le imprese in un percorso di efficienza energetica e vantaggi fiscali, trasformando la transizione digitale e sostenibile in un'opportunità concreta per il loro sviluppo.**





# I nostri servizi di *consulenza*

## Rimborso accise *macchine operatrici*

Il servizio che consente di recuperare l'accisa versata sull'acquisto di gasolio utilizzato per generare forza motrice.

Questo beneficio fiscale è accessibile a imprese attive in settori come edilizia, manifattura, estrazione e molti altri.

Può essere applicato a mezzi fissi o mobili, targati, in leasing o a noleggio, dotati di misuratori fiscali, come contaore o contagiri motore.

### Perché scegliere il nostro servizio?

Recuperi fino a 0,43 €  
per ogni litro di gasolio  
consumato

Non prevede costi  
iniziali, paghi solo  
all'ottenimento del  
rimborso.

**Affidati alla nostra esperienza per trasformare un costo  
in un vantaggio competitivo.**



# Rimborso accise gasolio autotrasportatori - Carbon tax

Il servizio destinato alle imprese di autotrasporto, finalizzato al recupero dell'accisa pagata sull'acquisto di gasolio utilizzato per autotrazione.

## Chi può beneficiarne?

- Imprese di trasporto merci che operano in conto terzi o conto proprio, utilizzando veicoli di categoria Euro 5 o superiore, con massa complessiva superiore a 7,5 tonnellate.
- Enti e imprese pubbliche locali che svolgono trasporti in base al D.Lgs. 18/11/97 n. 422 e normative regionali.
- Imprese di autoservizi di competenza statale, regionale e locale, in conformità a leggi e regolamenti nazionali ed europei, tra cui il regolamento CEE n. 684/92 e il D.Lgs. n. 422/1997.

## Perché scegliere il nostro servizio?

- Retroattività di 24 mesi: puoi ottenere il rimborso per consumi maturati fino a due anni prima del corrente.
- Compatibilità internazionale: disponibile anche in caso di trasporto merci/passeggeri in paesi europei come Slovenia, Belgio, Francia e Spagna.

**Approfitta delle competenze del nostro team per convertire i costi operativi in vantaggi fiscali concreti.**

# Rimborso accise gruppi elettrogeni

Il servizio che permette di recuperare l'accisa versata a fronte dell'acquisto di gasolio utilizzato per alimentare gruppi elettrogeni.

Tale rimborso spetta alle aziende di qualsiasi settore, che utilizzano uno o più gruppi elettrogeni, sia di proprietà che a noleggio, fissi o mobili, ordinari o di emergenza con una potenza minima di 1 kW.

## Perché scegliere il nostro servizio?



**Studio di fattibilità gratuito:** verifichiamo preliminarmente la compatibilità dei consumi aziendali con i requisiti per il rimborso delle accise.



**Supporto doganale completo:** assistenza continua dalla fase di istruttoria fino alla verifica da parte dell'ente doganale.



**Gestione amministrativa totale:** ci occupiamo di ogni dettaglio, inclusa la denuncia di officina elettrica e la gestione delle pratiche per ricevere il rimborso.

Il nostro team è al tuo fianco per semplificare il processo e massimizzare i vantaggi fiscali per la tua azienda.

# Esenzione accise *energia elettrica*

Il servizio mediante cui ottenere l'esenzione dal pagamento dell'imposta accise sull'impiego di prodotti energetici utilizzati nei processi produttivi.

## Chi può beneficiarne?

L'esenzione è accessibile alle imprese che utilizzano gasolio, energia elettrica, gas, GPL, metano e olio BTZ nei seguenti ambiti:



Produzione di conglomerato bituminoso, calcestruzzo, calce o malte



Produzione, fabbricazione e lavorazione del vetro



Produzione di ceramiche per sanitari e rivestimenti



Processi metallurgici e mineralogici



Frantumazione e lavorazione di inerti



Fabbricazione di tubi, condotti e profilati

## I vantaggi del nostro servizio:

- Studio di fattibilità gratuito: valutiamo preliminarmente l'idoneità dei consumi aziendali per l'esenzione;
- Gestione completa: ci occupiamo di tutte le fasi della pratica, dalla preparazione dell'istanza alla sua presentazione presso l'autorità competente;
- Assistenza specializzata: forniamo supporto durante eventuali verifiche doganali;
- Nessun costo iniziale: paghi solo dopo aver ottenuto l'esenzione.

**Semplifica la gestione amministrativa e ottieni i vantaggi fiscali previsti per i tuoi processi produttivi.**

# I nostri sistemi di *monitoraggio*

## Contaore/Contagiri Motore *iDFT - Data Fuel Tracer*





Il DFT è lo strumento stand-alone che abbiamo sviluppato e brevettato per garantire la massima precisione nella misurazione delle ore di utilizzo e dei giri motore.

Una soluzione indispensabile per accedere ai benefici fiscali previsti dalla legge.

### Cosa fa il DFT?

Registra i giri del motore durante le ore di funzionamento del mezzo e certifica i consumi effettivi di gasolio. Questo lo rende un alleato fondamentale per ottenere il rimborso delle accise sul gasolio utilizzato per forza motrice.

### I vantaggi del nostro contaore/contagiri:

-  **adattabilità universale:** installabile su qualsiasi mezzo d'opera senza modifiche elettroniche o strutturali;
-  **certificazione garantita:** fornito con certificato di prova emesso dopo verifica con campione certificato LAN;
-  **kit di telelettura compreso:** dotato di un kit che permette l'acquisizione e la comunicazione immediata dei dati direttamente al nostro contaore contagiri motore;
-  **assistenza completa:** offriamo un servizio di ritaratura periodica e gestiamo la rottamazione di dispositivi obsoleti.

Con iDFT hai la certezza di uno strumento affidabile, preciso e supportato da un servizio tecnico all'avanguardia.

# Registro Elettronico Carburanti *REC e REC+*



## La soluzione digitale per la gestione del registro C/S carburante

REC è lo strumento progettato per digitalizzare la gestione dei registri di carico e scarico carburante, un obbligo per i possessori di cisterne da 5 a 10 mc.

Grazie a REC, la contabilizzazione del gasolio tramite registro C/S diventa semplice, veloce e completamente digitale.

Con REC puoi accedere ad una piattaforma smart e:



consultare e correggere in tempo reale i dati inseriti



analizzare e verificare i DAS approvati



scaricare report dettagliati delle movimentazioni



convalidare in modo rapido il registro di c/s

Con l'upgrade REC+ il processo diventa ancora più intuitivo e automatizzato. I dati della sezione di carico vengono inseriti automaticamente, e chi utilizza i nostri sistemi Fuel o levelUP può eliminare anche le trascrizioni manuali per la sezione di scarico.

## Perché scegliere REC e REC+?

Grazie a queste soluzioni, puoi:

- Risparmiare tempo nella gestione amministrativa.
- Ridurre il margine di errore legato all'inserimento manuale.
- Semplificare il processo per l'ottenimento del rimborso accise.
- Avere un sistema sempre aggiornato e conforme alle normative.

**Digitalizza i tuoi registri e semplifica la gestione del gasolio con REC e REC+.**



# Fuel e levelUP







## I sistemi per la gestione completa delle cisterne e del carburante aziendale

Fuel è il sistema progettato e realizzato da Tecno DGT, altra società di Tecno Group, per il controllo delle cisterne aziendali. È disponibile mediante tre piani di abbonamento: light, smart e globe; ed è compatibile con ogni tipo di cisterna: fissa o mobile, nuova o datata.



### Fuel permette di:

-  Localizzare le cisterne e monitorare le erogazioni di carburante.
-  Gestire i costi sostenuti per ogni singola macchina/operatore.
-  Conoscere il consumo meglio giornaliero di gasolio per ogni mezzo.
-  Elaborare e scaricare report automatici.

### Ulteriori vantaggi di Fuel

- Alert erogazione limite: impostando il tempo e il quantitativo limite per ogni erogazione il sistema inoltra un alert ogni qualvolta viene superata la soglia definita;
- alert erogazione anomala: basta impostare su ogni cisterna l'orario di esercizio per ricevere una segnalazione in caso di erogazioni anomale oltre l'orario di lavoro.

LevelUP rappresenta, invece, il sistema realizzato per il controllo del livello carburante presente in cisterna. Attivabile da solo o in abbinamento ai piani Fuel, levelUP comunica in real time il quantitativo esatto di gasolio presente in cisterna da remoto e dall'app dedicata.



### Ulteriori vantaggi di levelUP

- Alert sottosoglia: il sistema avvisa l'utente associato quando il livello del carburante scende oltre la soglia indicata.
- Alert consumo giornaliero anomalo: basta impostare il consumo giornaliero atteso per la cisterna per ricevere a fine giornata un alert in caso di quantitativo superato.

**Ottimizza i costi e consumi aziendali con Fuel e levelUP.**



# Fornitura *cisterne*

## Una nuova opportunità con Tecno DGT

Per rispondere alle esigenze di aziende e clienti che necessitano di soluzioni efficaci per lo stoccaggio di carburante, abbiamo ampliato la nostra proposta includendo il servizio di fornitura cisterne.

Grazie alla collaborazione con partner specializzati in carpenteria metallica, offriamo cisterne di diverse capacità e dimensioni, garantendo soluzioni su misura per ogni necessità.

Un servizio che unisce qualità, sicurezza e conformità normativa, per supportare al meglio le attività aziendali.

**Cisterne sicure e certificate.  
Scegli la qualità Tecno DGT.**





**Numero Verde:** 800.128.047

**e-mail:** [marketing@tecno-group.eu](mailto:marketing@tecno-group.eu)

**[tecno-ta.it](http://tecno-ta.it)**

 **tecno group**