

Q-FUEL



— POWERED BY —
maestro
Process Optimization
AGGREGATES, AMING, RECYCLING.



CONTROLLO E GESTIONE DEI RIFORNIMENTI CARBURANTE

Q-FUEL ti permette di avere il controllo completo di tutte le movimentazioni e dei consumi di carburante grazie ad un sistema semplice e intuitivo. Potrete controllare più depositi da una singola postazione via web, ed anche essere avvisati in **tempo reale** in caso di anomalie, come ad esempio dei consumi eccessivi o prelievamenti non autorizzati. Qualsiasi parametro del sistema può essere impostato online, tramite semplici comandi che sincronizzeranno immediatamente tutti i vostri depositi. Sono inoltre disponibili, su richiesta, diversi optional e personalizzazioni, ad esempio la versione per cisterne mobili e il sensore per rilevare automaticamente la quantità rifornita in cisterna.



■ Q-FUEL

Q-FUEL: CONTROLLO, GESTIONE E REPORT A PORTATA DI CLICK.

IL SISTEMA

Q-FUEL è dotato di una componente hardware connessa alla pompa erogatrice che trasmette i dati al portale web, il quale li elabora e invia report in modo completamente automatico via e-mail o sincronizzazione file. Le registrazioni dei rifornimenti, o il controllo del livello carburante da remoto, risultano molto semplici e immediati grazie a pagine web accessibili da qualsiasi postazione PC, tablet e smartphone.

Q-FUEL è compatibile anche con altri sistemi hardware di registrazione rifornimenti.

A CHI È RIVOLTO

Q-FUEL può essere implementato da tutte le aziende che hanno un deposito di carburante. Il sistema prevede varie opzioni, che vengono attivate in fase d'installazione, per meglio adattarsi alle esigenze del cliente. La parola d'ordine è: FLESSIBILITÀ.

COME FUNZIONA

Il sistema è in grado di riconoscere il mezzo e l'operatore, grazie ad un codice assegnato precedentemente; inoltre, viene richiesto l'inserimento del chilometraggio o delle ore totali d'esercizio del veicolo. Se abilitato, l'utente potrà poi rifornirsi di carburante. L'amministratore vedrà in tempo reale tutti i rifornimenti, lo stato del deposito carburante e le eventuali anomalie, il tutto viene registrato automaticamente con la possibilità di creare delle statistiche. In opzione si può avere anche il riconoscimento tramite transponder.

PERCHÈ INSTALLARLO

L'incidenza dei carburanti è un costo variabile e sensibile per ogni azienda. Un controllo accurato permette di ottimizzare i consumi e calcolare con precisione l'incidenza del carburante sul singolo automezzo. Permette, inoltre, di impostare le politiche di rifornimento e gestione ma anche di verificare i possibili prelievi non autorizzati del carburante.

VANTAGGI

Q-FUEL è un sistema semplice da usare ed estremamente efficace. È in grado di rilevare ed inviare automaticamente i report di eventuali anomalie, senza costringere gli amministratori ad un controllo dettagliato su tutti i rifornimenti. Il sistema consente di elaborare statistiche sui prelievi di carburante ed i consumi relativi, per km o per ora di lavoro. Permette, inoltre, il controllo remoto dei livelli dei depositi e la gestione di più prodotti, come ad esempio gli additivi ecologici (AdBlu).

VERSO INDUSTRIA 4.0

Q-FUEL è compatibile con il sistema di gestione delle manutenzioni **Q-MAINTENANCE** ed il sistema di controllo produzione **Q-PRODUCTION**. La giusta sinergia per l'ingresso della tua attività in **INDUSTRIA 4.0**.

LA PAROLA CHIAVE È FLESSIBILITÀ

CUSTOMIZZAZIONE

Q-FUEL è customizzabile secondo le vostre esigenze.

Oltre le caratteristiche standard, è possibile installare:

- Modem GPRS per la trasmissione dei dati
- Sonda livello carburante e presenza acqua
- Sonda livello carburante su mezzi, con modem GPRS+ GPS per il controllo dei consumi e della posizione della vostra flotta mezzi
- Controllo remoto gruppo elettrogeni: consumo carburante, energia erogata, stato motore e allarme in caso di spegnimento accidentale

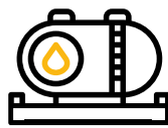
Q-FUEL: CONTROLLI E REPORTISTICA



CONTROLLO
CONSUMI



CONTROLLO
PRELIEVI
CARBURANTE



CONTROLLO
LIVELLI
CARBURANTE



CONTROLLO
CISTERNE
MOBILI



REPORT
AUTOMATICI
VIA MAIL



SEGNALAZIONE
ANOMALIE
CONSUMI

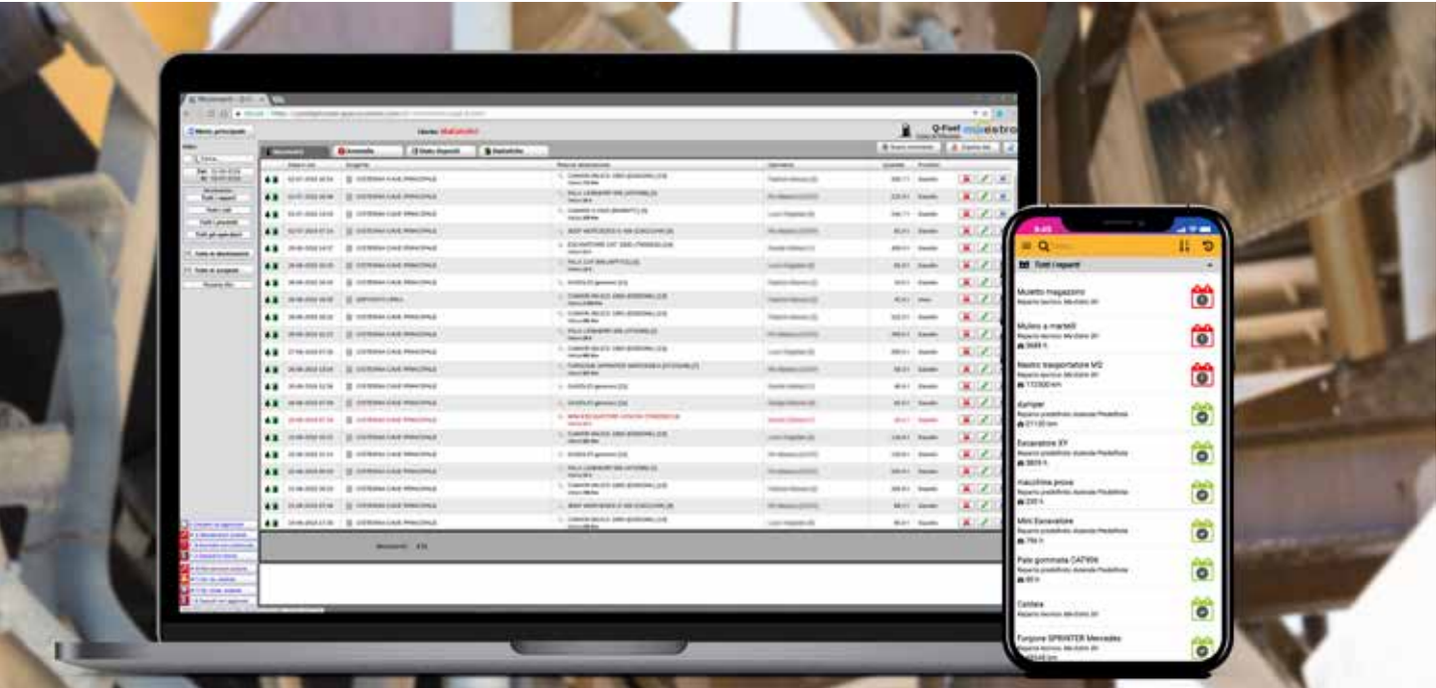


INTEGRAZIONE
MODULO
MANUTENZIONI
(OPZIONALE)



■ Q-FUEL

Q-FUEL: EFFICIENZA E SEMPLICITÀ



CARATTERISTICHE DEL SISTEMA

Gestione di uno o più depositi

Possibilità di gestire più pompe o più tipi di carburante

Connessione da qualsiasi dispositivo: PC, Tablet e Smartphone

Registrazione delle movimentazioni di carburante tramite portale web

Monitoraggio e statistiche dei consumi dei mezzi

Monitoraggio carico cisterne (fisse e mobili)

Possibilità di impostare politiche di rifornimento (orario, litri massimi ecc.)

Sistema estremamente semplice ed efficace

Adatto a qualsiasi operatore

Invio report e segnalazione anomalie

Rilevazione in tempo reale dei dati

Possibilità di esportare i dati in formato CSV, XLS e PDF per ulteriori elaborazioni

Integrazione col sistema **Q-MAINTENANCE** per la gestione delle manutenzioni (opzionale)

MA-ESTRO S.r.l - Viale Caproni 11/e
38068 Rovereto (TN) - Italy
Tel: +39 0464 423647
Fax: +39 0464 450945
P.IVA: 01971690225
E-mail: info@ma-estro.com
Web: www.ma-estro.com

— POWERED BY —
maestro
Process Optimization
AGGREGATES.MINING.RECYCLING.