



FIORESE GROUP

Il punto di riferimento per carburanti, lubrificanti e rifiuti speciali

Sin dalla nascita, nel 1959, obiettivo dell'azienda è offrire una consulenza a 360 gradi: Fiorese Bernardino, forte di oltre 50 anni di esperienza, costituisce il punto di riferimento nella distribuzione e commercializzazione di carburanti nel Triveneto. Inoltre, come Mobil Authorized Distributor, è in grado di offrire i migliori servizi in tema di lubrificazione; Fiorese Ecologia, divisione servizi ambientali del Gruppo Fiorese, offre ad aziende ed enti pubblici delle soluzioni concrete e su misura per la gestione dei rifiuti speciali.



Una storia imprenditoriale che racconta oltre mezzo secolo di costante crescita e di soluzioni innovative. Denominatore comune, la capacità di proporsi come partner professionale e di offrire ai clienti non semplici prodotti, ma una consulenza a 360 gradi. Dalla fondazione dell'azienda, infatti, è questo il filo rosso che collega tutte le tappe. Dagli anni '50, quando nasce la Fiorese Bernardino - prima come fornitrice di legna e carbone, e poi leader nella distribuzione di carburanti e lubrificanti in Veneto - al 1992, quando con Fiorese Ecologia l'azienda si specializza anche nel trasporto, nello smaltimento e nel riciclo dei rifiuti speciali. Le due società formano oggi Fiorese Group: un'unica realtà che mette in comune l'esperienza, la competenza e la dinamicità dei due brand per offrire ad aziende, privati e istituzioni un supporto completo e qualificato.

FIORESE BERNARDINO: METTE IN MOTO LA PRODUTTIVITÀ DELLE AZIENDE

Fiorese Bernardino distribuisce carburanti a marchio proprio e commercializza lubrificanti dei produttori leader nel settore petrolchimico. Grazie a un servizio veloce e flessibile l'azienda è in grado di affiancare i clienti con puntualità e professionalità. Officine, conces-

sionari di auto e di veicoli commerciali, ma anche industrie meccaniche e cantieri possono beneficiare della collaborazione con Fiorese e ottimizzare, di conseguenza, il funzionamento dei macchinari, migliorare il rendimento dei veicoli e assicurare prestazioni al top. Grazie, infatti, a un capiente deposito di proprietà, a un nutrito parco di autocisterne e a una capillare rete di vendita, Fiorese Bernardino fornisce con tempestività gasolio, benzina, Adblue e oli combustibili. L'azienda è strutturata per assicurare un servizio rapido e quindi per dare più competitività ai propri clienti.

Per il settore lubrificanti, Fiorese è legata - dall'inizio degli anni '70 - ad ExxonMobil, del quale è distributore autorizzato per i prodotti Mobil nel Triveneto. La capacità di supportare il cliente in tutte le fasi - dall'analisi delle esigenze all'individuazione delle soluzioni migliori, dalla costante assistenza post vendita allo sviluppo di servizi ad hoc - ha portato l'azienda a ricevere importanti riconoscimenti negli anni come miglior distributore Mobil in Italia e a livello europeo. All'interno di Fiorese Bernardino, una divisione speciale - Fiorese Power - distribuisce in tutta Italia i lubrificanti della linea Mobil Pegasus. Si tratta di una gamma dedicata ai motori alimentati a gas naturale, gas di processo,



bio gas, metano e GPL. L'esperienza e la competenza dei tecnici motoristi e degli specialisti chimici di Fiorese hanno permesso di sviluppare un efficace servizio in questo specifico settore. Grazie a programmi personalizzati e all'assistenza continua, Fiorese Power può ottimizzare il funzionamento e migliorare la gestione produttiva e le performance dei motori a gas.

FIGIORESE ECOLOGIA: LA SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE COME MOTORE DI CRESCITA

Nata nel 1992 come divisione specializzata nei servizi ambientali del gruppo, Fiorese Ecologia è il brand dedicato al recupero, allo smaltimento e al riciclo di rifiuti speciali. A fianco di enti e amministrazioni pubbliche, industrie e imprese agricole, l'azienda mette a disposizione risorse qualificate, mezzi di trasporto e un supporto tecnico, gestionale e normativo per fornire soluzioni su misura nel pieno rispetto dell'ambiente e della legislazione in materia. Fiorese Ecologia, infatti, è concessionario autorizzato del Consorzio Obbligatorio Oli Usati (COOU), organismo che per legge ha il compito di raccogliere l'olio usato in tutto il territorio nazionale e avviarlo a procedure di rigenerazione. L'azienda, inoltre, opera come piattaforma di raccolta pile, batterie e rifiuti piombosi che vengono avviati al riciclaggio per conto del Consorzio Nazionale Riciclo Piccoli Elettrodomestici (ECOPED). Accanto a questi servizi, Fiorese Ecologia offre, inoltre, un supporto qualificato per la gestione e il controllo della sicurezza in ambito lavorativo. Grazie a un team di esperti, l'azienda affianca i propri clienti per la valutazione dei rischi (DVR), il monitoraggio delle emissioni in atmosfera e degli scarichi idrici. Ogni realtà

produttiva può quindi beneficiare di un check up completo per migliorare la sicurezza negli ambienti di lavoro.

UNO FRA I PIÙ GRANDI IMPIANTI DI RECUPERO E RICICLO FILTRI USATI

Venti tonnellate al giorno, recupero del 100% dei materiali. Sono questi i dati che descrivono al meglio l'attività di recupero e smaltimento filtri usati di Fiorese Ecologia. L'azienda, infatti, è un punto di riferimento in Veneto per la raccolta e la lavorazione di questi rifiuti. Fiore all'occhiello della sede di Rossano Veneto è l'impianto di lavorazione dei filtri usati. Recentemente potenziato con un tritatore a quattro alberi di ultima generazione, il sistema è in grado di operare con elevata velocità su quantità ingenti di materiale. Il processo sfrutta diverse tecnologie per garantire un efficace recupero degli elementi che compongono ogni singolo filtro. Grazie a questo sistema Fiorese Ecologia può riciclare il 100% dei materiali: il 50% è costituito da metalli ferrosi, il 19% da scarti di olio, una percentuale dell'1% da metalli non ferrosi, mentre il restante 30% è formato da scarti utilizzati come combustibile per creare energia. I processi di selezione, frantumazione, riduzione volumetrica, centrifuga e separazione magnetica consentono di fornire una "cernita" molto accurata dei materiali che possono essere riciclati. L'olio recuperato dai filtri, per esempio, è particolarmente adatto per essere poi rigenerato, oppure utilizzato per la combustione o la termodistruzione. Il processo sviluppato da Fiorese ha consentito all'azienda di operare nel territorio come concessionario autorizzato del Consorzio Obbligatorio Oli Usati (COOU). A questa qualifica si affianca anche quella di centro raccolta di pile, batterie e rifiuti piombosi che sono riciclati per conto del consorzio ECOPED (Consorzio Nazionale Riciclo Piccoli Elettrodomestici).



UN SERVIZIO DI RACCOLTA PUNTUALE E CAPILLARE

L'efficienza a livello di lavorazione dei filtri è un elemento che contraddistingue l'attività di Fiorese Ecologia. A questo si aggiunge un servizio di assistenza attento alle esigenze dei clienti e ottimizzato per garantire il massimo risultato a livello di riciclo. Per questo l'azienda opera attraverso servizi sia di micro sia di macro raccolta. Mezzi di trasporto ad hoc, autisti qualificati - con certificazione ADR - e la disponibilità di cassoni scarrabili a tenuta stagna e di contenitori di diverse capienze, permettono di soddisfare le necessità di aziende piccole e medie, ma anche di realtà più grandi e strutturate. I professionisti che operano all'interno di Fiorese, infine, affiancano i clienti con un supporto qualificato in grado di assicurare una consulenza tecnica che coinvolge anche materie di carattere gestionale e normativo per quello che riguarda il recupero e il riciclo di rifiuti.

FIGIORESE POWER: TUTTA LA POTENZA DELLA LUBRIFICAZIONE PER IL MONDO DEL BIOGAS

Fiorese Power è un team di specialisti attivo a livello nazionale, che propone soluzioni ad hoc per i motori a gas. Per questo settore, infatti, commercializza la gamma Mobil Pegasus, il prodotto ad alta tecnologia che ExxonMobil ha sviluppato per i macchinari stazionari alimentati a biogas, gas naturale e di processo. Fiorese Power offre un supporto qualificato per il mondo della lubrificazione dedicata ai motori a biogas: non semplici lubrificanti, ma un servizio di consulenza ad alto tasso di innovazione. Per questo il personale è costituito da tecnici motoristi e specialisti chimici, con competenze specifiche nella lubrificazione industriale.

L'unione delle loro specializzazioni dà vita all'Energy Technical Team: un'équipe di professionisti che analizza accuratamente l'utilizzo dei macchinari con l'obiettivo di individuare le soluzioni più adatte alle esigenze dei clienti. Analisi chimico fisiche del lubrificante, termografie, analisi dei gas di scarico, indagini boroscopiche e competenze motoristiche e impiantistiche: lo staff tecnico assicura un monitoraggio d'eccellenza e una diagnosi precisa. Un vero global service in materia di lubrificazione. Fiorese Power, inoltre, si avvale dell'innovativo sistema di analisi GEO's: ciò consente di avere informazioni dettagliate per pianificare la lubrificazione più corretta, e ottimizzare i costi di prevenzione, di gestione e di manutenzione degli impianti.

I risultati di questo modus operandi? 700 impianti, per oltre 1.000 motori, che hanno scelto Fiorese Power per la massima durata dei lubrificanti, la razionalizzazione dei prodotti utilizzati, l'allungamento della vita media dei motori e la riduzione delle manutenzioni.

IL GIUSTO LUBRIFICANTE PER UNA VERA GREEN ECONOMY

Biomasse, energie rinnovabili, biogas, gas naturale e gas di processo. Sono termini entrati ormai nel vocabolario comune: da parole usate solo dagli addetti ai lavori, sono oggi diffuse fra cittadini, mass media e pubblica opinione. Spesso però tralasciando approfondimenti sul tema. Uno fra questi è la lubrificazione dei motori che utilizzano questo tipo di alimentazione.

Un motore industriale che vuole essere veramente ecosostenibile deve assicurare performance elevate in termini di emissioni e ottimizzazione dei consumi. Un fattore chiave è una corretta manutenzione e una lubrificazione di qualità. Gli apparecchi alimentati a combustibili gassosi, infatti, presentano caratteristiche costruttive che possono mettere a dura prova i meccanismi interni, gli organi di trasmissione. L'alta temperatura, la presenza di aria in eccesso e di ossidi di azoto potrebbero produrre effetti negativi per quanto riguarda lo smog nell'atmosfera.



Saper analizzare a fondo le caratteristiche motoristiche degli impianti e il loro utilizzo operativo è un primo passo per compensare queste problematiche e per individuare il lubrificante più adatto a ottimizzare le prestazioni. Fiorese Power opera per garantire questo tipo di supporto ai propri clienti: un servizio a 360°, che individua le soluzioni corrette perché non offre semplici lubrificanti, ma mira alla lubrificazione completa. L'elevata preparazione e l'esperienza dei professionisti che compongono lo staff tecnico, infatti, consentono di intervenire per migliorare le prestazioni dei motori a gas e garantire un vero funzionamento ecosostenibile. Un tassello importante di questi servizi è la scelta di lubrificanti di alta qualità. Per ottimizzare le performance dei sistemi, la ricetta è semplice: usare buone basi e ottimi additivi per comporre l'olio. È quello che fa ExxonMobil con Mobil Pegasus, la gamma di lubrificanti specifici per i motori alimentati a gas.

L'alta stabilità termico-ossidativa delle basi, infatti, contribuisce in modo rilevante sulle operazioni di manutenzione e di lubrificazione. Un olio di buona qualità consente intervalli di cambio carica prolungati e minori consumi di lubrificante. Ciò significa produrre meno rifiuti, come olio esausto e filtri, che poi andrebbero riciclati con specifiche procedure. Un duplice beneficio a favore dell'ambiente e dell'ottimizzazione dei costi di gestione.

PRESTAZIONI E RISPARMIO ENERGETICO:

IL BINOMIO CHE GUIDA LA PRODUTTIVITÀ

L'impegno per migliorare le performance di macchine e motori è per Fiorese, da sempre, legato a un'attenzione all'ambiente. Per questo, fin dalla sua nascita, le due anime di Fiorese sono state parte di un unico progetto. L'ampia gamma di lubrificanti Mobil è in linea con questa filosofia e offre una serie di soluzioni specifiche per il mondo dell'industria in grado di potenziare le prestazioni, offrire un significativo risparmio energetico rispetto agli oli convenzionali e, allo stesso tempo, ridurre le emissioni di anidride carbonica. Dalle applicazioni su motori a biogas al mondo delle industrie alimentari, dagli impianti che operano in condizioni estreme fino a quelli a diverse temperature: ogni ambito necessita di un'analisi precisa, una consulenza efficace e un prodotto ad alta tecnologia. È su queste basi che Fiorese ha costruito una consolidata reputazione nel mondo della lubrificazione italiana.

UN SISTEMA DI QUALITÀ

I metodi standard dei processi aziendali dei prodotti e delle attrezzature a marchio Fiorese, sono garantiti da un sistema di Qualità e Sicurezza ISO 9001, integrato da un processo di gestione ambientale Certificato ISO 14001. L'azienda, inoltre, rispetta il rigoroso DPIM (Distributor Product Integrity Manual). Si tratta di un sistema che definisce gli obblighi dei distributori nella gestione e commercializzazione dei prodotti ExxonMobil.