

A Trimble Company

CASE STUDY



Acqua Vera: una gestione logistica trasparente come l'acqua







Informazioni su Acqua Vera

Fondata a San Giorgio in Bosco nel 1979, Acqua Vera è leader nella produzione di acqua minerale. E' una delle prime aziende a utilizzare bottiglie in PET riciclabili e ha vinto numerosi premi per il packaging dei suoi prodotti e per l'impegno per la sostenibilità. Acqua Vera attinge a tre diverse sorgenti in Italia, corrispondenti a un numero uguale di impianti di produzione che riduce la lunghezza dei percorsi di consegna, rendendo il trasporto più sostenibile. In media, le sue strutture distribuiscono oltre 100 camion al giorno, anche se questo numero raddoppia durante l'alta stagione. Nel 2005 è stata acquisita dal Gruppo Sanpellegrino e nel 2020 AQua Vera Spa ha acquisito il marchio Acqua Vera.





La sfida: due aziende che operano da un unico stabilimento

Il marchio Acqua Vera opera su tre stabilimenti: San Giorgio in Bosco in Veneto, Castrocielo nel Lazio e Santo Stefano Quisquina in Sicilia. Dopo il cambio di proprietà, tuttavia, è diventato necessario trovare processi alternativi per la produzione, il confezionamento e la spedizione del prodotto finito.

Mentre AQua Vera ha acquisito gli stabilimenti nel Lazio e in Sicilia, lo stabilimento di San Giorgio è rimasto di proprietà di Sanpellegrino e **la presenza di due società separate in un unico sito ha richiesto una gestione tecnica più avanzata** e completa. Oltre all'utilizzo e alla gestione di spazi comuni come piazzali e portineria, **era necessario trovare anche una soluzione per organizzare l'accesso dei vettori che vengono a ritirare la merce.**



"Dopo l'acquisizione di Acqua Vera, grazie alla piattaforma Transporeon, siamo stati in grado di gestire con successo la difficile situazione di condivisione degli spazi e delle strutture organizzative del sito produttivo. Ora, tuni flussi dei vettori in entrata sono destitattraverso la piattaforma e questo di aluia a raggiungere ottimi livelli di efficienza anche durante la nostra alta stagione."



Direttore Marketing, AQua Vera S.p.A

La soluzione: esecuzione integrata dei trasporti con Transport Assignment e Time Slot Management

Nel 2021, poco prima della prima intensa stagione estiva sotto la nuova proprietà, Acqua Vera ha iniziato a utilizzare il Transporeon Transport Execution Hub con le funzioni Transport Assignment e Time Slot Management.

Il rollout è iniziato nello stabilimento di San Giorgio, che possiede di gran lunga la maggior parte della produzione e le esigenze organizzative più complesse. Durante un periodo di tempo in cui ci sono spesso oltre 60 veicoli al giorno, in una struttura che gestisce due diversi marchi di bevande, era necessario disporre di una soluzione IT efficace.

Fin dall'inizio, la piattaforma Transporeon è stata in grado di interfacciarsi direttamente con il sistema gestionale interno di Acqua Vera. Gli ordini possono quindi essere trasmessi automaticamente tramite la funzione di ordine No-Touch Order, che invia le richieste di trasporto al trasportatore prescelto e riserva anche uno slot di carico con Time Slot Management.





I risultati: gestione più fluida con un flusso di lavoro approvato dai vettori

L'introduzione della piattaforma Transporeon ha segnato un nuovo inizio nella co-gestione dello stabilimento di San Giorgio e ha rappresentato un'importante opportunità per migliorare i flussi di lavoro e ottimizzare i processi.

Poiché Transporeon era già ben noto alla maggior parte dei vettori di Acqua Vera, che avevano espresso il loro apprezzamento per l'efficiente gestione dell'accesso al carico, la transizione è stata agevole. L'introduzione di Transporeon è stata un'ulteriore attrattiva per i trasportatori, che ora si affidano a una precisa pianificazione temporale durante il ritiro di un carico.

Durante l'alta stagione di 12 settimane, che rappresenta l'80% della produzione annuale di Acqua Vera, avere un rapporto migliore con i vettori abituali è stato un ulteriore vantaggio competitivo.

Inoltre, la nuova capacità di tracciare tutti i movimenti ha fornito ad Acqua Vera l'opportunità di definire e misurare i KPI, che aiutano a risolvere le controversie con imparzialità a beneficio di tutte le parti interessate.

Uno sguardo al futuro: gli strumenti giusti nei posti giusti

Dopo il successo di San Giorgio in Bosco, Acqua Vera prevede di introdurre Transporeon negli altri stabilimenti, prima a Castrocielo e poi a Santo Stefano Quisquina.

Acqua Vera sta anche iniziando a sperimentare la funzionalità aggiuntiva di visibilità in tempo reale, disponibile attraverso il Transporeon Visibility Hub, e prevede di introdurre il Freight Audit & Payment Hub per controllare i costi di trasporto e la fatturazione.



"La partnership con Transporeon è fondamentale nella strategia di Acqua Vera nell'ottica di minimizzare i costi logistici e massimizzare il livello di servizio per i propri clienti, creando cosi un significativo vantaggio competitivo"



Scopri come rendere i tuoi processi logistici sempre più efficienti

Leggi tutto





