

TeamSystem Waste 360

La soluzione unica per i mercati Utilities e Hazardous



La sfida tecnologica per la transizione ecologica nel mondo waste

L'economia circolare è uno dei pilastri fondamentali della transizione ecologica, basandosi su politiche industriali che includono lo sviluppo delle attività di gestione dei rifiuti. Questo ciclo coinvolge tutti gli stadi, dalla produzione alla raccolta, dal trattamento fino allo smaltimento delle frazioni non riciclabili.

Il Decreto Legislativo n. 116/2020, che integra il D.Lgs. 152/2006 recependo le Direttive UE 2018/851 e 2018/852, introduce novità significative nel Testo Unico Ambientale (TUA). Tra queste, aggiornamenti sull'End of Waste (EoW), l'istituzione dei registri di carico e scarico, la tracciabilità dei rifiuti tramite RENTRI e la classificazione dei rifiuti urbani, con rilevanti ricadute sull'applicazione della tariffa rifiuti.

Le recenti evoluzioni normative, l'aumento della domanda nel settore della gestione dei rifiuti e gli ambiziosi obiettivi del Piano d'azione dell'UE per l'economia circolare, costituiscono oggi una sfida per Istituzioni Pubbliche, Enti e Imprese. Questa può essere affrontata efficacemente solo attraverso il supporto dell'innovazione tecnologica e la collaborazione con partner affidabili.

Infine, le novità introdotte da ARERA nella regolazione del settore dei rifiuti urbani producono e produrranno effetti su tutti gli attori della filiera. Gli obiettivi dell'Autorità sono netti: incentivare il miglioramento continuo dei servizi, armonizzare le condizioni a livello nazionale e garantire la massima trasparenza nei confronti degli utenti.

TeamSystem Waste 360 è una piattaforma unica, semplice e innovativa per gestire tutti gli adempimenti legislativi ambientali e i processi di produzione, raccolta, trasporto, intermediazione, smaltimento e recupero di rifiuti urbani e industriali. Un unico sistema per il mondo waste, compresi gli adempimenti ARERA.



I punti di forza

TeamSystem Waste 360 è dedicata ai gestori pubblici e privati, enti, aziende di produzione rifiuti, trasporto, intermediari e impianti di trasformazione e smaltimento per:

- **controllare e misurare i servizi**
- **definire le risorse impegnate**
- **monitorare SLA e KPI**
- **gestire i rapporti col cittadino**
- **regolare la qualità e l'efficienza del servizio**
- **gestire la tariffa puntuale**
- **gestire RENTRI e xFIR**
- **adempiere alle delibere ARERA, comprese le delibere per il periodo regolatorio 2026/2029: RQRT, TICSER, TIUC, MTR3**



Funzionalità

- **AMBIENTE:** per gestire in modo semplice gli adempimenti normativi e i processi di produzione, raccolta, trasporto, intermediazione, smaltimento e recupero rifiuti.
- **PAP&METERING:** per gestire in modo semplice il servizio di raccolta porta-a-porta, banche dati, misurazione dei conferimenti e servizi tramite dispositivi IoT, monitoraggio della raccolta.
- **OPERATIONS:** per pianificare i servizi ambientali e di igiene urbana, coordinare e controllare in tempo reale le risorse operative e i servizi sul territorio. Dalla gestione delle risorse umane e tecniche a quella della flotta; dalla gestione predittiva fino al controllo di gestione.
- **SMART CITY:** per gestire in modo digitale e interattivo la comunicazione e i rapporti con il cittadino sul modello Smart City, tramite portali e APP per Android e IOS.
- **TARIFFA:** per gestire la tariffazione puntuale, dalle banche dati alla misurazione, simulazione, billing, solleciti, accertamento, sportelli digitali verso il cittadino.



Perché scegliere TeamSystem Waste 360 APP

È l'applicazione per gestire in modo semplice gli Ordini di Servizio e per consuntivare le attività.

Con TeamSystem Waste 360 APP rispondere agli adempimenti ARERA è ancora più semplice. Ogni attività è tracciata, ogni servizio è verificato e consuntivato, tutti i dati sono sincronizzati con il Cloud.

In più, con TeamSystem Waste 360 APP è possibile gestire tutti i fleet services: dalla manutenzione, alla scheda veicolo, a quella carburante.

