

Highlights

ECOSANALYTICS

La prima Business Intelligence specifica per il settore rifiuti.

Un intelligente incrocio di dati e informazioni, già archiviati in azienda, può produrre nuova conoscenza trasversale e versatile del business. Indicatori, analisi, grafici, statistiche utili a prendere decisioni vantaggiose e veloci.

ECOSEVENTS

Controllo totale con Alerts attivi ad eventi

Una nuova tecnologia in grado di intercettare gli eventi messi sotto controllo nell'applicazione avvisando in anticipo tutte le parti interessate. Gli Alert possono essere distribuiti in vari formati e tramite canali diversificati [mail, messaggi, file, notifiche, etc.]

E-FIR

L'interscambio digitale di formulari tra partner

Una webapp che consente di importare automaticamente nel proprio gestionale formulari e movimenti provenienti da gestionali terzi, con un sistema a rapido apprendimento interattivo. La soluzione che semplifica l'operatività di Consorzi, Consulenti, Intermediari, e dei loro clienti.

4ª COPIA DIGITALE

La digital revolution nella gestione ambientale

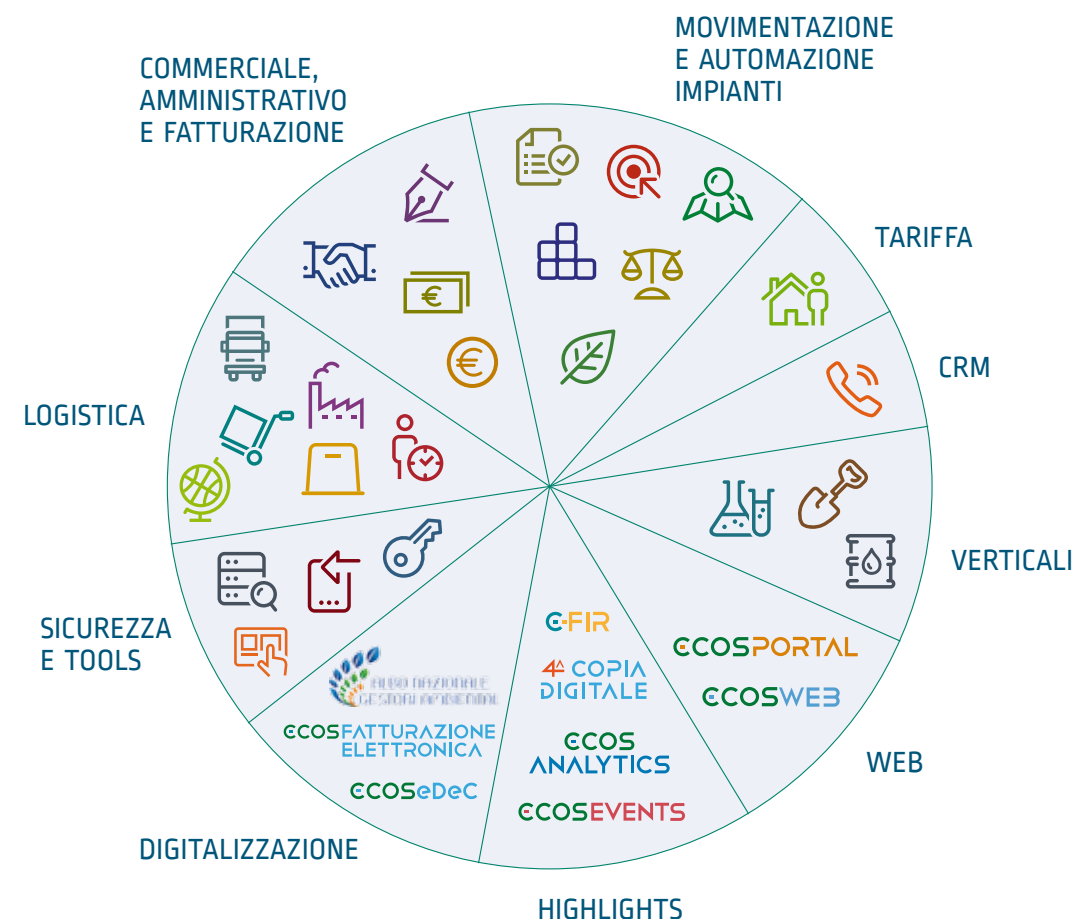
La completa gestione della 4ª copia FIR a norma CAD e invio con PEC. Con un solo click: scansione, invio, firma e conservazione! La digitalizzazione della gestione rifiuti è già realtà.



ECOS - ANGA, una nuova interoperabilità

Il sistema integrato consente, tramite i moduli Ecos, l'interoperabilità con la banca dati dell'Albo Nazionale Gestori Ambientali per la fruizione telematica dei dati contenuti nelle autorizzazioni.

Il mondo ECOS



La presenza
Ambiente.it in Italia
Supportiamo ogni giorno
oltre 1.000 clienti



Sede Legale e Operativa
Via Rielta, 53
30174 Mestre-Venezia
Tel. +39 041.961970 r.a.
Fax +39 041.961010



Sede Operativa
Via Livorno, 54/2
50142 Firenze
Tel. +39 055.0880420
Fax +39 055.0880424

info@ambiente.it
commerciale@ambiente.it

www.ambiente.it
www.ecosonline.com
www.ecosweb.it
www.ecos.io
www.i-ecos.it



Soluzioni IT per la
gestione ambientale

Green
Data
Company

Ambiente.it serve oltre 1.000 clienti in tutta Italia: da grandi realtà industriali a Consorzi, da aziende di igiene urbana a centinaia di medie e piccole imprese.

Le soluzioni gestionali sviluppate sono complete, scalabili, flessibili e tecnologicamente all'avanguardia.

Rispondono pienamente alle necessità operative di tutti gli attori della filiera dei rifiuti, dai produttori ai raccoglitori, dai trasportatori agli smaltitori.

Ambiente.it propone un prodotto/servizio in cui informazione, formazione, consulenza ed assistenza sono un importante valore aggiunto.

ECOS

ECOS è il Software Gestione Rifiuti per eccellenza.

In continua evoluzione da oltre vent'anni, ECOS è una collana di moduli software sviluppati per l'informatizzazione dei processi gestionali di tutte le aziende che si occupano di gestione ambientale.

Nato per dare una risposta alle esigenze di realtà anche molto complesse, ECOS si distingue per la totale copertura funzionale e per la completa integrazione tra le varie aree.

ECOS è modulare e scalabile: consente l'attivazione in azienda delle sole funzioni strettamente necessarie, minimizzando i costi iniziali ma garantendo la crescita futura del sistema.

MOVIMENTAZIONE E AUTOMAZIONE IMPIANTI



BASE

Il modulo Base è il cuore del sistema Ecos. La sua completezza e flessibilità d'uso consentono alle aziende di gestire tutta la movimentazione nel pieno rispetto degli obblighi legislativi in materia di rifiuti in modo semplice, guidato e controllato.



CENTRI DI RACCOLTA

Completamente integrato al sistema informativo e collegabile a diverse infrastrutture tecnologiche, soddisfa tutte le esigenze legislative e organizzative dei Centri di Raccolta/Isole Ecologiche comunali e intercomunali.



GESTIONE PESA

Il modulo è rivolto agli operatori ambientali che dispongono nei loro impianti di bilance elettroniche o non elettroniche in ingresso/uscita, per l'interfacciamento e l'automazione dei sistemi di pesatura.



SCHEDE TECNICHE

Uno strumento utile a tutti ma indispensabile per le aziende che effettuano stoccaggio e/o trattamento e per i produttori che devono allegare ai propri rifiuti delle specifiche tecniche. Permette di integrare la descrizione dei codici CER mediante l'inserimento e la gestione di molti altri dati.



STOCCAGGIO E TRATTAMENTO

Consente la rapida e totale rintracciabilità delle partite in ingresso ed in uscita dal proprio impianto e delle relative lavorazioni [completa automatizzazione delle operazioni ripetitive].

LOGISTICA



CONTENITORI

Ecos Contenitori offre una soluzione gestionale completa ed integrata a tutte le aziende che si occupano di raccolta stradale o porta a porta, mista o differenziata, e che offrono noleggio/vendita di contenitori riutilizzabili o a perdere.



GESTIONE OPERATIVA

Lo strumento ideale per aziende che devono programmare gli impegni delle risorse umane e dei macchinari ed affrontare problematiche legate all'utilizzo del personale o delle risorse meccaniche, distribuendo in modo equilibrato i carichi di lavoro.



PROGRAMMAZIONE IMPIANTI

Il modulo è rivolto alle aziende che svolgono attività di intermediazione e trattamento sui rifiuti/materie e che necessitano di una puntuale programmazione dei conferimenti in ingresso ed in uscita dall'impianto [ottimizzando il flusso dei rifiuti in base alla capacità delle linee di trattamento].



PROGRAMMAZIONE MICRORACCOLTA

Il modulo trova la sua naturale applicazione nelle aziende che effettuano servizi periodici di raccolta e svuotamento di contenitori presso produttori con limitata o specifica produzione di rifiuti [dentisti, agricoltori, banche, estetisti, ecc.].



VEICOLI E ATTREZZATURE

Un potente strumento per la completa gestione delle manutenzioni ordinarie e straordinarie del parco mezzi con i relativi costi. Fornisce in tempo reale la situazione della disponibilità dei mezzi a chi programma i servizi.



GOMS

Grazie alla descrizione geografica rende più efficaci ed efficienti la progettazione, la gestione ed il monitoraggio dei servizi sul territorio.

COMMERCIALE, AMMINISTRATIVO E FATTURAZIONE



COMMERCIALE

Per il potenziamento e la razionalizzazione delle attività commerciali e la loro integrazione con i dipartimenti tecnici, amministrativi e direzionali [elaborazione offerte, tracciatura trattative, stampe e statistiche, alta parametrizzazione].



CONTRATTI E FATTURAZIONE ATTIVA/PASSIVA

Il modulo di Ecos per la completa gestione di tutti gli aspetti economici legati alla movimentazione ed ai servizi delle aziende del settore. Permette infatti di gestire in modo chiaro e flessibile tutti i complessi rapporti economici che intercorrono tra chi eroga un servizio e chi lo riceve e serve da legame tra la gestione quotidiana del business e i gestionali contabili - amministrativi utilizzati in azienda.



TESORERIA

Il modulo Tesoreria è stato pensato per le aziende che non utilizzano un'applicazione amministrativa dedicata e che desiderano comunque poter gestire il portafoglio attivo in tutti i suoi aspetti.

VERTICALI



CONSORZI OBBLIGATORI

Gestione e trasmissione periodica dei dati: Ecos CONOU [Consorzio Nazionale per la Gestione, Raccolta e Trattamento degli Oli Minerali Usati], Ecos COBAT [Consorzio Obbligatorio per la raccolta e il riciclaggio delle Batterie al piombo esauste], Ecos RAEE [Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche] ed Ecos O.R.SO. [Osservatorio Rifiuti Sovraregionale].



ANALISI

Questo modulo è particolarmente utile alle aziende che si servono di analisi chimico-fisiche periodiche sui rifiuti per la determinazione delle classificazioni, per il corretto smaltimento e recupero, e per le valorizzazioni economiche di queste attività.

TARIFFA RIFIUTI



TARIFFA

La soluzione completa per la gestione di tutto il ciclo della Tariffa, dall'elaborazione del piano finanziario fino alla fatturazione e alla rendicontazione. Si rivolge sia ai Comuni che agli Enti Gestori. È integrato alla suite ECOS di cui si avvale per la raccolta di dati sia in modalità porta a porta che condominiale, da CdR e da qualsiasi sistema di conferimento e raccolta per il corretto calcolo della Tariffa puntuale. Integrato ad Ecos Portal, fornisce servizi on-line per la trasparenza amministrativa.

CRM



CONTACT CENTER

Un call center evoluto che integra le funzionalità di telecomunicazione con i sistemi informativi, aggiungendo all'utilizzo del mezzo telefonico altri strumenti/canali di comunicazione: sportello fisico, posta, fax, mail, web, messengerie su telefoni cellulari.

SICUREZZA E TOOLS



PALCO

Amministra l'accesso ai moduli di Ecos, alle funzioni dei programmi e ai dati definendo profili di accesso agli applicativi. Con facili impostazioni è infatti possibile definire i limiti operativi e l'accessibilità alle informazioni di gruppi e/o di singoli utenti.



BUILD

Permette di "Costruire" a piacimento un pannello di consultazione dati, ovvero videate personalizzate, estendendo a piacimento la quantità e la tipologia di informazioni a disposizione.

WEB

ECOSWEB

Studiato per la gestione dei rifiuti tramite internet, è particolarmente efficace nelle aziende di Produzione/Reti Commerciali/GDO con molte unità produttive remote, per le società di consulenza, Consorzi e Associazioni di categoria, per gli Intermediari e Gestori di impianti che offrono il servizio di gestione rifiuti a terzi.

ECOSPORTAL

Gestisce il DB Ecos "pubblico" utilizzato per la pubblicazione dei dati all'esterno via web [ad esempio per mostrare alle utenze lo stato dei pagamenti della tariffa o ai produttori i dati della propria movimentazione, oppure ad esempio per ricevere prenotazioni di smaltimento per gli impianti gestori e la interazione con il DB Ecos "aziendale"].

DIGITALIZZAZIONE

ECOSFATTURAZIONE ELETTRONICA

Permette la completa gestione della emissione, della ricezione e della conservazione della fattura elettronica, sia verso la PA sia verso e dai privati, direttamente dal gestionale Ambiente.it, senza richiedere ulteriori operazioni.

ECOSeDeC

Il servizio di archiviazione documentale e conservazione digitale integrato in Ecos e supportato con interfacce e servizi dedicati. Il modo più efficiente per sfruttare appieno la digitalizzazione nel settore ambientale.