

Proteggiamo l'ambiente, costruiamo il futuro.



SOMMARIO

1. HERAMBIENTE, UN GRANDE PLAYER PER L'ECONOMIA CIRCOLARE

p.2 La nostra mission

p.3 Herambiente, il lato sostenibile dei rifiuti

p.4 Struttura societaria

p.6 I nostri numeri

p.8 Abilitiamo l'economia circolare

p.10 Al centro di un grande network europeo

2. RISPOSTE VINCENTI PER OGNI ESIGENZA

p.12 Soluzioni tecnologiche e innovative per imprese, comunità e ambiente

p.14 Dare valore ai territori

p.16 Dare valore alle industrie

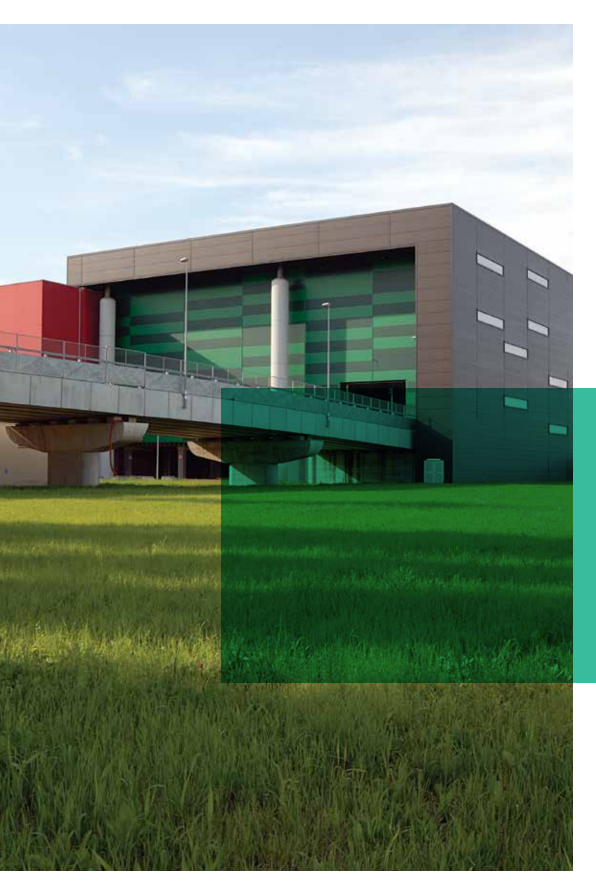
p.18 Dare valore al recupero

3. IN CAMPO PER LE SFIDE DI DOMANI

p.21 Alla frontiera del cambiamento

p.22 Road to the future





LA NOSTRA MISSION

OFFRIRE SOLUZIONI SOSTENIBILI E INNOVATIVE NELLA GESTIONE INTEGRATA DEI RIFIUTI, RISPONDENDO ALLE SFIDE DEL FUTURO DI AZIENDE E COMUNITÀ CREANDO VALORE E NUOVE RISORSE

HERAMBIENTE, IL LATO SOSTENIBILE DEI RIFIUTI

Herambiente è il primo operatore italiano nel settore ambiente e da anni garantisce ad aziende e territori la gestione a 360 gradi e sostenibile di ogni tipo di rifiuto, svolgendo anche attività di bonifica e risanamento di aree e siti contaminati.

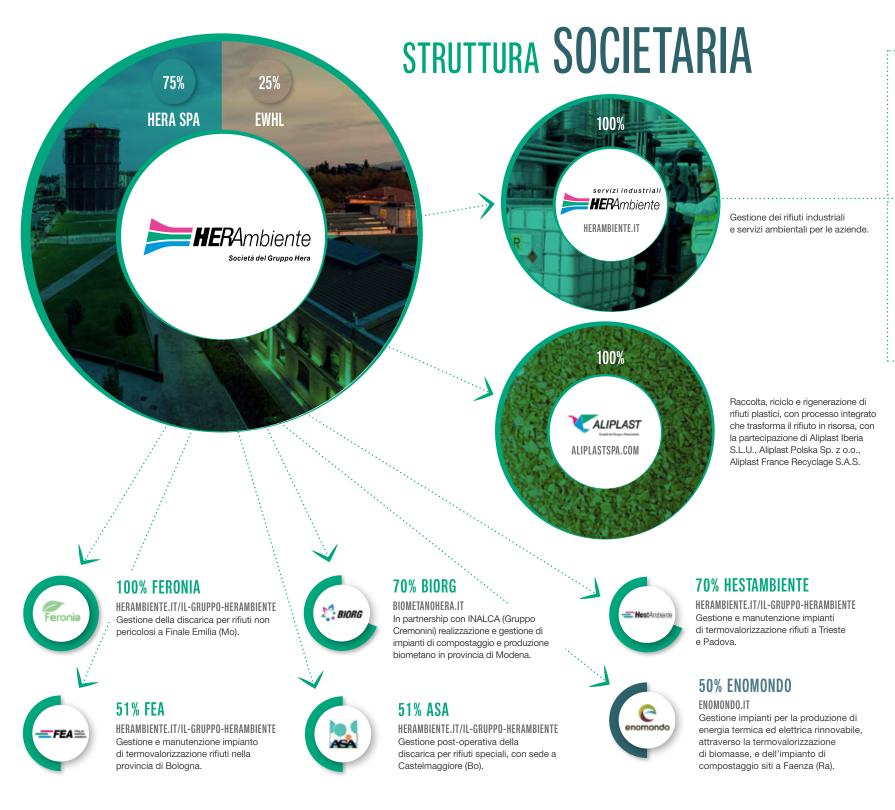
UN GRANDE OBIETTIVO: DARE VALORE ALL'AMBIENTE,

per contribuire alla transizione ecologica

Forti di una dotazione impiantistica unica in Italia e di un network europeo di operatori qualificati, siamo un'eccellenza anche a livello internazionale e rispondiamo con successo alle esigenze del comparto utility e industria, con un portafoglio di oltre 6.000 clienti in Italia e all'estero, offrendo un'ampia gamma di servizi a valore aggiunto che abilitano la transizione all'economia circolare.

PRIMI IN ITALIA Tra i migliori in Europa





Detenuta al 75% dal Gruppo Hera,

Herambiente ne possiede gli asset deputati al trattamento dei rifiuti e, nel tempo, si è consolidata incorporando altre aziende del comparto, raggiungendo così una **posizione** di leadership sia in termini di volumi trattati che di presidio dell'intero territorio nazionale. Il restante 25%, a conferma della dimensione internazionale assunta da Herambiente, è detenuto da EWHL European Waste Holdings Limited, una società di diritto inglese, posseduta al 50% da British Infrastructure Fund 3i Managed Infrastructure Acquisitions LP e al 50% dal Dutch Pension Fund Stichting Pensioenfonds ABP.



100% RECYCLA

RECYCLA.IT
Piattaforme di trattamento/
recupero rifiuti industriali
in provincia di Pordenone
e Treviso.



100% AMBIENTE ENERGIA

AMBIENTEENERGIASRL.IT
Gestione impianto chimicofisico a Schio (Vi).



80% VALLORTIGARA

VALLORTIGARA.IT
Piattaforma di trattamento/
recupero rifiuti industriali in
provincia di Vicenza.



70% TRS ECOLOGY

TRSECOLOGY.IT
Gestione piattaforma
polifunzionale per rifiuti
speciali a Caorso (Pc).

5



55% CIRCULARYARD*

HERAMBIENTE.IT/
IL-GRUPPO-HERAMBIENTE
Partnership con Fincantieri
per la gestione sostenibile
dei cantieri navali.



59,6% ACR REGGIANI

ACRREGGIANI.IT

Primario operatore nei servizi
di bonifica, trattamento di rifiuti
industriali, decommissioning di
impianti industriali e nei lavori civili
legati all'oil&gas (Mo).



31% TREMONTI

HERAMBIENTE.IT/ IL-GRUPPO-HERAMBIENTE Partnership con Edison, Sersys Ambiente e Greenthesis per la realizzazione di interventi di bonifica.



50% HEA

HERAMBIENTE.IT/
IL-GRUPPO-HERAMBIENTE
In partnership con Eni
Rewind, realizzazione
e gestione impianto di
trattamento rifiuti industriali
a Ravenna.



31% SEA

SEAAMBIENTE.IT
Piattaforme di trattamento/
recupero rifiuti industriali in
provincia di Ancona.



20% TEAM SRL

TEAM-PESARO.IT Piattaforma per il trattamento di rifiuti liquidi industriali a Pesaro.





Controllate



Partecipate

* A integrazione, società partecipata



I NOSTRI NUMERI

Con un primato che è già nei numeri,

Herambiente prosegue nel proprio percorso ininterrotto di **crescita**, costituendo un valore aggiunto per i bacini serviti, l'indotto occupazionale e le prospettive di sviluppo sostenibile dei propri **stakeholder**. Il tutto nel segno di una continua proiezione al futuro e all'**innovazione**, testimoniata non solo dai nostri volumi d'affari, ma anche da una spiccata capacità di programmazione che risponde alla grande sfida - europea e mondiale - della **transizione ecologica**.





CIRCA 8
MILIONI DI TONNELLATE
RIFIUTI GESTITI
OGNI ANNO



CIRCA 6
MILIONI DI TONNELLATE
RIFIUTI SPECIALI GESTITI
OGNI ANNO

 di cui > 1,5 mln ton/anno rifiuti industriali commercializzati



CIRCA 2
MILIONI DI TONNELLATE
RIFIUTI URBANI
TRATTATI

6 Dati 2024 Gruppo Herambiente



93 IMPIANTI CERTIFICATI



OLTRE 2.000 OPERATORI SPECIALIZZATI



1,1 MILIARDI DI EURO RICAVI



OLTRE 290
MILIONI DI EURO
MOL

Dati 2024 Gruppo Herambiente



ABILITIAMO L'ECONOMIA CIRCOLARE

L'economia circolare è

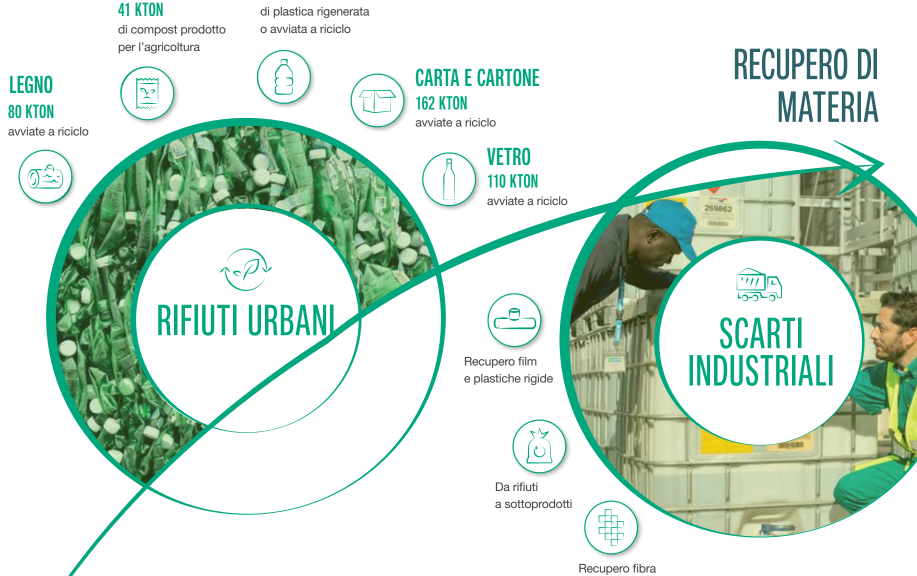
- l'obiettivo al quale tendiamo,
- il metodo con il quale lavoriamo e
- il modello di sviluppo a cui abilitiamo clienti e territori.

Tutto questo si traduce in un impegno costante, grazie al quale siamo in grado di offrire le migliori soluzioni per il massimo recupero possibile di materia e di energia.

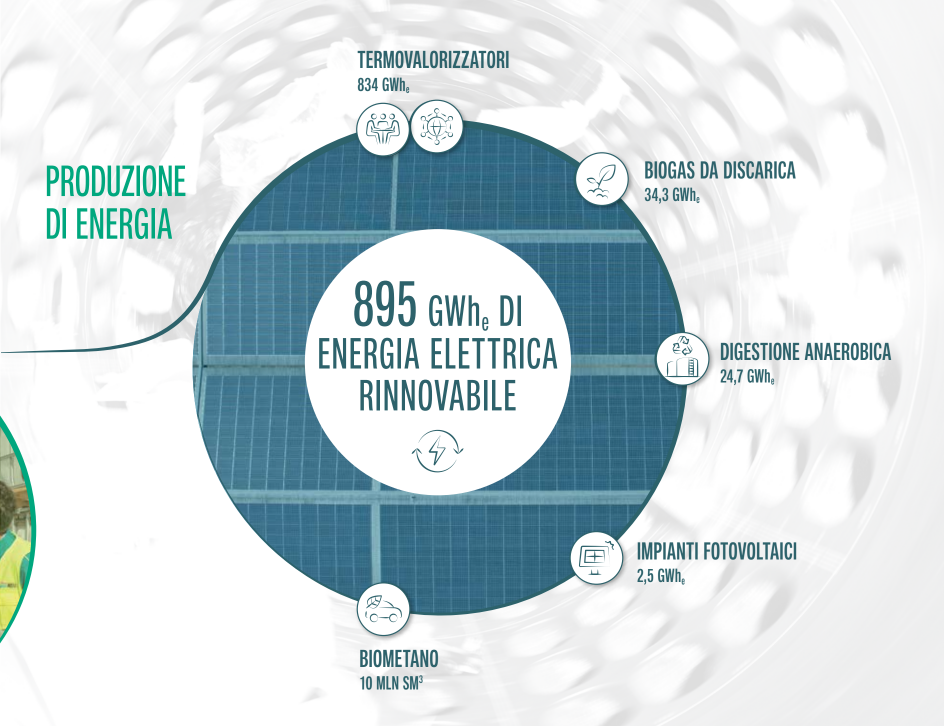
Per cambiare volto alla parola «rifiuto».

COMPOST 41 KTON

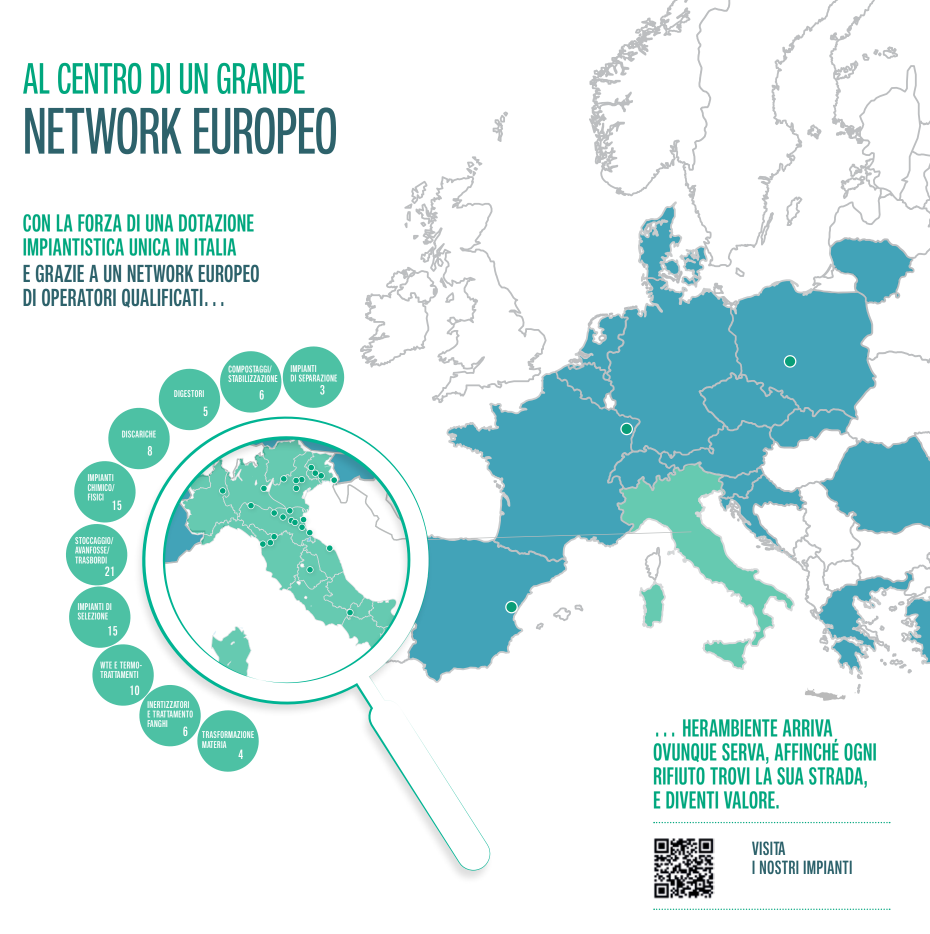
PLASTICA 160 KTON



di carbonio



Dati 2024 Gruppo Herambiente



PRINCIPALI SITI IMPIANTISTICI







Grazie al parco impiantistico, alle tecnologie e al suo know how, Herambiente è in grado di **gestire qualunque tipologia di rifiuto**, valorizzandolo direttamente con i propri asset o preparandolo per poi garantirne il trattamento ad opera dei partner internazionali che, oltre confine, compongono la rete europea di Herambiente. I partner vengono accuratamente selezionati e qualificati secondo le policy del Gruppo Hera: trasparenza, rigorosa compliance normativa, massima attenzione verso sicurezza e protezione ambientale.

Possiamo ricorrere, in particolare, a un sistema di soluzioni logistiche transnazionali e interconnesse, come il trasporto intermodale, ferroviario (sia treni completi se necessario, sia treni diffusi con container o con carri H, e anche con trasporto del semi-rimorchio a bordo) e navale (sia Ro-Ro sia traffico diffuso con container).

In questo modo anche le distanze più significative possono essere coperte senza problemi, a vantaggio della nostra **business continuity** e di quella dei nostri clienti, in un'ottica di prossimità, adattabilità ed efficienza.







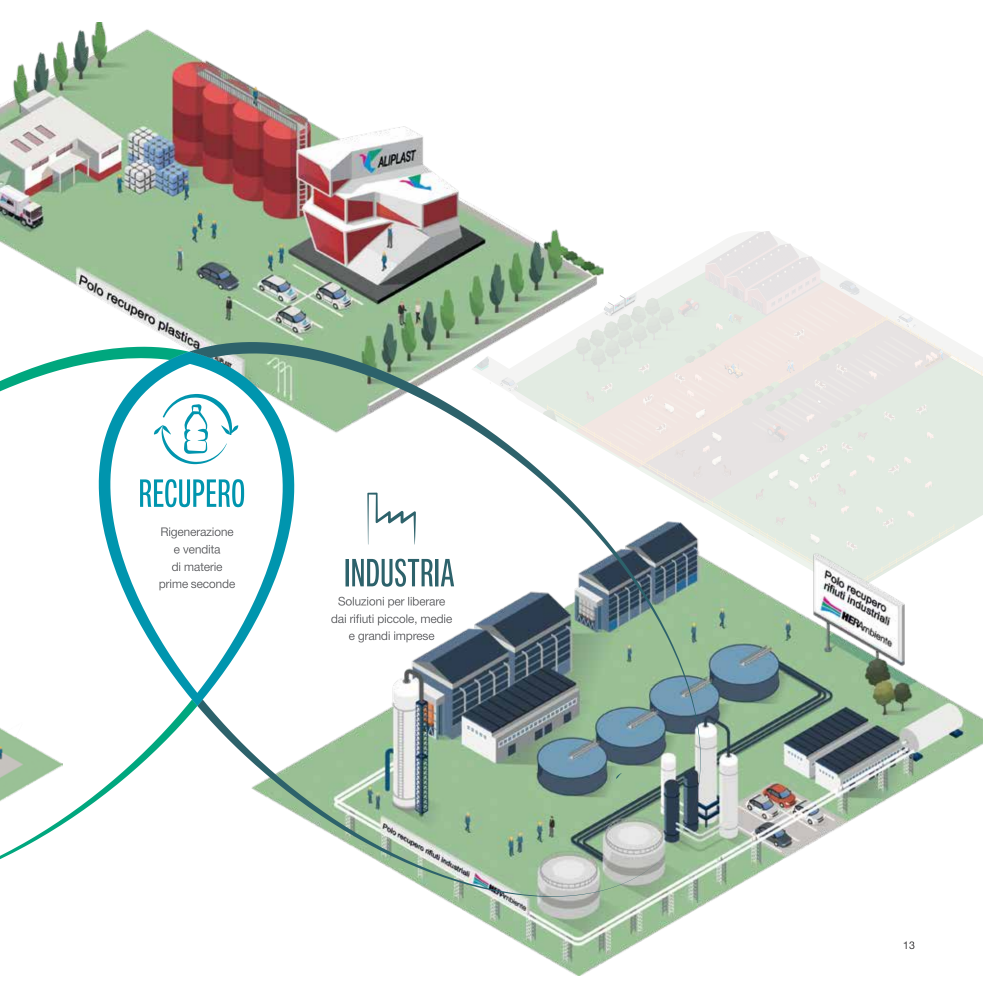


Herambiente ha elaborato un modello di business innovativo che risponde simultaneamente alle esigenze di **comunità locali**, **ambiente** e **imprese**, nel segno della sostenibilità.

Alla base di tutto ci sono soluzioni impiantistiche, tecnologiche e gestionali all'avanguardia, capaci di assorbire non soltanto i **rifiuti urbani** prodotti dai territori, ma anche i **rifiuti industriali** del comparto produttivo.

Andiamo però anche oltre e lavoriamo senza sosta per incrementare ulteriormente il tasso di circolarità, massimizzando recupero e riciclo e immettendo sul mercato tipologie e quote crescenti di materie prime seconde di alta qualità.





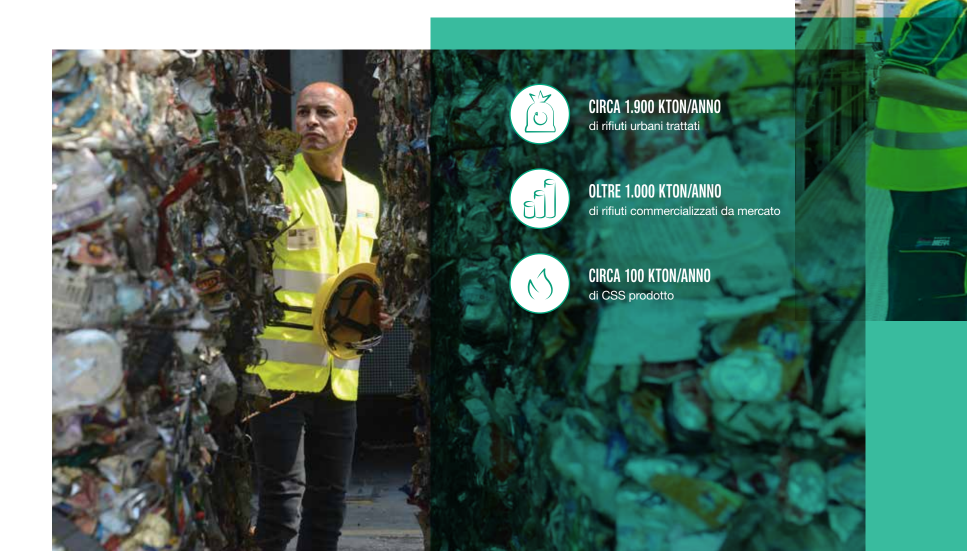


DARE VALORE AI **TERRITORI**

Emergenza rifiuti? No grazie.

Con elevata infrastrutturazione impiantistica, soluzioni gestionali innovative, tecnologie avanzate e know how di primo livello, Herambiente garantisce alle utilities soluzioni preziose per il benessere di tutti e l'equilibrio dei territori, facendosi carico del completo e corretto trattamento dei rifiuti, nonché dei rapporti con i consorzi delle filiere del recupero.

Valorizzando al massimo l'impegno dei cittadini nella raccolta differenziata, in particolare, trattiamo in modo sostenibile il rifiuto urbano, anche grazie a impianti di selezione moderni e automatizzati. Recuperiamo, inoltre, una quota di materia anche dalla frazione indifferenziata, con gli impianti di trattamento meccanico biologico che producono CSS (utilizzabile come combustibile per alimentare industrie, cementifici o produrre energia) e materiale tecnico. A tutto questo si aggiunge il recupero energetico del rifiuto restante, che grazie ai termovalorizzatori riduce al minimo la parte smaltita, in modo sicuro e certificato, in discarica.



GIÀ OGGI IL GRUPPO HERA CONFERISCE IN DISCARICA CIRCA IL 2% DEI RIFIUTI URBANI, TAGLIANDO E SUPERANDO IL TRAGUARDO DI BRUXELLES, CHE CHIEDE DI SCENDERE SOTTO IL 10% ENTRO IL 2035.



I NOSTRI ASSET PER VALORIZZARE TUTTI I RIFIUTI CONFERITI **DAI CITTADINI**



IMPIANTI DI SELEZIONE, SEPARAZIONE E RECUPERO



impianti DI COMPOSTAGGIO/STABILIZZAZIONE



IMPIANTI DI TERMOVALORIZZAZIONE



DISCARICHE

DARE VALORE ALLE INDUSTRIE

Grazie a Herambiente Servizi Industriali (HASI), il Gruppo Herambiente è la prima realtà italiana nella gestione dei rifiuti industriali, che oggi rappresentano più dell'80% dei rifiuti prodotti nel Paese. HASI, inoltre, è specializzata nel ramo bonifiche (primo player nel settore) e gestione rifiuti industriali (Global Waste Management), grazie alla partnership con ACR Reggiani, operatore leader nei servizi di ripristino ambientale nel mercato dell'oil&gas.

Con 25 poli impiantistici di proprietà per il trattamento degli scarti industriali e con una rete vendita dedicata, HASI copre l'intero territorio nazionale, tratta qualunque tipologia di rifiuto (solidi, liquidi, pericolosi e non) e grazie anche a tecnologie all'avanguardia offre a circa 5.400 imprese un'ampia gamma di soluzioni integrate e sostenibili, fondamentali per ridurre i costi delle aziende e abilitarle all'economia circolare.

Perché competitività del Sistema Paese e tutela dell'ambiente sono una cosa sola.



OLTRE 1,5 MLN DI TONNELLATE/ANNO

di rifiuti industriali commercializzati



CIRCA 5.400 clienti

I NOSTRI ASSET PER GESTIRE I RIFIUTI INDUSTRIALI



PIATTAFORME DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO



IMPIANTI **DI TRATTAMENTO**





TERMOVALORIZZAZIONE PER RIFIUTI PERICOLOSI SOLIDI E LIQUIDI

SOLUZIONI INTEGRATE E PERSONALIZZATE PER LA MEDIA E GRANDE INDUSTRIA



Global Waste Management

Un interlocutore unico per i servizi ambientali anche per grandi aziende multisito: auditing ambientale, analisi chimiche, ottimizzazione dei processi produttivi, microraccolta, bonifiche, stoccaggio, trasporto, trattamento e recupero di tutte le tipologie di rifiuti pericolosi e non.



Operation & Maintenance

Gestione e manutenzione on site di impianti privati per il trattamento dei rifiuti, compresi quelli a supporto del ciclo produttivo per il trattamento delle acque con tecnologie di controllo da remoto.



Piani di miglioramento

Progetti personalizzati e consulenziali per efficientare la gestione dei rifiuti relativa ai processi produttivi dei clienti.



Bonifiche

Team dedicato che interviene in chiave di economia circolare alla messa in sicurezza e al recupero di aree industriali e urbane contaminate mediante attività off-site, in situ e on site, recuperando materiali in sito e dando loro nuova vita.



Decommissioning, costruzioni e lavori civili

L'ingresso di ACR Reggiani nel Gruppo HASI ha permesso di ampliare la gamma di servizi offerti: bonifica amianto, costruzioni e opere civili nel settore oil&gas ed energia o propedeutici alle attività di bonifica ambientale e smantellamento di siti industriali dismessi o di parti di impianti in funzione, gestendo tutte le fasi, dall'ingegneria alla demolizione, fino allo smantellamento dei materiali e rifiuti prodotti.



Hera Business Solution

Servizi sostenibili e customizzati con l'offerta HBS, un partner unico per servizi ambientali, fornitura di energia green, piani di efficienza energetica e idrica, produzione energetica in autoconsumo, servizi ICT, riqualificazione illuminazione.



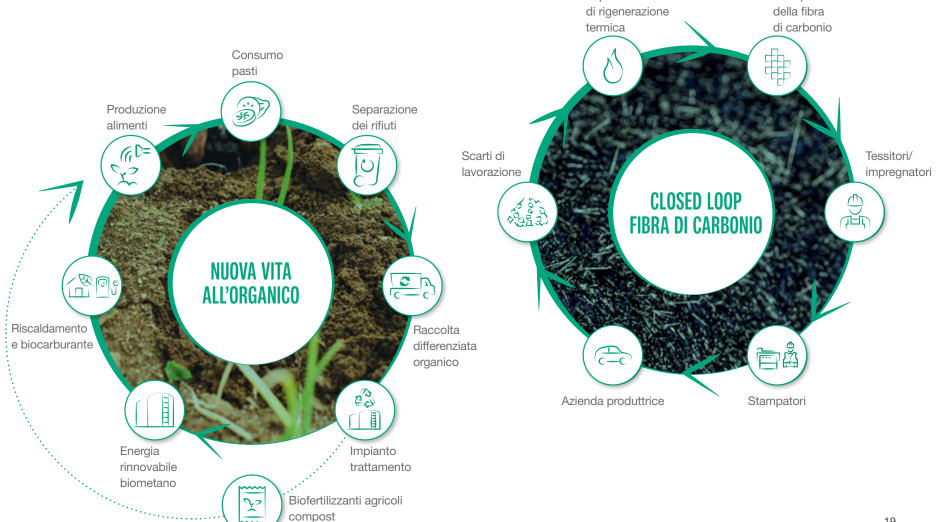
DARE VALORE AL RECUPERO

Herambiente gestisce milioni di tonnellate di rifiuti ogni anno, ma è anche impegnata nella loro riduzione. Rispondendo al mercato delle utilities e a quello delle imprese, infatti, il suo obiettivo è sempre lo stesso: allungare il più possibile il ciclo di vita di tutte le materie, rigenerandole per

ottenerne biocombustibili e fertilizzanti sostenibili, così come polimeri plastici riciclati di alta qualità, plastiche rigide e fibra di carbonio riciclata e qualunque altra materia prima seconda, dalla carta al vetro, possa tornare a nuova vita, con benefici anche per l'ambiente.









ALLA FRONTIERA DEL CAMBIAMENTO

Nel dare piena attuazione a tutta l'economia circolare che oggi è possibile realizzare, Herambiente, accreditatasi in Italia come vero e proprio pioniere, guarda ancora più avanti, puntando già ora su tecnologie impiantistiche all'avanguardia e materiali strategici per l'industria, che alzano l'asticella di tutto il comparto, e dando così seguito - anno dopo anno - alla

propria missione di riduzione dei rifiuti e massimizzazione del recupero.
L'innovazione è nel dna del Gruppo Hera, in particolare nel settore ambiente è una determinante. Negli ultimi 10 anni ha investito oltre 750 milioni di euro per l'adeguamento del proprio parco impiantistico (limitando il consumo di suolo vergine), rivolto al trattamento e alla piena

valorizzazione dei rifiuti, con l'obiettivo di promuovere uno sviluppo sostenibile e preservare le risorse naturali, svolgendo un ruolo chiave per la crescita e la prosperità dei territori e dei distretti industriali, creando nuovi spazi occupazionali, migliorando la qualità della vita e promuovendo la competitività delle imprese, a partire dalla sfida della transizione ecologica.



PROGETTI IN CORSO



PLASTICHE RIGIDE

Realizzare una soluzione impiantistica in grado di produrre materie prime seconde di alta qualità da tipologie di plastiche oggi non riciclate, a vantaggio della sostenibilità di comparti che vanno dall'automotive all'elettronica.



FOTOVOLTAICO SU DISCARICHE ESAURITE

Riqualificare discariche dismesse, per trasformarle in parchi di energia solare rappresenta un'opportunità di rigenerazione sostenibile, che contribuisce alla produzione di energia pulita e alla riduzione delle emissioni di gas serra.



CATTURA DELLA CO,

In linea con la strategia di decarbonizzazione del Gruppo Hera, Herambiente propone di recuperare la CO₂ emessa dai termovalorizzatori e conservarla in appositi stoccaggi per futuri impieghi, attraverso la realizzazione di soluzioni impiantistiche.



IDROGENO DA Termovalorizzazione

Utilizzare i termovalorizzatori per produrre idrogeno verde utilizzabile nella produzione di fertilizzanti o come carburante per una mobilità sostenibile o, ancora, per l'immissione in miscela nella rete gas.

ROAD TO THE FUTURE

In un contesto caratterizzato da innovazioni sempre più dirompenti e frequenti crisi di sistema, Herambiente non ha mai interrotto il suo percorso di crescita sostenibile, coerente con quello del Gruppo Hera, e continua a mettere in valore una politica di lungo corso che ha sempre premiato infrastrutturazione e competenze, portando valore a tutti gli stakeholder e favorendo la resilienza di imprese e territori serviti.

Pronti ad accompagnare lo sviluppo economico lungo traiettorie sostenibili, puntiamo su investimenti, innovazione tecnologica, partnership strategiche e impiantistica di frontiera, ma anche sul progressivo e graduale allargamento del perimetro societario, volto a includere nel portafoglio del Gruppo le migliori eccellenze del comparto. Ampliando così lo spettro delle materie rigenerabili e consolidando la nostra leadership nazionale e internazionale nella piena valorizzazione dei rifiuti.

L'obiettivo è continuare a creare valore e abilitare imprese e territori a un'economia circolare dalle prospettive di crescita sempre più solide, per concorrere – nell'interesse di tutti – a un futuro migliore.





I NOSTRI TARGET AL 2028 PER LA TRANSIZIONE ECOLOGICA

SGUARDO AL FUTURO: STUDIO DI NUOVE SOLUZIONI PROGETTUALI

TECNOLOGIE INNOVATIVE

MASSIMIZZAZIONE DEL RECUPERO DEI RIFIUTI TRATTATI



PRODUZIONE BIOCARBURANTI



PRODUZIONE ENERGIA

- cattura di CO₂ dai processi di termovalorizzazione
- digitalizzazione gestionale: manutenzione predittiva
- innovazione di processo: integrazione logistica
- · avvio impianto riciclo plastiche rigide a Modena
- ampliamento seconda linea impianto recupero fibra di carbonio Imola (Bo)
- revamping impianto riciclo plastiche di Novara con incremento delle quantità trattabili
- revamping termovalorizzatore di Padova
- 81% di recupero su impianti di selezione
- oltre 50% dei rifiuti industriali recuperati
- 67 mila tonnellate di biofertilizzanti prodotti all'anno dal trattamento del rifiuto organico
 - oltre 158 mila tonnellate all'anno di scarti plastici riciclati e trasformati in nuovi prodotti
- 11,7 mln Smc di biometano all'anno dal trattamento del rifiuto organico
 - 1.024 GWh di energia prodotta dagli impianti del Gruppo (WTE, digestori, biogas, fotovoltaico)
 - 180 GWh di energia termica prodotta dalla termovalorizzazione
 - sviluppo di impianti fotovoltaici in poli impiantistici di proprietà per incrementare la produzione di energia green



CREDITI

PROGETTO EDITORIALE:

Direzione Centrale Comunicazione e Relazioni Esterne Hera Spa Giuseppe Gagliano, Cecilia Bondioli, Elena Marchetti Direzione Marketing e Brand promotion Herambiente Spa Maurizio Giani, Marco Maccapani, Elisa Avoni

CONSULENZA EDITORIALE:

Cristina Sagliocco

DESIGN:

Koan moltimedia

FOTOGRAFIE:

Ippolito Alfieri, Alessandro Gaja, Filippo Pincolini, Matteo Scala, Roberto Serra, Archivio fotografico Hera

Finito di stampare nel mese di ottobre 2025

HERAMBIENTE SPA

SEDE LEGALE

Via Carlo Berti Pichat 2/4, 40127 Bologna

SEDI COMMERCIALI

Via Romea Nord 180/182, 48123 Ravenna
Viale dell'Industria 23/A, 35129 Padova
Via Carlo Ludovico Ragghianti 12, 56121 Pisa

CONTATTACI AL NUMERO VERDE 800 185 075 E VISITA IL NOSTRO SITO



Herambiente.it