



HERA BUSINESS SOLUTION

La nostra impresa è rendere
la tua più sostenibile.

.....

LA FORZA DEL GIOCO DI SQUADRA

LE COMPETENZE DI UN GRANDE GRUPPO
AL SERVIZIO DELLE AZIENDE

CHI SIAMO

Siamo una delle principali multiutility in Italia, operiamo in settori essenziali come l'ambiente, con la gestione dei rifiuti e il trattamento di ogni loro tipologia; il servizio idrico integrato; l'energia, attraverso la distribuzione e vendita di energia elettrica e gas e i servizi energia. Con oltre 9.000 dipendenti, serviamo ogni giorno migliaia di imprese.

**CON HERA BUSINESS SOLUTION
PIANIFICHIAMO IL PROGRESSO
DELLA TUA IMPRESA NEL TRATTAMENTO
E RICICLO DEI RIFIUTI INDUSTRIALI,
NELLA DEPURAZIONE DELLE ACQUE
E NEL RISPARMIO ENERGETICO,
IN UN'OTTICA DI ECONOMIA CIRCOLARE**

IL GRUPPO HERA



**1° OPERATORE NAZIONALE
NEL SETTORE AMBIENTALE
PER RIFIUTI TRATTATI**



**2° OPERATORE NEL CICLO IDRICO
PER VOLUMI DI ACQUA EROGATA**



**3° OPERATORE NELL'ENERGY
PER NUMERO CLIENTI SERVITI**



LA NOSTRA OFFERTA INTEGRATA SU MISURA PER LA TUA IMPRESA

UNA VASTA GAMMA DI SERVIZI GREEN A TUA DISPOSIZIONE

Con Hera Business Solution hai un unico partner, il Gruppo Hera, per avere soluzioni integrate chiavi in mano elaborate in base alle specifiche esigenze della tua impresa, su ambiente, acqua, energia, ICT e facility. Mettiamo a tua disposizione tutte le competenze sviluppate dalle società del Gruppo nei diversi settori per realizzare progetti che hanno come parole guida **transizione ecologica, decarbonizzazione, economia circolare**. Sostenibilità che si traduce anche in minori costi e in aumento di competitività per la tua azienda.

GESTIONE/VALORIZZAZIONE RIFIUTI INDUSTRIALI E CICLO IDRICO



Servizi ambientali: oltre 1,5 milioni di tonnellate di rifiuti urbani raccolti di cui più del 68% da raccolta differenziata



Ciclo idrico integrato: più di 142.000 contratti non domestici di cui 1.160 con consumi superiori a 5.000 mc/anno

- Soluzioni a 360° per le **esigenze ambientali** delle grandi imprese e PMI
- trattamento rifiuti con **massimizzazione del recupero e riutilizzo**, con riduzione del ricorso a discarica
- conduzione ed efficientamento **impianti trattamento rifiuti privati**
- **analisi e campionamenti** ambientali
- **progettazione e realizzazione** impianti trattamento dei rifiuti
- **efficientamento idrico** per rendere le imprese più sostenibili e resilienti agli scenari di disponibilità di risorsa idrica
- **progettazione e realizzazione** impianti per il trattamento delle acque
- **analisi e campionamenti di qualità** delle acque e gestionali



Trattamento e recupero rifiuti: 95 impianti certificati di proprietà, di cui 19 poli impiantistici dedicati ai rifiuti industriali; circa 5.000 imprese servite

ENERGIA GAS E-MOBILITY



Vendita di energia elettrica e gas: oltre 6.000 medie e grandi aziende servite con più di 800 milioni di metri cubi di gas venduto, oltre 5 TWh di energia

venduta, 1,4 TWh di certificati Garanzia d'Origine annullati. **Charging Point Operator e Mobility Service Provider** con circa 700 punti di ricarica pubblica

- **Offerte** di energia elettrica e gas strutturate, con possibili hedging del prezzo
- **certificazione** di origine dell'energia elettrica erogata come prodotta da fonte rinnovabile
- **compensazione** dei consumi gas con la partecipazione a progetti finalizzati alla riduzione dell'emissione di CO₂ equivalente
- **tool web** riservato per monitoraggio consumi e costi energetici
- vendita di **stazioni di ricarica** intelligenti alimentate ad energia certificata «Verde» (Hera Mobility Partner)
- **progettazione e realizzazione impianti fotovoltaici industriali** anche in assetto Comunità energetica
- **progettazione e realizzazione impianti termoidraulici ed elettrici**



EFFICIENTAMENTO ENERGETICO E DECARBONIZZAZIONE



Energy management e produzione energie rinnovabili: più di 500 progetti di risparmio energetico realizzati



Energy service company certificata CEI UNI 11352: oltre 45 MWe di potenza elettrica installata in tri/cogenerazione in primarie realtà industriali nazionali; 100 MWt di potenza termica installata; 20 MWf di potenza frigorifera installata

- **Audit energetico** e supporto alle imprese verso la carbon neutrality e la mitigazione dei costi energetici
- **dimensionamento, progettazione e realizzazione** impianti di produzione di energia in autoconsumo (cogenerazione, fotovoltaico, idrogeno e biometano)
- **servizio energia «full service»** pluriennale in logica EPC (Energy Performance Contract)
- **riqualificazione sistemi**

ICT E FACILITY



Servizi tecnici: laboratori accreditati con oltre 1.300.000 analisi ambientali, chimiche e microbiologiche all'anno; progettazione e realizzazione reti e impianti in campo ambientale, idrico ed energetico



Telecomunicazioni e Data Center: 1.000 medie e grandi imprese e 3.000 piccole imprese servite

- **Servizi Internet, dati e voce** su fibra ottica
- **servizi cloud** IaaS e PaaS
- **servizi di Dual Data Center**
- **housing, hosting e disaster recovery**
- **adeguamento normativo** sistemi energetici
- **condizione e manutenzione** impianti di climatizzazione

SCEGLI IL GRUPPO HERA COME PARTNER UNICO PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA ED ECOLOGICA DELLA TUA AZIENDA





NELL'OFFERTA HBS ANCHE
UN REPORT PERSONALIZZATO
PER RENDICONTARE I TUOI
RISULTATI DI SOSTENIBILITÀ

UN REPORT PER I TUOI RISULTATI GREEN

Insieme al contratto Hera Business Solution hai a disposizione anche l'**HBS circular economy report**, uno strumento personalizzato per rendicontare i tuoi risultati di sostenibilità. Lo costruiremo insieme in base all'offerta sottoscritta, con indicatori di rendicontazione sui principali servizi acquistati, compatibili con le linee guida Global Reporting Initiative (GRI), le più usate al mondo per la predisposizione dei bilanci di sostenibilità.

I PRINCIPALI INDICATORI DELL'HBS CIRCULAR ECONOMY REPORT



ECONOMIA CIRCOLARE

- Rifiuti generati in rapporto alla produzione (%)
- recupero rifiuti gestiti (%)
- rifiuti gestiti come sottoprodotti (%)
- emissioni di gas serra evitate per rifiuti sottratti alla discarica (ton CO₂)
- plastica riciclata utilizzata per la produzione (%) ed emissioni di gas serra evitate grazie al suo utilizzo (ton CO₂)
- intensità idrica (mc/kg)
- acqua recuperata (mc e %)



TRANSIZIONE ENERGETICA

- Energia rinnovabile utilizzata (kWh)
- emissioni di gas serra evitate grazie all'utilizzo di energia rinnovabile e compensate per il gas consumato (ton CO₂)
- auto elettriche (n. e %) ed emissioni di gas serra evitate grazie al loro utilizzo (ton CO₂)



EFFICIENZA ENERGETICA

- Intensità energetica (kWh/kg e smc/kg)
- energia autoconsumata con cogenerazione (%)
- energia primaria risparmiata (tep/anno) ed emissioni di gas serra evitate (ton CO₂) con interventi di efficienza e impianto di cogenerazione (tep/anno)
- efficienza energetica impianto di depurazione gestito (kWh/mc)



HERA BUSINESS SOLUTION

Scegli il Gruppo Hera.

Scrivi a hbs@gruppohera.it e costruisci la soluzione personalizzata con i servizi che ti servono.

VISITA IL NOSTRO SITO



www.gruppohera.it/hbs