



# **Rifiuti Smaltiti Termovalorizzatore Canal Bianco (Ferrara)**

***(1 gennaio – 31 dicembre 2009)***

# Rifiuti smaltiti anno 2009 – Rifiuti speciali

Produttore	Attività produttiva	Comune/ i impianto /i	CER		Descrizione estesa del rifiuto conferito	Quantità annua contrattual e (t)	Conferito 1 gennaio - 31 dicembre (t)
			Co d.	Descrizione			
AMP	Fabbricazione articoli in plastica, derivati da operazioni di trattamento per estrusione e termoformatura di imballaggi in plastica tipo PET	Ferrara	19 12 12	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11	scarti plastici derivanti dal loro processo di lavorazione	0	<b>676,71</b>
ARGECO	Piattaforma COMIECO e COREPLA (CONAI) per il conferimento degli imballaggi di carta-cartone e plastica e recupero da altri rifiuti quali: legno, ferro, lattine, vetro, teli di polietilene agricoli	Argenta	19 12 04	plastica e gomma	scarti grossolani ottenuti dalla vagliatura di imballaggi in plastica di Corepla (sopravaglio)	0	<b>2.488,04</b>
			19 12 12	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11	scarti di sottovaglio ottenuti dalla vagliatura di imballaggi in plastica di Corepla	0	<b>1.809,01</b>
ECOFRANT UMI	Recupero di materiali da macinazione di veicoli fuori uso bonificati	Ostel- lato	19 10 04	fluff - frazione leggera e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 19 10 03	scarti leggeri derivanti dal processo di recupero di materiali da veicoli fuori uso bonificati	0	<b>5.335,33</b>
			19 12 04	plastica e gomma	scarti pesanti (plastiche e gomme) derivanti dal processo di recupero di materiali da veicoli fuori uso bonificati	0	<b>195,26</b>
ECOSFERA	Attività di messa in riserva, selezione e trattamento ai fini del successivo riciclo/recupero dei rifiuti urbani o assimilati agli urbani e degli speciali (da attività industriali e commerciali) non pericolosi provenienti principalmente dal Comune e dalla Provincia di Ferrara	Ferrara	19 12 12	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11	scarti derivanti dal loro processo di selezione dei rifiuti urbani, assimilati e speciali raccolti in modo differenziato	0	<b>5.000,36</b>

Nota: nella colonna "Quantità annua contrattuale (t)" è stato riportato 0 in quanto non esistono vincoli contrattuali sui quantitativi per l'anno 2009

# Rifiuti smaltiti anno 2009 – Rifiuti speciali

Produttore	Attività produttiva	Comune/i impianto/i	CER		Descrizione estesa del rifiuto conferito	Quantità annua contrattuale (t)	Conferito 1 gennaio – 31 dicembre (t)
			Cod	Descrizione			
FGS	Recupero materiali da veicoli fuori uso e selezione di imballaggi in materiali misti	San Giuseppe di Comacchio	19 10 04	fluff - frazione leggera e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 19 10 03	scarti derivanti dal processo di recupero materiali da veicoli fuori uso	0	5.656,97
HERAMBIENTE_SRL-FE COMPO.QUALITA' (ex RECUPERA)	Attività di messa in riserva, selezione e trattamento meccanico e biologico dei rifiuti urbani, organici, biodegradabili, vegetali ecc. per la produzione di compost di qualità	Ostellato	19 05 01	parte di rifiuti urbani e simili non compostata	scarti derivanti dal processo di vagliatura del compost	0	1.949,57
UNIRECUPERI UNIFLOTTE	Trattamento, deposito preliminare e messa in riserva di rifiuti speciali non pericolosi	Ferrara	19 12 12	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11	scarti derivanti dal loro processo di selezione	0	1.558,58
(Gruppo Hera)	Lavaggio mezzi aziendali di Hera Spa	Ferrara	20 03 03	residui della pulizia stradale	residui di RSU derivanti dal lavaggio degli automezzi	0	140,33
VINYLOOP	Processo di recupero del PVC da rifiuti (finestre, cavi, ecc.) e da materie prime seconde	Ferrara	19 12 04	plastica e gomma	scarti pesanti (plastiche e gomme) derivanti dal processo di recupero del PVC	0	503,44
ZOFFOLI METALLI SRL	Trattamento, deposito preliminare e messa in riserva di rifiuti speciali non pericolosi	Copparo-Tamara	19 10 04	fluff - frazione leggera e polveri, diversi da quelli di cui alla voce 19 10 03	scarti derivanti dal processo di recupero materiali da veicoli fuori uso	0	325,94
			19 12 12	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico dei rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11	scarti derivanti dal loro processo di selezione	0	469,96
RS DA CLIENTI SOT	Piccole attività artigianali/industriali	Prevalentemente Ferrara	Vari	Varie	Varie	0	151,121
<b>TOTALE RIFIUTI SPECIALI</b>							<b>26.260,621</b>

# Rifiuti smaltiti anno 2009 – Rifiuti urbani

Produttore	Attività produttiva	Comune/i impianto/i	CER		Descrizione estesa del rifiuto conferito	Quantità annua contrattuale (t)	Conferito 1 gennaio – 31 dicembre (t)
			Co d.	Descrizione			
AREA SPA	<b>Società che gestisce i servizi di igiene ambientale in 18 Comuni della Provincia di Ferrara + Comune di Comacchio</b>	Vari	20 03 01	rifiuti urbani indifferenziati	<b>Rifiuto urbano indifferenziato da aree di trasbordo di Jolanda di Savoia e Comacchio</b>		<b>21.878,42</b> <b>7.201,28</b>
C.M.V. SERVIZI S.R.L.	<b>Società che gestisce i servizi di igiene ambientale in 5 Comuni della Provincia di Ferrara</b>	Vari	20 03 01 -	rifiuti urbani indifferenziati - residui della pulizia stradale	<b>Rifiuto urbano indifferenziato</b>		<b>20.526,94</b>
SOELIA SPA	<b>Rifiuto urbano indifferenziato prodotto nel Comune di Argenta</b>	Vari	20 03 01 -	rifiuti urbani indifferenziati - residui della pulizia stradale	<b>Rifiuto urbano indifferenziato da area di trasbordo di Jolanda di Savoia</b>		<b>4.904,75</b>
RU DA COMUNE DI FERRARA	<b>Rifiuto urbano indifferenziato prodotto nel Comune di Ferrara</b>	Ferrara	20 03 01 -	rifiuti urbani indifferenziati - residui della pulizia stradale	<b>Rifiuto urbano indifferenziato</b>		<b>51.825,48</b>
<b>TOTALE RIFIUTO URBANO</b>							<b>106.336,87</b>
<b>TOTALE IMPIANTO</b>							<b>132.597,491</b>