

Dati Rifiuti Solidi Urbani per singolo Comune e Mese

Comune	TRICASE (LE)
ARO di appartenenza	ARO Lecce 8
Periodo	Ottobre 2017

Rifiuti di giardini e parchi

Codice CER	Quantità (Kg)	Impianto di conferimento	Tipo
20 02 01	3.270,00	C.M. RECUPERI S.R.L. (EX C.M. S.N.C. DI CENTONZE E MARIANO)	Recupero

Carta e cartoni

Codice CER	Quantità (Kg)	Impianto di conferimento	Tipo
15 01 01	41.460,00	SUD GAS S.R.L. - VIA ROSSELLI	Recupero
20 01 01	42.620,00	SUD GAS S.R.L. - VIA ROSSELLI	Recupero

Vetro

Codice CER	Quantità (Kg)	Impianto di conferimento	Tipo
15 01 07	43.860,00	SUD GAS S.R.L. - VIA ROSSELLI	Recupero

Legno

Codice CER	Quantità (Kg)	Impianto di conferimento	Tipo
20 01 38	11.160,00	SUD GAS S.R.L. - VIA ROSSELLI	Recupero

Metallo

Codice CER	Quantità (Kg)	Impianto di conferimento	Tipo
20 01 40	4.240,00	SUD GAS S.R.L. - VIA ROSSELLI	Recupero

Tessili

Codice CER	Quantità (Kg)	Impianto di conferimento	Tipo
20 01 10	160,00	SUD GAS S.R.L. - VIA ROSSELLI	Recupero

Beni durevoli (RAEE)

Codice CER	Quantità (Kg)	Impianto di conferimento	Tipo
20 01 23	1.020,00	SUD GAS S.R.L. - VIA ROSSELLI	Recupero
20 01 36	680,00	SUD GAS S.R.L. - VIA ROSSELLI	Recupero

Raccolta multimateriale

Codice CER	Quantità (Kg)	Impianto di conferimento	Tipo
15 01 06	25.080,00	SUD GAS S.R.L. - VIA ROSSELLI	Recupero

Rifiuti Urbani misti (tal quale) e residui della pulizia delle strade e suolo pubblico

Codice CER	Quantità (Kg)	Impianto di conferimento	Tipo
20 03 01	419.240,00	PROGETTO AMBIENTE BACINO LECCE 3 S.R.L.	Trattamento
20 03 03	16.200,00	PROGETTO AMBIENTE BACINO LECCE 3 S.R.L.	Trattamento

Ingombranti a recupero

Codice CER	Quantità (Kg)	Impianto di conferimento	Tipo
20 03 07	4.800,00	SUD GAS S.R.L. - VIA ROSSELLI	Recupero

Inerti da C&D

<i>Codice CER</i>	<i>Quantità (Kg)</i>	<i>Impianto di conferimento</i>	<i>Tipo</i>
17 09 04	13.430,00	C.M. RECUPERI S.R.L. (EX C.M. S.N.C. DI CENTONZE E MARIANO)	Recupero

Totale differenziata	191.780,00 kg
Totale indifferenziata	435.440,00 kg
Totale RSU	627.220,00 kg
Percentuale differenziata	30,58 %
Produzione procapite	35,10 kg