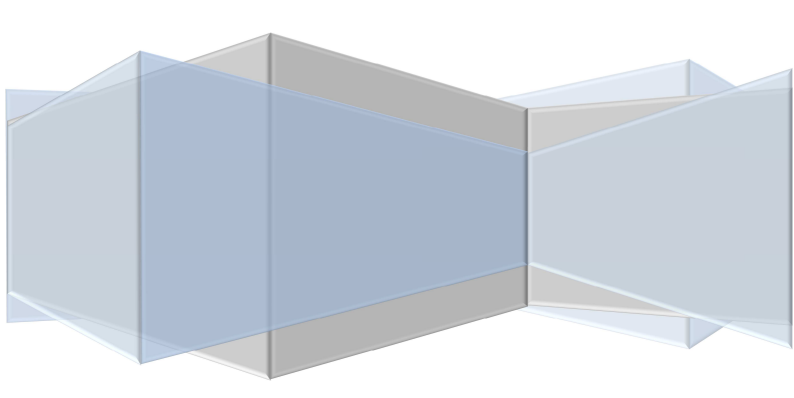
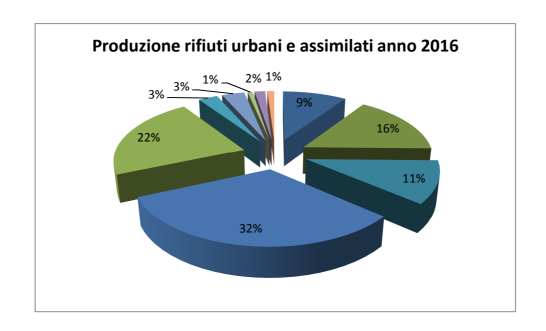
# **Comune di San Teodoro**

# Raccolta rifiuti urbani ed assimilati anno 2016

**Comune di San Teodoro** 



RACCOLTA RR.SS.UU Gennaio-Dicembre 2016		
Rifiuto	Peso (t)	%
Imballaggi plastica	495,72	9%
CER 15.01.02		
Imballaggi vetro + misti	838,76	16%
CER 15.01.07 e 15.01.06		
Carta e cartone e imballaggi		
carta/cartone	577,651	11%
CER 20.01.01 e 15.01.01		
Biodegradabili da Cucine e mense	1701,95	32%
CER 20.01.08		
Non differenziato - secco residuo	<u>1165,1</u>	<u>22%</u>
CER 20.03.01		
<u>Ingombranti</u>	<u>148,7</u>	<u>3%</u>
CER 20.03.07		
terre spazzamento	<u>175,51</u>	<u>3%</u>
CER 20.03.03		
Altri rifiuti differenziati	<u>40,537</u>	<u>1%</u>
RAEE	88,50	2%
CER 20.01.23-CER 20.01.35-20.01.36		
Biodegradabili sfalci verdi	53,26	1%
CER 20.02.01		
TOTALE	5277,168	100%



### Calcolo %RD in base alle disposizioni nazionali

## %RD= $\sum$ RD/ $\sum$ RD+RU\*100

RU totali =  $\sum$  RD + RU indifferenziati (CER 200301) + Ingombranti non avviati a recupero (CER 200307) + Rifiuti spazzamento stradale (CER 200303)

dove:  $\sum RD =$ Somma del peso di tutte le frazioni oggetto di raccolta differenziata.

nella quale vengono sommate le quantità provenienti dalla Raccolta Differenziata (RD), nelle sue diverse frazioni, cui si aggiungono i "Rifiuti allo smaltimento", costituiti dall'insieme dei rifiuti urbani indifferenziati (CER 200301), ossia i rifiuti comunemente denominati "secco residuo", i rifiuti provenienti dallo spazzamento stradale (CER 200303) e i rifiuti ingombranti non avviati al recupero (CER 200307).

%RD= 3.587,858 T/5.277,168 T\*100= **71,77%** 

# Calcolo % RD in base alle disposizioni fornite dalle Deliberazioni della Giunta Regionale

 $RD = \sum RD/\sum RD + RU*100$ 

Dove:

 $\Sigma$  RD= somma del peso delle frazioni merceologiche identificate come umido ( CER 200108-200102 ), carta/cartone ( CER 150101-200101 ), plastiche ( CER 150102-200139 ), vetro ( 150107-200102 ), legno ( CER 150103 ), rifiuti misti ( CER 150106 ), imballaggi in metallo di piccola pezzatura ( CER 150104 ), RAEE ( CER 200121-200123-200135-200136 );

RU= rifiuti urbani misti indifferenziati (CER 200301)

%RD= 3.747,421 T/4.912,521 T\*100= **76,28%** 

Il livello di RD del solo umido ai fini dell'applicazione dei meccanismi di penalità/premialità determinato come segue:

% RD umido= RD umido/RD umido+RU\*100

Dove:

RD umido= somma del peso delle frazioni merceologiche identificate come ( CER 200108-200201 ) raccolte dal servizio pubblico;

RU= rifiuti urbani misti indifferenziati (CER 200301);

% RD umido= 1.755,21 T/2.920,31 T\*100= **60,10%**