

Tipologie e quantitativi di rifiuti raccolti - ANNO 2015

COMUNE DI CAVARIA CON PREMEZ
ABITANTI 5.819

cer		descrizione	totale raccolto	pro/capite
080318	N/P	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 0	197	0,03
150101	N/P	imballaggi in carta e cartone	5.693	0,98
150102	N/P	imballaggi in plastica	148.093	25,45
150103	N/P	imballaggi in legno	3.680	0,63
150107	N/P	imballaggi in vetro	278.940	47,94
150110	P	Imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o conta	37	0,01
160103	N/P	pneumatici fuori uso	162	0,03
170904	N/P	rifiuti misti dell'attività di costruzione e demolizione, diversi	124.778	21,44
200101	N/P	carta e cartone	255.947	43,98
200108	N/P	rifiuti biodegradabili di cucine e mense	379.071	65,14
200110	N/P	abbigliamento	20.004	3,44
200121	P	Tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	227	0,04
200123	P	Apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	5.940	1,02
200125	N/P	oli e grassi commestibili	1.293	0,22
200126	P	oli e grassi diversi da quelli di cui alla voce 20 01 25	879	0,15
200127	P	Vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze peric	4.454	0,77
200131	P	Medicinali citotossici e citostatici	661	0,11
200133	P	Batterie e accumulatori di cui alle voci	3.462	0,59
200135	P	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, divers	8.881	1,53
200136	N/P	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, divers	21.208	3,64
200138	N/P	legno, diverso da quello di cui alla voce 20 01 37	92.515	15,90
200140	N/P	metallo	35.466	6,09
200201	N/P	rifiuti biodegradabili	416.722	71,61
200301	N/P	RIFIUTI URBANI NON DIFFERENZIATI	562.769	96,71
200303	N/P	residui della pulizia stradale	25.060	4,31
200307	N/P	RIFIUTI INGOMBRANTI	49.852	8,57
Frazioni raccolte 26			Totale pro/capite	420,35

Differenziate	1.833.370	74,95%
NON Differenziate	612.621	25,05%
TOTALE	2.445.991	

VALORI ESPRESSI IN CHIOGRAMMI

IL TOTALE DEL "NON Differenziate" E' DATO DALLA SOMMA DEI RIFIUTI URBANI NON DIFFERENZIATI, DELLA FRAZIONE NON COMPOSTA, DEI CIMITERIALI E DEGLI INGOMBRANTI