



## *Legge Finanziaria Regionale per l'esercizio 2013*

### Art. 44 Modifica dell'art. 39 della L.R. 3/2000

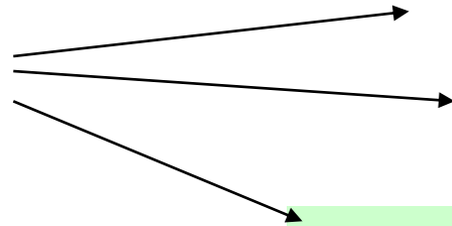
La Giunta regionale definisce con **proprio provvedimento** le condizioni alle quali al tributo speciale per il deposito in discarica è applicata una riduzione una volta conseguiti gli obiettivi percentuali di raccolta differenziata del:

**50%**

**65%**



**DGRV**



quote

riduzioni

metodo di calcolo

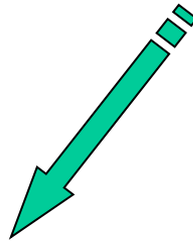
- a) attivazione raccolte differenziate e raccolta multimateriale*
- b) attivazione raccolte di rifiuti ingombranti, spazzamento e degli altri rifiuti da avviare a recupero al netto degli scarti*
- c) ai soli fini dell'applicazione del tributo in misura ridotta non si intendono rifiuti urbani quelli derivanti dalla spazzamento*

**4.bis** *il calcolo deve tener conto dell'incidenza del flusso turistico*

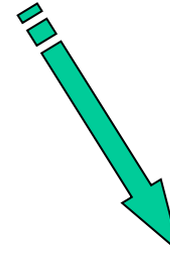
*Nota di chiarimenti della Regione del 7 giugno 2013*



Nuova procedura e metodo di calcolo per la certificazione annuale della %RDE ai fini ecotassa ai sensi dell'art. 44 della LR 3/2013



**%RDE**



**%RD**

**dal 2015 - dati 2014**



## 1. Calcolo della %RD



- comuni con %RD < 65%
- comuni che conferiscono in discarica



## 2. Calcolo della %RDE



## 1. Calcolo della %RD

$$\%RD = \frac{RD + SR + IngR}{RU_{TOT}} \times 100$$



**MULTIMATERIALE al netto degli scarti**



Vetro-metalli	<b>15%</b>
Vetro-plastica-metalli	<b>27%</b>
Plastica-metalli	<b>24%</b>
Carta-plastica-metalli	<b>16%</b>



## 1. Calcolo della %RD

$$\%RD = \frac{RD + SR + IngR}{RU_{TOT}} \times 100$$



**SR** = Rifiuti da **pulizia delle strade** avviati a **recupero** al netto degli scarti (**45%**)



**IngR** = Rifiuti **ingombranti** avviati a **recupero** al netto degli scarti (**70%**)





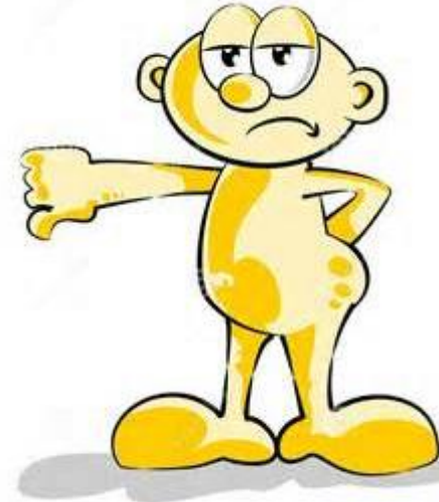
!!!

## SCARTI

% MASSIME ( condizione peggiore)



% RD



SCARTI INFERIORI



COMUNICATI DALL'IMPIANTO





## STIMA DELLA NUOVA %RD

VALORE COMPLESSIVO IN VENETO

61,9%

FASCE	%RD CLASSICA	%RD NUOVA
> 65%	455	423
50-65	98	129
<50%	28	29

**STIMA PER COMUNE NON UFFICIALE - ESPOSTA**



## 2. Calcolo della %RDE

$$\%RDE = \frac{RD + SR + IngR + CD}{RU_{TOT} + CD} \times 100$$

FACILITAZIONI



COMPOSTAGGIO DOMESTICO



TURISMO



## 2. Calcolo della %RDE

$$\%RDE = \frac{RD + SR + IngR + CD}{RU_{TOT} + CD} \times 100$$

$$CD = ACD\% \times n^{\circ} \text{ abitanti Comune} \times Ka \times 365$$

utenze compostanti

0,250 kg



## 2. Calcolo della %RDE

$$\%RDE = \frac{RD + SR + IngR + CD}{RU_{TOT} + CD} \times 100$$



### RISPETTO DELLE 3 CONDIZIONI

1. CONVENZIONE
2. TUTTA LA FRAZIONE ORGANICA (+ verde al centro di raccolta)
3. CONTROLLI





## 2. Calcolo della %RDE

$$\%RDE = \frac{RD + SR + IngR + CD}{RU_{TOT} + CD} \times 100$$

FACILITAZIONI



COMPOSTAGGIO  
DOMESTICO



TURISMO





## 2. Calcolo della %RDE

influenza del turismo

$$\%RDE = \frac{RD + SR + IngR + CD}{RU_{TOT} + CD} \times 100$$

The plus sign (+) in the denominator is circled in red, with three arrows pointing to the numbers 1, 2, and 3, indicating the scoring system for the tourism influence factor.

$\mu$  = abitanti equivalenti/popolazione residente

$1,0 < \mu \leq 1,5$  + 1 punto

$1,5 < \mu \leq 2,0$  + 2 punti

$\mu > 2,0$  + 3 punti





## 2. Calcolo della %RDE

$$\%RDE = \frac{RD + SR + IngR + CD}{RU_{TOT} + CD} \times 100$$

~~APPOSITI IMPIANTI  
DGRV 1845/2005~~





## CONCLUSIONI

- dal 2015 – dati 2014
- nuovi obiettivi
- nuova %RD
- nuova %RDE



**PERCENTUALI RAGGIUNTE POTREBBERO  
ESSERE INFERIORI ALLE ATTUALI**



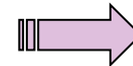
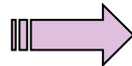
## CONCLUSIONI

1. AVVIARE A RECUPERO DI MATERIA INGOMBRANTI E SPAZZAMENTO
2. COMUNICARE LA % DI SCARTI PER
  - MULTIMATERIALE
  - INGOMBRANTI
  - SPAZZAMENTO
3. VERIFICARE REQUISITI PER COMPOSTAGGIO DOMESTICO



alla fine del corso c'è l'attestato  
presentazioni disponibili sul sito

0422 5586...



.. *dal 41 al*  
*48*