

Allegato 2 - Modalità di calcolo delle risultanze dei fabbisogni standard

Codice catastale	A400					
Comune	Ariano nel polesine					
Regione	Veneto					
Cluster di appartenenza	10 - Comuni in zone litoranee con basso livello di benessere					
Popolazione residente						
Quantità di rifiuti in tonnellate (N)			2016	2018	2016	2018
			2.041	1962,362		
	Unità di misura	Coefficiente [€ per ton] (A)	Valore del comune (B)		Componente del costo standard A	Componente del costo standard A
Costante		130,45			130,45	130,45
Cluster <sup>(1)</sup>	-	62,22	Cluster 1		62,22	62,22
Economie/diseconomie di scala <sup>(2)</sup>	-	0,66			0,66	0,66
Fattori di contesto <sup>(3)</sup>	-	82,70			82,70	82,70
					A*B	A*B
<b>Dotazione regionale infrastrutture <sup>(4)</sup></b>						
Impianti regionali di incenerimento e coincenerimento	n.	-1,881131	3	3	-5,64	-5,64
Impianti regionali di trattamento meccanico biologico	n.	4,169175	6	6	25,02	25,02
Discariche	n.	-2,531007	10	12	-25,31	-30,37
Percentuale di tonnellate smaltite in impianti regionali di compostaggio, digestione anaerobica e trattamento integrato	%	1,037938	55	55	56,90	57,34
Percentuale di tonnellate smaltite in impianti regionali di incenerimento e coincenerimento	%	-0,130194	14	13	-1,88	-1,64
Percentuale di tonnellate smaltite in discariche regionali	%	-0,216409	12	15	-2,69	-3,20
<b>Forma di gestione del servizio</b>						
Presenza di gestione associata <sup>(5)</sup>	Si/No	5,823748	NO	SI	0,00	5,82
<b>Modalità di gestione del servizio <sup>(6)</sup></b>						
Presenza della raccolta domiciliare	Si/No	14,709711	SI	SI	14,71	14,71
Presenza dei centri di raccolta	Si/No	-31,947432	NO	NO	0,00	0,00
Presenza della raccolta su chiamata	Si/No	10,494439	SI	SI	10,49	10,49
<b>Contesto domanda/offerta</b>						
Raccolta differenziata nell'anno in corso <sup>(7)</sup>	%	0,650229	68	64	44,36	41,61
Distanza tra il comune e gli impianti <sup>(8)</sup>	Km	0,176365	36	36	6,29	6,35
<b>Costo standard unitario (C) <sup>(9)</sup></b>	€ per ton				<b>398,28</b>	<b>396,52</b>
<b>Costo standard complessivo (D=N*C) <sup>(10)</sup></b>	€				<b>812.802</b>	<b>778.119</b>