

	2022			2023			2024			2025		
	Ambito tariffario: Comune di Sapi			Ambito tariffario: Comune di Sapi			Ambito tariffario: Comune di Sapi			Ambito tariffario: Comune di Sapi		
	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo Integrato RU (TOT FEF)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo Integrato RU (TOT FEF)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo Integrato RU (TOT FEF)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo Integrato RU (TOT FEF)
Costi dell'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani indifferenziati - <b>CRF</b>	-	253.132	253.132	-	217.293	217.293	-	217.293	217.293	-	217.293	217.293
Costi dell'attività di trattamento e smaltimento dei rifiuti urbani - <b>CRS</b>	-	171.867	171.867	-	174.544	174.544	-	174.544	174.544	-	174.544	174.544
Costi dell'attività di trattamento e recupero dei rifiuti urbani - <b>CR</b>	-	257.800	257.800	-	261.845	261.845	-	261.845	261.845	-	261.845	261.845
Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate - <b>CRD</b>	-	421.921	421.921	-	362.159	362.159	-	362.159	362.159	-	362.159	362.159
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 - <b>CO<sup>OP</sup>ruv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 - <b>CO<sup>OP</sup>rv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costi operativi previsionali variabili di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 - <b>CO<sup>OP</sup>rvv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante dai rifiuti - <b>AR</b>	-	60.180	60.180	-	60.120	60.120	-	60.120	60.120	-	60.120	60.120
Fattore di sharing - <b>b</b>	0	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti dopo sharing - <b>b(AR)</b>	-	18.054	18.054	-	18.036	18.036	-	18.036	18.036	-	18.036	18.036
Ricavi derivanti dai competitivi riconosciuti dai sistemi collettivi di compliance - <b>AR<sub>cc</sub></b>	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
Fattore di sharing - <b>b(1+a)</b>	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42	0,42
Ricavi derivanti dai competitivi riconosciuti dai sistemi collettivi di compliance dopo sharing - <b>b(1+a)AR<sub>cc</sub></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Componente a conguaglio relativa ai costi variabili - <b>RCtot<sub>rv</sub></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oneri relativi all'IVA indebitabile - PARTE VARIABILE	-	42.838	42.838	-	43.554	43.554	-	43.554	43.554	-	43.554	43.554
Recupero delta (17a-17m) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE VARIABILE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>17Va</b> totale delle entate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al art. 4.6 del 363/2021/R/R/	-	1.129.524	1.129.524	-	1.041.381	1.041.381	-	1.041.381	1.041.381	-	1.041.381	1.041.381
<b>17Vb</b> totale delle entate tariffarie relative alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al art. 4.6 del 363/2021/R/R/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio - <b>CSL</b>	-	148.768	148.768	-	144.864	144.864	-	144.864	144.864	-	144.864	144.864
Costi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti - <b>CARC</b>	-	14.443	14.443	-	14.429	14.429	-	14.429	14.429	-	14.429	14.429
Costi generali di gestione - <b>CG</b>	-	31.222	31.222	-	12.712	12.712	-	12.712	12.712	-	12.712	12.712
Costi relativi alla qualità di servizi inesigibili - <b>CCD</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altri costi - <b>CO<sub>av</sub></b>	16.008	16.008	32.015	3.392	6.784	3.392	3.392	6.784	3.392	3.392	6.784	3.392
Costi comuni - <b>CC</b>	16.008	82.178	98.185	3.392	30.533	33.925	3.392	30.533	33.925	3.392	30.533	33.925
Ammortamenti - <b>Amn</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Accantonamenti - <b>Acc</b>	-	-	-	-	150.300	150.300	-	150.300	150.300	-	150.300	150.300
- di cui costi di gestione post-operativa delle discariche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- di cui per crediti	-	-	-	-	150.300	150.300	-	150.300	150.300	-	150.300	150.300
- di cui per rischi e oneri previsti da normativa di settore a/o dal contratto di affidamento	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Remunerazione del capitale investito netto - <b>R</b>	21.871	16.948	38.819	-	16.837	16.837	-	16.837	16.837	-	16.837	16.837
Remunerazione delle immobilizzazioni in corso - <b>R<sub>cc</sub></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costi di uso del capitale di cui all'art. 13.1.1 del MTR-2 - <b>CK<sub>capitale</sub></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costi di uso del capitale - <b>CK</b>	21.871	16.948	38.819	-	167.137	167.137	-	167.137	167.137	-	167.137	167.137
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 - <b>CO<sup>OP</sup>rfv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 - <b>CO<sup>OP</sup>rfv</b>	-	-	-	-	32.870	32.870	-	32.870	32.870	-	32.870	32.870
Costi operativi previsionali fissi di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 - <b>CO<sup>OP</sup>rfv</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Componente a conguaglio relativa ai costi fissi - <b>RC<sub>f</sub></b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oneri relativi all'IVA indebitabile - PARTE FISSA	-	9.236	9.236	-	5.267	5.267	-	5.267	5.267	-	5.267	5.267
Recupero delta (17a-17m) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE FISSA	-	-	-	-	124.455	124.455	-	124.455	124.455	-	124.455	124.455
<b>17Va</b> totale delle entate tariffarie relative alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al art. 4.6 del 363/2021/R/R/	37.879	277.130	315.008	3.392	508.128	508.127	3.392	508.489	508.881	3.392	492.828	492.818
<b>17Vb</b> totale delle entate tariffarie relative alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al art. 4.6 del 363/2021/R/R/	37.879	1.406.454	1.444.533	3.392	1.546.507	1.547.879	3.392	1.547.851	1.551.242	3.392	1.474.207	1.477.599
<b>17Vc</b> totale delle entate tariffarie relative alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al art. 4.6 del 363/2021/R/R/	37.879	1.406.454	1.444.533	3.392	1.546.507	1.547.879	3.392	1.547.851	1.551.242	3.392	1.474.207	1.477.599
<b>Grandezze fisico-tecniche</b>												
raccolta differenziata - %			60%			67%			67%			67%
Q <sub>ru</sub> / ton			2.873,03			3.016,68			3.016,68			3.016,68
costo unitario effettivo - Cueli €/cent/ton			47,63			41,52			43,75			46,12
indicatori di riferimento (cent/ton) (tabbisogno standard/costo medio settore)			38,43			40,40			40,40			40,40
<b>Coefficiente di graduabilità</b>												
Valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata - <b>y<sub>1</sub></b>			0,25			0,25			0,25			0,25
Valutazione rispetto all'efficacia dell'attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - <b>y<sub>2</sub></b>			0,30			0,30			0,30			0,30
<b>Indice y</b>			0,45			0,45			0,45			0,45
<b>Coefficiente di graduabilità (1+y)</b>			0,45			0,45			0,45			0,45
<b>Verifica dei limiti di crescita</b>												
RP <sub>ru</sub>			1,7%			1,7%			1,7%			1,7%
Coefficiente di recupero di produttività - <b>X<sub>ru</sub></b>			0,31%			0,31%			0,31%			0,31%
coeff. per il miglioramento previsto della qualità - <b>Q<sub>ru</sub></b>			4,00%			4,00%			4,00%			4,00%
coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale - <b>PG<sub>ru</sub></b>			0,00%			0,00%			0,00%			0,00%
coeff. per decreto legislativo n. 116/20 - <b>C<sub>ru</sub></b>			0,00%			0,00%			0,00%			0,00%
<b>Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe <math>\mu</math></b>			5,39%			5,39%			5,39%			5,39%
17V <sub>1</sub>			1.059			1.059			1.059			1.059
17V <sub>2</sub>			1.444.533			1.549.999			1.551.242			1.477.599
17V <sub>3</sub>			672.578			1.129.524			1.041.381			1.041.381
17V <sub>4</sub>			380.186			190.553			349.848			424.835
17V <sub>5</sub>			1.292.844			1.320.077			1.391.229			1.466.217
17V <sub>6</sub> / 17V <sub>1</sub>			1.153			1.141			1.150			1.006
17V <sub>max</sub> (entrate tariffarie massime applicabili nel rispetto dei limiti di crescita)			1.320.077			1.391.229			1.466.217			1.477.599
delta (17V <sub>6</sub> -17V <sub>max</sub> )			124.455			158.669			85.026			
17V <sub>1</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>1</sub> -17m)			1.129.524			1.041.381			1.041.381			1.041.381
17V <sub>2</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>2</sub> -17m)			192.474			346.456			421.444			424.835
17V <sub>3</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>3</sub> -17m)			37.879			3.392			3.392			3.392
17V <sub>4</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>4</sub> -17m)			1.292.129			1.320.077			1.466.217			1.477.599
17V <sub>5</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>5</sub> -17m)			1.059			1.059			1.059			1.059
17V <sub>6</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>6</sub> -17m)			1.444.533			1.549.999			1.551.242			1.477.599
17V <sub>7</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>7</sub> -17m)			672.578			1.129.524			1.041.381			1.041.381
17V <sub>8</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>8</sub> -17m)			380.186			190.553			349.848			424.835
17V <sub>9</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>9</sub> -17m)			1.292.844			1.320.077			1.391.229			1.466.217
17V <sub>10</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>10</sub> -17m)			1.153			1.141			1.150			1.006
17V <sub>11</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>11</sub> -17m)			1.320.077			1.391.229			1.466.217			1.477.599
17V <sub>12</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>12</sub> -17m)			124.455			158.669			85.026			
17V <sub>13</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>13</sub> -17m)			1.129.524			1.041.381			1.041.381			1.041.381
17V <sub>14</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>14</sub> -17m)			192.474			346.456			421.444			424.835
17V <sub>15</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>15</sub> -17m)			37.879			3.392			3.392			3.392
17V <sub>16</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>16</sub> -17m)			1.292.129			1.320.077			1.466.217			1.477.599
17V <sub>17</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>17</sub> -17m)			1.059			1.059			1.059			1.059
17V <sub>18</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>18</sub> -17m)			1.444.533			1.549.999			1.551.242			1.477.599
17V <sub>19</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>19</sub> -17m)			672.578			1.129.524			1.041.381			1.041.381
17V <sub>20</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>20</sub> -17m)			380.186			190.553			349.848			424.835
17V <sub>21</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>21</sub> -17m)			1.292.844			1.320.077			1.391.229			1.466.217
17V <sub>22</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>22</sub> -17m)			1.153			1.141			1.150			1.006
17V <sub>23</sub> dopo distribuzione delta (17V <sub>23</sub> -17m)		</										

---