1.00 1.00	Part		2024			2025		
Second Column	March Marc			GANGI			GANGI	
Additional Content of Content o	Standard Continues and Conti							
Control of the Description Control of the Control	March 1999	Costi dell'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani indifferenziati CRT	95.903	-		91.773	-	91.77
1.00 1.00	Column C		-					108.76
Company	Comparison of Comparison (Comparison Comparison Compa	Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate CRD	-				-	400.87
Column C	Comment Comm		-					-
Comparison Com	Company Comp	Costi operativi incentivanti variabili di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 COJ ^{EXP} _{TV}	-	ı	-	-	-	-
March Marc	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		-					0,60
12 12 12 12 12 12 12 12	Total plane							-
State Stat	March 1997 Mar		l					
The content of the	April Apri							
100 200 100	March Marc							34.28
Marie Mari	State		15,000			5,000		70.70
Company Comp	Color of the part of the par							777.77
Company Comp	Color of the part of the par	Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio CSI.	49.726		49.726	47.585	.	47.58
The content of the	The content of the	Costi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti CARC	-	4.795	4.795	-	6.800	6.80
2	The content of the							92.33
March 100 10	Accordance Acc	Altri costi CO AL						17.71
2	Additional Content Section C							116.85
175 175	1.77							2.07
1	## A Ling and Annew Treatment Microse 1							2.07
Manuscran contact for moth time 1 100	March 1995						-	-
1	Control And Control And Control (1) and Mark (1) and Mark (2) and Ma						-	15.71
200 200	200 200						-	-
1	Section Company Comp							28.64
1	1							-
1.00	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 				-	
March Marc	The state of the control workshop of the control of control of policy of the control of control of policy of the control of control cont		- 4.283			-		- 14 27
March Marc	185.91 30.70 185.91 18.90 19.90 18.50 18.90 19.90 19.50 19.90 19		-			-	14.374	-
1982 1982	March Marc							207.45
1	Continue for devotes							1.050.063 985.229
176 2000 2						1		
					70%			69%
A A A A A A A A A A	1.00 1.00							2.007,0
### A 150 A	### According region by control of discretion (a) 4.00							43,98
### A 150 A	### According region by control of discretion (a) 4.00	Coefficiente di gradualità						
See	1986 1987 1988	valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ_1						
Verifica del limbe di crescio	Variety of the desired control of the secretary of production of produ							
	275 275	Coefficiente di gradualità (1+ y)			0,75			0,60
Set	Control of According disportancials X	Verifica del limite di crescita						
Seed for the indicators to previous debt coasts)	Self, per Implemented previols previols and SELF	rpi _a						
Control of control or person position on a control of	Control of control legislation of 11/20 Crits Crit							•
Section Sect	State Stat							
1,946 1,975 1,97	10/04 10/05 10/0	coeff. per recupero inflazione CRI a			3,00%			3,00%
1972 1972	17 17 17 17 17 17 17 17							9,60%
17.54 17.52 18.5	17.44 18.25 18.2	Σ			987.197			985.22
1903 1903	1902 1902							763.828 223.370
1	1	$\sum_{i=1}^{n} I_{i} = I_{i}$			990.334			987.197
Section Sect	Set	$\Sigma \Gamma_{\sigma} / \Sigma \Gamma_{\sigma - 1}$			0,9968			0,9980
Not dispositative current celler (\$1.0 \) 2 mool 77.77 mool 77.7	Note disposed selection (\$1.00 \) (\$1.00 \] (\$1.00 \) (\$1.00 \] (\$1.00 \) (\$1.00 \] (\$1.00 \)				987.197			985.22
18.000 65.342 23.370 14.019 63.437 207.4	150,0000 delibriumone delia (\$Ta-\$Timax) 150,000 55,342 223,70 144,017 534,357 345,145 98 357,147 351,034 134,145 98 357,147 351,034 134,145 98 357,147 351,034 134,145 98 357,147 351,034 134,145 98 357,147 351,034	delta (∑ī₀-∑ī _{max})			-			-
Call Valid Call Valid Call	Second S		l					777.77
Detracioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte fissa 5.27 v. totale delle entrole tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 7.53.828 7.53.828 7.53.828 7.77.7 7.53.828 7.77.7 7.53.828 7.77.7 7.53.828 7.53.828 7.77.7 7.53.828 7.53.828 7.77.7 7.53.828 7.53.828 7.77.7 7.53.828 7.53.82	Defracioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte fissa TV o totale delle entrote tariffarie retalive alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 TV o totale delle entrote tariffarie retalive alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 Totale entrote tariffarie retalive alle componenti di costo sisso dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 Altività esterne Ciclo integrato RU Macro indicatore R1 R1 Calcolo H di partenza AB ²⁰⁵ 2c. si CDE ²⁰⁰⁶ 2c si CDE ²⁰							207.45 985.229
Detracioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte lissa 5.27 v. totale delle entrate tariffarie retalive alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 7.53.828 7.77.7 7.77.7 7.77.7 7.77.7 7.77.7	Detracioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte fissa \$\frac{5}{2}\text{V}_{0}\$ totale delle entrate tariffarie retalive alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 \$\frac{7}{2}\text{T}_{0}\$ totale delle entrate tariffarie retalive alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 \$\frac{7}{2}\text{T}_{0}\$ totale delle entrate tariffarie retalive alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 \$\frac{7}{2}\text{T}_{0}\$ totale delle entrate tariffarie retalive alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 \$\frac{7}{2}\text{T}_{0}\$ totale entrate tariffarie retalive alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 \$\frac{7}{2}\text{T}_{0}\$ totale entrate tariffarie retalive alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 \$\frac{7}{2}\text{T}_{0}\$ totale delle entrate tariffarie retalive alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 \$\frac{7}{2}\text{T}_{0}\$ totale delle entrate tariffarie retalive alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 \$\frac{7}{2}\text{T}_{0}\$ totale delle entrate tariffarie retalive alle componenti di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 \$\frac{7}{2}\text{T}_{0}\$ totale delle entrate tariffarie retalive alle componenti di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 \$\frac{7}{2}\text{T}_{0}\$ totale delle entrate tariffarie retalive alle componenti di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 \$\frac{7}{2}\text{T}_{0}\$ totale delle entrate tariffarie retalive alle componenti di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 \$\frac{7}{2}\text{T}_{0}\$ totale delle entrate tariffarie retalive alle componenti di cui al comm	Dakovica di cui al campo I I della Dakomina e 2/DRF/2001, acta unichila						
EXTF, totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 Attività esterne Ciclo integrato RU Macro Indicatore R1 R1 Calcolo H di partenza Calcolo H di parten	Exp. totale delie entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 Attività esterne Ciclo integrato RU Macro Indicatore R1 R1 Calcolo H di partenza				6.247			6.07
Tr, totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 217.123 201.3 201.3 217.123 201.3 217.123 201.3 Attività esterne Ciclo integrato RU Macro indicatore R1 R1 0.64 0.64 0.64 Calcolo H di partenza ARIO ^{NO} ES est is integrato RU Calcolo H di partenza CRD ^{NO} ES est integrato RU CRD ^{NO} ES est integrator RU CRD ^{NO} ES e	Tr, totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 Attività esterne Ciclo integrato RU Macro Indicatore R1 R1 Calcolo H di partenza Calcolo H di partenza CRO ¹⁰⁰ C si H di partenza CRO ¹⁰⁰ C si H di partenza CRO ¹⁰⁰ C si H di partenza Closse di partenza H Closse di partenza H Colobitivi Colobitiv				T			
Totale entrate tariffarie dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 Affività esterne Ciclo integrato RU Macro Indicatore R1 R1 Calcolo H di partenza Calcolo H di partenza CRO®sc si H di partenza Classe di partenza H Chologo H di partenza Classe di partenza H Chologo H di partenza Classe di partenza H Chologo H di partenza H Chol	Totale entrate tariffarie dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 Affività esterne Ciclo integrato RU Macro Indicatore R1 R1 Calcolo H di partenza Calcolo H di partenza CRO®Ge si H di partenza Classe di partenza H Classe di partenza H Chomatore N Chom							
Attività esterne Ciclo integrato RU Attività esterne Ciclo integrato RU Macro Indicatore R1 R1 Calcolo H di partenza Calcolo H di partenza CADPOSS si CROPOSS si H di partenza Calcolo H di partenza CROPOSS si CRO	Attività esterne Ciclo integrato RU Attività esterne Ciclo integrato RU Macro Indicatore R1 R1 Calcolo H di partenza Calcolo H di partenza CR0ººººs c si CR0ººººs c si H di partenza Calcolo H di partenza CR0ºººs c si CR0ºººs c si CR0ºººs c si CR0ººs c si CR0ººs c si CR0ºs c si C		. -					201.38
Macro Indicatore R1 R1 Calcolo H di partenza AR**09*sc si CRD**09*sc si H di partenza Classe di partenza H Obiettivi Obiettivi 28,5% 32,0%	Macro Indicatore R1 R1 Calcolo H di partenza AR***os**c si 49.757 CRD**os*c si 199.179 H di partenza 25.0% Classe di partenza H Obiettivi Obiettivi 28.5% 32.0%	Totale entrate tariffarie dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021			980.950			979.15
Calcolo H di partenza 0,64	Calcolo H di partenza ARºººs c. si H di partenza H di partenza Classe di partenza H Obiettivi Obiettivi Obiettivi Osciolo H di partenza 49.757 199.179 49.757 199.179 49.757 199.179 49.757 69 199.179 25,0% G 32,0%	Attività esterne Ciclo integrato RU	-	-	-	-	-	-
Calcolo H di partenza ARºººsc si	Calcolo H di partenza ARºººs c. si Cloron di partenza ARºººs c. si Go Obietiivi Disprimenta Calson di partenza 49.757 199.179 49.757 199.179 49.757 59.70 199.179 40.757 60.75							
Calcolo H di partenza ARºººsc si	Calcolo H di partenza ARºººs c. si Cloron di partenza ARºººs c. si Go Obietiivi Disprimenta Calson di partenza 49.757 199.179 49.757 199.179 49.757 59.70 199.179 40.757 60.75	Macro Indicatore R1	Ī					
AR ^{agg} sc si CRD ^{agg} sc si H di partenza Classe di partenza H Obiettivi A9.757 199.179 25,0% G 28,5% 32,0%	AR ^{agg} sc si CRD ^{agg} sc si H di partenza Classe di partenza H Obiettivi 28,5% 28,5% 32,0%				0,64			0,6
CRD ⁹⁰⁹ sc si 199.179 H di partenza 25,0% Classe di partenza H G Obiettivi 28,5% 32,0%	CRD°99 sc si 199.179 H di partenza 25,0% Classe di partenza H G Obiettivi 28,5% 32,0%	·				_		
H di parienza Classe di parienza H Obiettivi Diettivi 25,0% G 28,5% 32,0%	H di parienza Classe di parienza H Obiettivi 25,0% G 28,5% 28,5% 32,0%					}		
Obiettivi 28,5% 32,0%	Obiettivi 28,5% 32,0%	H di partenza			25,0%	1		
	Cidsse obletiivo F							32,0%