Proceedings Process		2024 COMUNE SANTANGELO MUXARO			2025		
Personal Content of State Content 1977 Personal Content 1977		COI	MUNE SANT'ANGELO MUX.	ARO	COI	MUNE SANT'ANGELO MUXAI	RO
1		Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune		Ciclo integrato RU (TOT PEF)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune		Ciclo integrato RU (TOT PEF)
Column C		28.294			28.956	28.145	28.95 28.14
Column C		- 47.000			- 40 514	42.247	42.24
Collegate System Collegate S	Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO EEP 114.TV	67.099		67.099	69.316	-	- 69.311
The control of the co		-	-	-	-		-
The content of the co	Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti AR	-	0	0	-	0	
1	Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti dopo sharing b(AR)	0,80	0,60	0,80	0,60	0,80	0,60
100 100		- 0.20		0.20	- 0.20	0	0.20
Comment of a property and and and and and and and an approximate the property of the propert	Fattore di Sharing b(1+ω)	1	0,72				
1				- 0	-	- 0	-
1.00 1.00			16.895	16.895		16.886	16.88
Content of this in general case in the second rough of CNE		95.394	90.455	185.848	98.473	87.278	185.75
140 140	Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio CSL	18.430	-	18.430	20.309	- 1	20.30
Comment And product and any Comment Commen		4 224	587		4 461	13.351	13.35
Section Comment Comm	Costi relativi alla quota di crediti inesigibili CCD	-	-	-	-	-	-
According Marked State 1		4.224			4.461		8.91 26.72
And and and general collegated above the collegate of the	Ammortamentii Amm	8.339	-	8.339	6.624	-	6.62
	- di cui costi di gestione post-operativa delle discariche			-	-	-	-
Color of the rest exponent deplets where the following 1	·	<u> </u>	-	-	-	-	
1	- di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie			-	-	-	
Contraction of Contraction (Contraction) Contraction) Contraction (Contraction)	Remunerazione del capitale investito netto R Remunerazione delle immobilizzazioni in caso R_{UC}	2.947		3.657	2.373	565	2.93
Cold Agenches Agencies (Cold Cold Cold Cold Cold Cold Cold Cold	Costi d'uso del capitale di cui all'art. 13.11 del MTR-2 CK proprietari					-	4.93
Collegendary description of a control of a c	Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO ^{EEP} 114, TF	1		17.156	13.935	565	14.50
200	Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ ^{EXP} _{TF}	-	1	-	-	-	-
1	Componente a conguaglio relativa ai costi fissi RCtot #	- 302	-		- 250		250
1,270 1,27		-	4.710	4.710	-	4.676	4.67
1967 1967	∑TFa totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisse dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	38.798	16.276	55.074	38.455		65.95
Senders Note Notice							251.71 251.71
175					l		
4.17				71%			71%
Accordance of informatic journing (Stotogya stotographics) Accordance of informatic journing (Stotogya stotographics)							527,4
40 41 42 43							43,4
Automation of a financian of an infinited dispersassions per funding a financian from the financian of a financian financian for the financian f	Conference of the control of the con						
1,000 1,00	Coemiciente ai gradualita						
Various dat limite di creacità Principal Princip	valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata y ₁						
1	valutatione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ_1 valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizza e ricicio γ_2 Totale γ			-0,30 -0,31			-0,30 -0,31
Confidence of an experience of a experience of an experience of an experience of a experience o	valutatione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ_1 valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizza e ricicio γ_2 Totale γ			-0,30 -0,31			-0,30 -0,31
Cooling Cool	valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ_1 valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio γ_2 Totale γ Coefficiente di graduatità $(i+\gamma)$			-0,30 -0,31 0,69			-0,30 -0,31 0,69
2,000 1,00	valutatione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata y ₁ valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y ₂ Toliate y Coefficiente di gradualità (i+ y) Verifica del limite di crescita tripia.			-0,30 -0,31 0,69 2,7% 0,10%			-0,30 -0,31 0,69 2,7% 0,10%
	valutatione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata Y1 valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizza e ricicio Y2 Totale Y Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita pila coefficiente di ecupero di produttività X0 coefficiente mi gilicomento previsto della qualità QLa			-0,30 -0,31 0,69 2.7% 0,10% 0,00%			-0.30 -0.31 0.69 2.7% 0.10% 0.00%
20072 2017	valutatione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata Y1 valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizza e ricicia Y2 Totale Y Coefficiente di graduatità (1+ y) Verifica del limite di crescita IPI a coefficiente di recupero di produttività X a coefficiente di recupero di produttività X a coefficiente di recupero di produttività X a coeffi. per la violarizzazione di modifiche del perimetro gestionate PG a coeff. per la violarizzazione di modifiche del perimetro gestionate PG a coeff. per ceretro legislativo n. 116/20 C ns			-0.30 -0.31 0.69 2.7% 0.10% 0.00% 0.00%			-0.30 -0.31 0.69
1997 1959	valutatione rispetto agli oblettivi di raccolte differenziata. Y1 valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizza e ricicio. Y2 Totale Y Coefficiente di gradualità. (1+ y) Verifica del limite di crescita pila coefficiente di recupero di produttività. Xa coeff. per la migliaramento previsto della qualità. QL coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale. PG coeff. per decreto legistativo n. 116/20. C 114 coeff. per decreto legistativo n. 116/20. C 114 coeff. per recupero intazione CRI g.			-0.30 -0.31 0.69 			-0.30 -0.31 0.69 2.7% 0.10% 0.00% 0.00% 0.00% 7.00%
20.345 2.40.722 1.0944 1.0944 1.0445	volutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziato. Y ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio. Y ₂ Totale Y Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita FPI _a coefficiente di recupero di produttività X _a coeffi. per il migliaramento previsto della qualità. QL _a coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG _a coeff. per per decreto legistivio n. 116/20 C ₁₁₆ coeff. per per decreto legistivio n. 116/20 C ₁₁₆ Coeff. per per decreto legistimo del limite alla crescita delle territrep			-0.30 -0.31 -0.89 -0.89 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00% -9.40% -1.0940			-0,30 -0,31 -0,89 -0,89 -0,10% -0,10% -0,00%
	valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e ricicio y valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e ricicio y valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e ricicio y valutatione di gradutatità (1+ y) Verifica del limite di crescita piri a coefficiente di recupero di produttività X a coeffi. per il miglioremento previsto della qualità QL a coeffi. per la discretazione di madifiche del perimetro gestionate PG a coeff. per evoquero intazione CR a returnatione CR a returnatione CR a returnatione del limite alla crescita delle tariffep (1+p) \$\mathrel{I}_{i} = \mathrel{I}_{i}			-0.30 -0.31 -0.69 -0.10% -0.10% -0.00			-0.30 -0.31 -0.69 -0.0% -0.10% -0.00%
1857 1857	valutatione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata. Y1 valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizza e ricicio. Y2 Totale. Y Coefficiente di gradualità. (1+ y) Verifica del limite di crescita pila. coefficiente di recupero di produttività. X1 coefficiente di recupero di produttività. X2 coeff. per il miglioramento previsto dello qualitità. Q1. coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale. PG a. coeff. per decreto legislativo n. 116/20. C 114 coeff. per coupero intazione CR1 Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffep. [1+2] [2] [3]			-0.30 -0.31 -0.69 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00			-0.30 -0.31 -0.69 -2.7% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00% -9.40% -1.00% -2.51,71 -1.85.848 -5.5074
18	valudatione rispetto all' oblativi di raccolta differenziata V ₁ valudatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e ricicio V ₂ Totale V Coefficiente di graduotità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pri a coefficiente di recupero di produttività X a coeffi. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeffi. per occreto legistrivo n. 116/20 C r ₁₁₆ Torametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffep (1+p) Zi s Zi V _{2,1} Zi V _{2,1}			-0.30 -0.31 -0.69 -0.69 -0.69 -0.69 -0.69 -0.00% -0			-0.30 -0.31 -0.69 -2.7% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00% -9.40% -1.00% -2.51,71 -1.81.848 -5.5074
18 days of distributions dated \$75 \ \$750 \ \$8.478 \ \$1.276 \ \$5.074 \ \$8.455 \ \$2.504 \ \$8.576 \ \$1.675 \ \$1	valutations rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e ricicio γ_2 valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e ricicio γ_2 valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e ricicio γ_2 valutatione di crescita γ_2 valutatione dell' attività γ_2 coefficiente di recupero di produttività γ_2 coefficiente di recupero di produttività γ_2 coeffi. per il miglioramento previsto della qualità γ_2 coeff. per il miglioramento previsto della qualità γ_2 coeff. per decreto legislativo n. 116/20 γ_3 coeff. per decreto legislativo n. 116/20 γ_3 coeff. per recupero intazione γ_3 coeff. per γ_3 coeff. per recupero intazione γ_3 coeff. per γ_3 coef			-0.30 -0.31 -0.69 -0.89 -0.75 -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00% -9.40% -1.0940 -240.922 -169.873 -50.472 -220.445 -1.0934			-0.30 -0.31 -0.69 -0.7% -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.09% -2.51,71 -1.65,849 -5.50,74 -5.40,922 -2.44,922 -2.44,922
To a PV of Fire doop of distribuzione della () To -> Timax) Delinationi di cui di comma 1.4 della Delemina n. 2/DRIF/2021 - parte variable Delinationi di cui di comma 1.4 della Delemina n. 2/DRIF/2021 - parte variable Delinationi di cui di comma 1.4 della Delemina n. 2/DRIF/2021 - parte variable 277 y totale delle entrate tariffarie relative dile componenti di cui di comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 185.598 185.4 186.4 187. y totale delle entrate tariffarie dopo le detrazioni di cui di comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 186.508 186.4 187. y totale delle entrate tariffarie dopo le detrazioni di cui di comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 186.508 186.4 187. y totale delle entrate tariffarie dopo le detrazioni di cui di comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 186.508 186.4 186.4 186.4 186.508 186.4 186.4 186.508 186.4 186.508 186.4 186.508 186	valutations rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e ricicio γ_2 valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e ricicio γ_2 valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e ricicio γ_2 valutatione di crescita γ_2 valutatione dell' attività γ_2 coefficiente di recupero di produttività γ_2 coefficiente di recupero di produttività γ_2 coeffi. per il miglioramento previsto della qualità γ_2 coeff. per il miglioramento previsto della qualità γ_2 coeff. per decreto legislativo n. 116/20 γ_3 coeff. per decreto legislativo n. 116/20 γ_3 coeff. per recupero intazione γ_3 coeff. per γ_3 coeff. per recupero intazione γ_3 coeff. per γ_3 coef			-0.30 -0.31 -0.69 -0.89 -0.75 -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00% -9.40% -1.0940 -240.922 -169.873 -50.472 -220.445 -1.0934			-0.30 -0.31 -0.69 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00% -9.40% -1.07% -2.17/1 -1.88.848 -5.50.74 -2.40.922 -1.0448
Detrozioni di cui al commo 1.4 della Determina n. 2/08IF/2021 - parte fissa 27 V ₈ totale delle entrate traffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al commo 1.4 della Determina n.2/08IF/2021 27 F ₈ totale delle entrate traffarie relative alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al commo 1.4 della Determina n.2/08IF/2021 28 Attività esterne Ciclo integrato RU	valutations rispetto agli obstitivi di raccolta differenziata γ_1 volutations rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizzo e riccio γ_2 volutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizzo e riccio γ_2 vocalità e productità (il + γ) Verifica del limite di crescita (pi) coefficiente di graduatità (il + γ) Verifica del limite di crescita (pi) coefficiente di recupero di produttività χ_0 coeffi. per la volorizzazione di modifiche del perimetro gestionate PG_a coeffi. per la volorizzazione di modifiche del perimetro gestionate PG_a coeffi. per occupero intiziona CR_{ij} Rarametro per la determinazione CR_{ij} Rarametro per la determinazione CR_{ij} El γ_{ij} Σ_{ij}			-0.30 -0.31 -0.69 -0.69 -0.69 -0.7% -0.10% -0.00% -			-0.30 -0.31 -0.69 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.09% -2.51,71 -1.85.848 -5.5074 -2.40,922 -1.0448 -2.51,71 -1.0448
TV a totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021 Tria 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 Altività esterne Ciclo integrato EU Macro indicatore R1 ET Calcalo H di portenza ARE®1.c. si Calcalo B di portenza H di portenza H Colses di portenza H Colses di portenza H	valutations rispetto agli oblatiti di raccolta differenziata γ_1 valutations rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizzo e ricicio γ_2 Totale γ Coefficiente di gradualità (1+ γ) Verifica del limite di crescita (pl) coefficiente di recupero di produttività χ_2 coeffi. per il miglioramento previsto della quolità Ω_1 . coeff. per la riugiloramento previsto della quolità Ω_2 . coeffi. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG_2 coeffi. per per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG_3 coeffi. per recupero inflazione CR_2 Parametro per la determinazione CR_3 Transportatione del finite dila crescita delle tariffep (1+p) $\sum_{i=1}^{N} \sum_{j=1}^{N} \sum_{i=1}^{N} \sum_{j=1}^{N} \sum_$			-0.30 -0.31 -0.69 -0.69 -0.69 -0.69 -0.69 -0.69 -0.00% -0.			-0.30 -0.31 -0.69 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00% -9.40% -1.00% -2.51.71 -1.85.848 -5.50.74 -2.40.922 -1.0448
Attività esterne Ciclo integrato RU Attività es	valutations rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e riccio y valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e riccio y valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e riccio y valutatione della (il totali valutatione della (il totali preparatione per il riutilizzo e riccio y valutatione della (il totali valutatione della (il totali per valutatione			-0.30 -0.31 -0.69 -0.69 -0.7% -0.10% -0.00%			-0.30 -0.31 -0.69 -0.75 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00%
Attività esterne Ciclo integrato RU Attività es	valutations rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e riccio y valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e riccio y valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e riccio y valutatione della (il totali valutatione della (il totali preparatione per il riutilizzo e riccio y valutatione della (il totali valutatione della (il totali per valutatione			-0.30 -0.31 -0.69 -0.69 -0.7% -0.10% -0.00%			-0.30 -0.31 -0.69 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00% -9.40% -1.076 -251.71 -1.048 -1.0
Attività esterne Ciclo integrato RU Mocro Indicotore R1 1 Colicolo H di partenzo AR ^{FOR} IC si CRO ^{CONSI} C si 1 21.642 1 40 partenzo Classe di partenza H Disiettivi 5.0% 10,0%	valutatione rispetto agli oblettivi di raccolta differenziata. Y1 valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio. Y2 violate Y Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita pi			-0.30 -0.31 -0.49 -0.30 -0.49 -0.49 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00% -			-0.30 -0.31 -0.49 -0.78 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00% -9.60% -1.00% -251,71 -185.848 -5.5074 -240,722 -1.0448 -251,71 -251,71 -251,71 -251,71 -251,71 -251,71 -251,71 -251,71
Mocro Indicatore R1 R1 Calcolo H di partenza AE ⁰⁰⁰ Le si Calcolo H di partenza AE ⁰⁰⁰ Le si Ri portenza Ri portenza Ri di portenza H Obiettivi 5,0% 10,0%	valutatione rispetto agli obiettivi di reccolta differenziala. Y1 valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio. Y2 totale Y Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita PPia Coefficiente di recupero di produttività X2 coeff. per la riugitoramento previsto della qualità QL2 coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimento gestionale PG2 coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimento gestionale PG3 coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimento gestionale PG3 coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimento gestionale PG3 coeff. per accepto la produttività X2 coeff. per accepto la valorizzazione del modifiche del perimento gestionale PG3 coeff. per accepto la valorizzazione GR3 Ramanetro per la determinazione del limite dila crescita delle tariffep (1+p) X1 s. X1			-0.30 -0.31 -0.49 -0.30 -0.31 -0.69 -0.09 -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -7			-0.30 -0.31 -0.49 -0.31 -0.49 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.00% -2.51,71 -1.58.848 -5.5074 -2.40,722 -1.0448 -2.51,71 -2.51,71 -2.51,71 -2.51,71 -2.51,71 -2.51,71 -2.51,71 -2.51,71 -2.51,71 -2.51,71 -2.51,71
Mocro Indicatore R1 R1 Calcolo H di partenza AE ⁰⁰⁰ Le si Calcolo H di partenza AE ⁰⁰⁰ Le si Ri portenza Ri portenza Ri di portenza H Obiettivi 5,0% 10,0%	valutatione rispetto agli chiefiti di reccolta differenziata. Y1 volutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riccio. Y2 Totale Y Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pila coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di valorizzazione di modifiche del perimetro pestionale PG coefficiente di valorizzazione del modifiche del perimetro pestionale PG (1+p) X1 X2 X2 X3 X4 X4 X4 X4 X5 X5 X5 X6 X5 X5 X6			-0.30 -0.31 -0.49 -0.30 -0.31 -0.69 -0.69 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -7			-0.30 -0.31 -0.49 -0.31 -0.69 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.00%
Calcolo H di parlenza	valuatione rispetto agli obiettivi di reccolta differenziala. Y ₁ valuatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riccio. Y ₂ Totale Y Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita pri coefficiente di recupero di produttività X coefficiente di recupero di recupero di produttività X coefficiente di recupero di produttività X coefficiente di recupero di recupero di produttività X coefficiente di recupero			-0.30 -0.31 -0.31 -0.69 -0.31 -0.69			-0.30 -0.31 -0.69 -0.78 -0.10% -0.10% -0.00%
Calcolo H di partenza AR ^{PSI} C. si AR ^{PSI} C. si 1 21.642 H di portenza H di portenza H Oblettivi 5,0% 10,0%	valutatione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata. Y ₁ valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e ricicio. Y ₂ riotale Y Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita pl. coeff. per il miglioramento previsto della quotità X ₀ coeff. per il miglioramento previsto della quotità QL ₀ coeff. per la voltazzione di mallifiche del perimetro gestionale PG ₀ coeff. per el corriorazzione di mollifiche del perimetro gestionale PG ₀ coeff. per la voltazzione della milita di crescita delle tariffe p (1+ p) coeff. per recupero inflazione CR ₁ retramento per la determinazione CR ₁ retramento per la determinazione della limite dilla crescita delle tariffe p (1+ p) Zi c. (Introductionali di cui di commo il 4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte variabile Delitazioni di cui al commo il 4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte rissa Zi V. totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al commo il 4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte la colla della controla di cui al commo il 4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte la colla della colla della della della della componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al commo il 4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte la colla della colla della della della componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al commo il 4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte la colla della colla della della della della componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al commo il 4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte la colla della colla della della della componenti di costo fisso dopo le detrazioni di cui al commo il 4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte la colla della colla della dell			-0.30 -0.31 -0.31 -0.69 -0.31 -0.69			-0.30 -0.31 -0.69 -0.75 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.00%
AR ⁵⁰⁹ Lc sl Closse of portenza H Closse of portenz	valutatione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata. Y ₁ valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riccito. Y ₂ fotale. Y Coefficiente di gradualità. (1+ y) Verifica del limite di crescita. Pl ₂ coefficiente di recupera di produttività. X ₂ coefficiente di recupera di produttività. X ₃ coefficiente di recupera di produttività. X ₃ coeffi. per il miglioramento previsto della quotità. QL ₂ coeffi. per la voltaziono di modifiche del perimento gestionale. PG ₂ coeff. per la voltaziona della filiatione della interio gestionale. PG ₃ coeff. per la voltaziona della filiatione della interio gestionale. PG ₃ coeff. per la voltaziona della filiatione della interio gestionale. PG ₃ coeff. per la voltaziona della filiatione della interio gestionale. PG ₃ coeff. per la voltazione della filiatione della interio della territta di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte variabile. Coefficiente tariffaria e la della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte variabile. Coefficiente tariffaria terita tariffaria relativa alla componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte variabile della coefficiente tariffaria relativa alla componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte variabile della della tariffaria relativa alla componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte variabile della della tariffaria relativa alla componenti di costo variabile della			-0.30 -0.31 -0.31 -0.69 -0.31 -0.69			-0.30 -0.31 -0.69 -0.75 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.00%
AR ⁵⁰⁰ x cs i C100 ¹⁰⁰ x c d	valuatione rispetto agli obiettivi di reccolta differenziala. Y ₁ valuatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riccio. Y ₂ Totole Y Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita pri coefficiente di recupero di produttività X ₀ coeffi. per il miglioramento previsto della qualità QL ₀ coeff. per la volorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG ₀ coeff. per la volorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG ₀ coeff. per la volorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG ₀ coeff. per la volorizzazione della filiate di la crescita delle tariffep (1+p) 27 - 27 - 27 - 27 - 27 - 27 - 27 - 27			-0.30 -0.31 -0.31 -0.69 -0.31 -0.69			-0.30 -0.31 -0.69 -0.75 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.00%
H di partenzo	valutation fixed to agli belief this directorial differentiala. Y ₁ valutation fixed to all efficacid etil attività di preparatione per il riutilizzo e riccio. Y ₂ valutatione per la giardia di efficacid etili di preparatione per il riutilizzo e riccio. Y ₂ verifica del limite di crescita pri coefficiente di recupero di produttività X ₀ coeff. per il miglioramento previsto della quolità QL ₀ coeff. per il miglioramento previsto della quolità QL ₀ coeff. per la riccionizzazione di modifiche del primerto pestionale PG coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C ₁₁₆ coeff. per la rodizzazione della fillationi di significa della formitta pestionale PG coeff. per recupero intrazione CR ₀ Ramente per la determinazione CR ₀ Ramente per la determinazione del limite dila crescita delle tariffeg (1+p) 2T _{res} 2T _{res} 2T _{res} 2T _{res} 2T _{res} (1+p) 2T _{res} (1-p) 2T _{res} (1-p) 2T _{res} (1-p) (1-			-0.30 -0.31 -0.31 -0.69 -0.31 -0.69			-0.30 -0.31 -0.69 -0.75 -0.10% -0.10% -0.00%
Oblettivi 5,0% 10,0%	volutations rispetto agli obiettivi di raccolta differenziala. Y ₁ volutations rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riutilizzo e riccio. Y ₂ Totale Y Coefficiente di gradualità. (1+ y) Verifica del limite di crescita. pri a coefficiente di recupero di produttività. X ₁₀ coefficiente di recupero di produttività. X ₁₀ coeffi. per il miglioremento previsto della qualità. QL ₁₀ coeffi. per il miglioremento previsto della qualità. QL ₁₀ coeffi. per il miglioremento previsto della qualità. QL ₁₀ coeffi. per decreto legislativo n. 116/20. C ₁₁₈ coeffi. per recupero intrazione CR ₁ Paramento per la determinazione delli fillite alla crescita delle tariffep (1+p) Tr ₁₀			-0.30 -0.31 -0.47 -0.30 -0.31 -0.47 -0.005 -0.10% -0.00% -			-0.30 -0.31 -0.69 -0.78 -0.10% -0.10% -0.00%
	volutation rispetto agli obettivi di raccolta differendata y 1 volutazione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per i riutilizzo e riccio: y 2 Totale y Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescito Pari coefficiente di recupero di produttività X 2 coefficiente di recupero di produttività X 3 Z 3 Z 3 Z 3 Z 3 Z 4 Z 3 Z 4 Z 5 3 Z 4 Z 5 3 Z 5 3 Z 5 3 Z 5 3 Z 7 5 2 5 3 Z 7 7 La dopo distribuzione della (Σ 10 Σ 1 mox) Totalopo distribuzione della (Σ 10 Σ 1 mox) Totalopo distribuzione della (Σ 10 Σ 1 mox) Totalopo distribuzione della (Σ 10 Σ 1 mox) Portrazioni di cui di commo 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - porte riscia Z 7 7 I totale delle entrale tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 Z 7 8 I totale delle entrale tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 Totale entrale tariffarie dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 Altività esterne Ciclo integrato RU Macre indicoltere R1 R1 Colcolo H di portenza Altività esterne Ciclo integrato RU			-0.30 -0.31 -0.69 -0.87 -0.10% -0.10% -0.00%			-0.30 -0.31 -0.69 -0.10% -0.10% -0.00% -0.00% -0.00% -7.00% -9.40% -1.07% -2.17/1 -1.88.848 -5.50.74 -2.40.922 -1.0448
	volutation rispetto agli obettivi di raccolta differendata y 1 volutazione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per i riutilizzo e riccio: y 2 Totale y Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescito Pari coefficiente di recupero di produttività X 2 coefficiente di recupero di produttività X 3 Z 3 Z 3 Z 3 Z 3 Z 4 Z 3 Z 4 Z 5 3 Z 4 Z 5 3 Z 5 3 Z 5 3 Z 5 3 Z 7 5 2 5 3 Z 7 7 La dopo distribuzione della (Σ 10 Σ 1 mox) Totalopo distribuzione della (Σ 10 Σ 1 mox) Totalopo distribuzione della (Σ 10 Σ 1 mox) Totalopo distribuzione della (Σ 10 Σ 1 mox) Portrazioni di cui di commo 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - porte riscia Z 7 7 I totale delle entrale tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 Z 7 8 I totale delle entrale tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 Totale entrale tariffarie dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 Altività esterne Ciclo integrato RU Macre indicoltere R1 R1 Colcolo H di portenza Altività esterne Ciclo integrato RU			-0.30 -0.31 -0.69 -0.87 -0.10% -0.10% -0.00%			-0.30 -0.31 -0.69 -0.31 -0.69 -0.078 -0.10% -0.00%