111 2022 - 2023						
		2024			2025	
		Casteldeci			Casteldeci	
	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo integrato RU (TOT PEF)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/l Comune/i	Ciclo integrato RU (TOT PEF)
Costi dell'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani indifferenziati CRT	10.403		10.403	9,955	-	9.955
Costi dell'attività di trattamento e smaltimento dei rifluti urbani CTS Costi dell'attività di trattamento e recupero dei rifluti urbani CTR	16.355 485	-	16.355 485	15.651 464	-	15.651 464
Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate CRD	19.076	-	19.076	18.254	-	18.254
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO ^{EEP} _{TM,TV} Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ ^{EEP} _{TV}	-	-		-	-	-
Costi operativi incentivanti variabili di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 COI ^{ENP} TY	-					
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifluti AR Fattore di Sharing b	2.913 0,60	0,60	0,60	2.788 0.60	0,60	2.788 0,60
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti dopo sharing b(AR)	1.748 2.706	-	1.748 2.706	1.673 2.590		1.673 2.590
Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dai sistemi collettivi di compliance AR se Fattore di Sharing &	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
Fattore di Sharing b(1+\omega) Ricavi derivanti dai conspettivi riconosciuti dal dai sistemi collettivi di compliance dopo sharing b(1+\omega)AR ₈₅	0.84 2.273	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84
Componente a conguaglio relativa ai costi variabili RCtot ₇₀	-	-	-	2.175	-	-
Oneri relativi all'IVA indetraibile - PARTE VARIABILE Recupero delta (∑Ta-∑Tmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE VARIABILE		3,835	3.835	3.947	3.965	3.965 3.947
∑TVa totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	42.298	3.835	46.133	44.423	3.965	48.389
Costi dell'attività di spazzamento e di lavoggio CSL	- 1	8.459	8.459	. 1	7.668	7.668
Costi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti CARC		4.832	4.832	-	3.336	3.336
Costi generali di gestione CGG Costi relativi alla quota di crediti inesigibili CCD	6.742 177	329	6.742 506	6.452 169	- 621	6.452 - 452
Altri costi CO AL	1.588	1.034	2.622	1.520	897	2.417
Costi comuni CC Ammortamenti Amm	8.508 4.347	6.195	14.702 4.347	8.141 3.931	3.613	11.754 3.931
Accantonamenti Acc	-	4.270	4.270	-	8.373	8.373
- di cui costi di gestione post-operativa delle discariche - di cui per crediti	-	4.270	4.270		8.373	8.373
- di cui per rischi e oneri previsti da normativa di settore e/o dal contratto di affidamento	-	- '	-	-	-	-
- di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie Remunerazione del capitale investito netto R	1.875	- 1	1.875	1,538	-	1.538
Remunerazione delle immobilizzazioni in corso R _{UC}	- 1	- '	-	[-	-
Costi d'uso del capitale di cui all'art. 13.11 del MTR-2 CK proprietari Costi d'uso del capitale CK	6.222	4.270	10,492	5.469	8.373	13.841
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.1 del MIR-2 $CO^{EB}_{114,17}$ Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.2 del MIR-2 CO^{EB}_{yz}	-	-			-	-
Costi operativi tissi previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ ⁵⁵⁰ yr Costi operativi incentivanti fissi di cui all'articolo 8 del MTR CQI ⁶⁵⁰ yr	-	-	-	-	-	-
Componente a conguaglio relativa ai costi fissi RCfot y Oneri relativi attiVA indetraibile - PARTE FISSA	- 158	1.603	- 158 1.603	- 137	1.572	- 137 1.572
Recupero delta (ΣΤα-ΣΤπαχ) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE FISSA	-	1.603	1.803	2.620	1.372	2.620
∑Tra totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisse dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	14.571	20.527	35.097	16.093	21.225	37.318
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa prima delle detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif ∑Ta= ∑TVa + ∑TFa dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	56.868 56.868	82.166 24.362	139.034 81,230	60.516 60.516	77.511 25.191	138.027 85.707
Grandezze fisico-tecniche raccolta aliferenziata %			35%	<u> </u>		35%
q _{o2} fon			154,22			154,22
costo unitario effettivo - Cueff. €cent/kg Benchmark di riferimento [cent€/kg] (labbisogno standard/costo medio settore)			46.27 38.53			46.82 38.53
Could stand at most with						•
Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ ₁			-0,40			-0,40
valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuttizzo e ricicto Totale y			-0,30 -0,70			-0,30 -0,70
Coefficiente di gradualità (1+ y)			0,30			0,30
Verifica del limite di crescita						
pi _o			2.7%			2.7%
coefficiente di recupero di produttività X, coeffi. per il miglioramento previsto della qualità QL,			0,50%			0,50%
coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG 。 coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C 116			0.00%			0.00%
coeff, per recupero inflozione CRI a			0,00%			0,00%
Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p (1+p)			3,40%			3,40% 1,0340
Σ^{l} \circ			81.230			85.707
$\sum_{IV_{\phi 1}}$			40.860 31.348			42.186 32.477
$\Sigma_{\sigma^{\pm}}$		·	72.208			74.663
∑T₀/∑T₀₁			1,1249			1,1479
∑ _{mox} (entrate tariffarie massime applicabili nel rispetto del limite di crescita)			74.663			77.201
delta (∑T ₀ -∑T _{mox})			6.567	 		8.506
TVa dopo distribuzione delta [∑fa-∑(max)	38.351	3.835 20.527	42.186 32.477	39.655	3.965 21.225	43.620 33.582
Fa dopo distribuzione delta ∑Ta-∑Imax Ta=TVa+TFa dopo distribuzione delta (∑Ta-∑Tmax)	11.950 50.301	20.527 24.3 <u>62</u>	32.477 74.663	12.357 52.011	21.225	33.582 77.202
Detradoni di cui al comma 1,4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte variabile						
Detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte fissa			-			-
∑IV.o lotale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021			42.186			43.620
\$\frac{77}{6}\$ totale delie entrate trainfaire relative alle componenti di costo funcione dopo le deltrazioni di coi al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021	-		32,477			43.620
Totale entrate tariffarie dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021			74.663	 		77.202
Attività esterne Ciclo integrato RU	-	-		-	-	-
Macro Indicatore R1			0,43			0.43
Calcolo H di partenza			0,43			
AR ^{oog} sc_si			1.530			
CRD ⁰⁰⁰ sc .si H di partenza			7.840	1		
	•		17,578	1		
Classe di portenza H			H	1		
			23,5% G			27,0% G

FEF 2022 - 2025						
		2024			2025	
		Maiolo			Malolo	
		Malolo	I		Malolo	
	Costi del/i gestore/i	Costi	Ciclo integrato	Costi del/i gestore/i	Costi	Ciclo integrato
	diverso/i dal Comune	del/i Comune/i	RU (TOT PEF)	diverso/i dal Comune	del/i Comune/i	RU (TOT PEF)
Costi dell'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani indifferenziati CRT	3.285	19,711	22.996	3.143	18.862	22.005
Costi dell'attività di trattamento e recupero dei riffuti urbani CTS Costi dell'attività di trattamento e recupero dei riffuti urbani CTS	5.164	-	5.164 153	4,941 147	-	4.941
Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate CRD	6.023	7.581	13.604	6.571	7.255	13.826
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO EXP INATV	-	-	-	-	-	-
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2	-	-	-	-	-	<u> </u>
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti AR	920	-	920	880	-	880
Fattore di Sharing b	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifluti dopo sharing Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dai sistemi collettivi di compliance AR xc	552 854	-	552 854	528 818	-	528 818
Fattore di Sharing ω	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
Fattore di Sharing b(1+ω)	0,84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84
Ricavi derivanti dai carispettivi riconosciuti dal dai sistemi collettivi di compliance dopo sharing b(1+ω)AR (c Componente a conquaglio relativa ai costi variabili RCIot _{TV}	718	-	718	687	-	687
Oneri relativi all'IVA indetralbile - PARTE VARIABILE		1.567	1.567		1.598	1.598
Recupero delta (∑Ta-∑Tmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE VARIABILE	-			40	-	40
∑TVa totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	13.355	28.859	42.214	13.627	27.715	41.342
Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio CSL	-	3.032	3.032	-	2.902	2.902
Costi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti CARC		10.252	10.252		9.810	9.810
Costi generali di gestione CGG Costi relativi alla quota di crediti inesigibili CCD	2.129 56	-	2.129	2.037	-	2.037
Altri costi CO _{AL}	502	2.662	3.163	480	2.547	3.027
Costi comuni CC	2.686	12.914	15.600	2.570	12.358	14.928
Ammortamenti Amm Accantonamenti Acc	5.249	12,949	5.249 12.949	4.747	16.753	4.747 16.753
- di cui costi di gestione post-operativa delle discariche	-	12.749	-		107733	10,/33
- di cui per credifi	-	12.949	12.949	-	16.753	16.753
- di cui per rischi e oneri previsti da normativa di settore e/o dal contratto di affidamento]	-	-	-	-	
- di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie Remunerazione del capitale investilo netto R	- 1.717		1.717	1.291	-	1,291
Remunerazione delle immobilizzazioni in corso R _{MC}]	-	-	-	e	-
Costi d'uso del capitale di cui all'art. 13.11 del MTR-2 CK proprietari			-	-		-
Costi d'uso del capitale CK Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO ^{EED} ITILITY	6.967	12,949	19.915	6.039	16.753	22.791
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ ^{EXP} IF	-	-	-	-	-	-
Costi operativi incentivanti fissi di cui all'articolo 8 del MTR COI *** "						
Componente a conguaglio relativa ai costi fissi RCtot _π Oneri relativi all'IVA indetraibile - PARTE FISSA	- 129	1.450	- 129 1.450	- 103	1.489	- 103 1,489
Recupero delta (∑Ta-∑Tmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE FISSA		1,100		2.096	-	2.096
∑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	9.524	30.344	39.868	10.602	33.501	44.103
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa prima delle detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	22.879	64.724	87.602	24.229	62.152	86.380
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	22.879	59.204	82.082	24.229	61.217	85.445
Grandezze fisico-tecniche				l		
raccolta differenziata %			32%			32%
q _{o≥} 1 on costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg	-		230.89			230,89
Benchmark di riferimento [cent€/kg] (fabbisogno standard/costo medio settore)			33,09			33,09
Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata y ₁	1		-0,40			-0,40
valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo Y2			-0.30			-0.30
Totale y			-0,70			-0,70
Coefficiente di gradualità (1+ y)	Ш		0,30			0,30
Verifica del limite di crescita						
pi _o			2,7%			2,7%
coefficiente di recupero di produttività X_o coeff, per il miglioramento previsto della quolità QL_a			0.50%			0,50%
coeff, per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG o			0,00%			0,00%
coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C ₁₁₆			0.00%			0,00%
coeff, per recupero inflazione CRI a Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p	1		0,00%			0,00%
(1+p)			1,0340			1,0340
$\Sigma^{r_{\alpha}}$		-	82.082			85.445
$\Sigma^{ V_{O} }$ $\Sigma^{ F_{O} }$	 		41.122 36.196			42.175 37.772
Σ ^(ro)			77.318			79.947
ΣΙ _ο / ΣΙ _{ο:1}			1,0616			1,0688
ΣΤ _{ποι} (entrate tariffarie massime applicabili nel rispetto del limite di crescita)			79.947			82.665
∑T _{max} (entrate tariffarie massime applicabili nei rispetto del limite di crescita) delta (ΣΤ _σ ·ΣΤ _{max})	+		79.947 2.136			82.665 2.780
TVa dopo distribuzione della (ÇTa-ÇTmax)	13.315	28.859	42.175	13.627	27.715	41.342
IFa dopo distribuzione delta (∑Ta-∑tmax) [Ta=TVa+TFa dopo distribuzione delta (∑Ta-∑Tmax)	7.428 20.743	30.344 59.204	37.772 79.947	7.822 21.449	33.501 61.217	41.323 82.665
Detrazioni di cui al comma 1,4 della Determina n, 2/DRIF/2021 - parte variabile Detrazioni di cui al comma 1,4 della Determina n, 2/DRIF/2021 - parte fissa	1		217			217
	11		217			217
ΣTV σ 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			42.175			41.342
ΣΤF a 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			37.556			41.107
Totale entrale tariffarie dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021			79.730			82.449
Attività esterne Ciclo integrato RU				-	-	
Macro Indicatore R1	1					
RT			0,33			0,33
Calcolo H di partenza]			-		
AR ⁹⁹⁹ sc si CRD ⁹⁹⁹ sc si			2.990 6.980			
H di partenza			42,8%			
Classe di partenza H	· ·		-	1		
Obiettivi			45,3%			47,8%
Classe objettivo			E			E

FEF 2022 - 2025						
		2024			2025	
		Novafeltria			Novafeltria	
	I		I			
	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo integrato RU (TOT PEF)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo integrato RU (TOT PEF)
Costi dell'attività di raccolta e trasporto dei riffuti urbani indifferenziati CRT Costi dell'attività di trattamento e smaltimento dei riffuti urbani CTS	164.671 258.885	-	164.671 258.885	157.580 247.737	-	157.580 247.737
Costi dell'attività di trattamento e recupero dei rifiuti urbani CTR	7.681	-	7.681	7.350	-	7.350
Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate CRD	301.957		301.957	288.954		288.954
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO EXP _{TIATIV} Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ EXP _{TV}	-	-	-	-	-	-
Costi operativi incentivanti variabili di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 COI ^{tar} _{TV}	-				-	-
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti AR Fattore di Sharing b	46.114 0.60	0.60	46.114 0.60	44.128 0.60	0.60	0.60
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti dopo sharing b(AR)	27.668		27.668	26.477		26.477
Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dai sistemi collettivi di compliance AR 1c	42.838	- 0.40	42.838	40.993	- 0.40	40.993
Fattore of Sharing ω Fattore of Sharing $b(1+\omega)$	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0.40
Ricavi derivanti dai confspettivi riconosciuti dal dai sistemi collettivi di compliance dopo sharing b(1+∞)AR ₃c	35.984	-	35.984	34.434	-	34.434
Componente a conguaglio relativa ai costi voriabili RCtot _{tV} Oneri relativi all'VA indetraibile - PARTE VARIABILE	-	66.954	66.954	-	64.071	64.071
Recupero delta (ΣΤα-ΣΤmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE VARIABILE	-	-		-	-	-
∑TVa totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	669.542	66.954	736.496	640.710	64.071	704.781
Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio CSL	145.890	34.589	180.479	139.607	33.728	173.335
Costi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti CARC	-	95.845	95.845		92.675	92.675
Costi generali di gestione CGG Costi relativi alla quota di crediti inesigibili CCD	106.728 2.798	60.178 9.057	166.906 11.855	102.132 2.677	57.120 20.921	159.252 23.598
Cost relativi alla quota di crediti inesigibili CCD Altri costi CO _{AL}	2.798 25.143	9.057 24.625	49.768	2.6// 24.060	20.921	23.598 46.403
Costi comuni CC	134.668	189.706	324.374	128.869	193.059	321.928
Ammortamenti Amm Accantonamenti Acc	38.569	7.913 27.557	46.482 27.557	34.881	7.913 26.529	42.793 26.529
Accantonamenti Acc - di cui costi di gestione post-operativa delle discariche	-	27.557	2/.557	-	26.529	26.529
- di cui per credifi	-	27.557	27.557	-	26.529	26.529
- di cui per rischi e oneri previsti da normativa di settore e/o dal contratto di affidamento	-	-	-	-	-	-
- di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie Remunerazione del capitale investito netto R	- 17.089	3.198	20.287	- 13.897	- 2.770	16.667
Remunerazione delle immobilizzazioni in corso R _{MC}	-	-	-	-	-	-
Costi d'uso del capitale di cui all'art, 13.11 del MTR-2 CK proprietari Costi d'uso del capitale CK	-	-	94.326			85,990
Costi a uso del capitale CK Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO EXP. 114.1F	55.658	38.668	94,326	48.778	37.212	85,990
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ ^{6XP} _{TF}	-	-	-	-	-	-
Costi operativi incentivanti fissi di cui all'articolo 8 del MTR COI EXP #	-	-			-	
Componente a conguaglio relativa ai costi fissi RCtot _π Oneri relativi all'IVA indetraibile - PARTE FISSA	- 2.015	- 371 36.880	- 2.386 36.880	- 1.820	- 216 43.254	- 2.036 43.254
Recupero delta (∑Ta-∑Tmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE FISSA	-		-	44.003	-	44.003
∑Tra totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisse dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	334.201	299.471	633.672	359.437	307.037	666.474
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa prima delle detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	1.003.743 1.003.743	812.363 366.426	1.816.105 1.370.168	1.000.147	783.066 371.108	1.783.213 1.371.255
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	1.003.743	366.428	1.370.168	1.000.147	371.108	1.3/1.255
Grandezze fisico-lecniche						
raccolta differenziata %			44%			44%
q _{o2} ton			3.844,11			3.844,11
			32,83			33,30
costo unitario effettivo - Cueff - ¢/kg Benchmark di riferimento [cent-k/kg] (tabbisogno standard/costo medio settore)			32.83 33,04			33,30 33,04
costa unitario effatitvo - Cueff <u>€cen/kg</u> Banchmark di riferimento [ceni€/kg] (fabbisagno standard/costa media settore)						
casta unitario effettivo - Cueff €cent/kg Benchmark di riferimento [cent∉/kg] (labbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità			33,04			33,04
casta unitario effettivo - Cueff €cent/kg Benchmark di riferimento [cent/kg] (flabbiagno standard/casta media settore) Ceefficiente di gradualità Valutazione rispetto aggi obiettivi di raccolta differenziata y₁ valutazione rispetto di efficacia delli attività di preparazione per il riufilizzo e riccico y₂			-0,40 -0,30			-0,40 -0,30
casta unidario effettivo - Cueff. €cent/kg Benchmark, di riferimento (centi€/kg) (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziato y₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per l'iruffizzo e ricicio y₁ Talaie y₁			-0.40 -0.30 -0.70			-0.40 -0.30 -0.70
casta unitario effettivo - Cueff €cent/kg Benchmark di riferimento [cent/kg] (flabbiagno standard/casta media settore) Ceefficiente di gradualità Valutazione rispetto aggi obiettivi di raccolta differenziata y₁ valutazione rispetto di efficacia delli attività di preparazione per il riufilizzo e riccico y₂			-0,40 -0,30			-0,40 -0,30
casta unidario effettivo - Cueff. €cent/kg Benchmark, di riferimento (centi€/kg) (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziato y₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per l'iruffizzo e ricicio y₁ Talaie y₁			-0.40 -0.30 -0.70 0.30			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30
costa unitario effettivo - Cueff - €en/1/kg Banchmark di riferimento [cent/kg] (fabbisagno standard/costa media settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ 1 valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il rivillizza e riccia γ 2 (Coefficiente di gradualità (1 + γ) Verifica del limite di crescita (β') (β')			-0.40 -0.30 -0.70 0.30			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30
casta unitario effettivo - Cueff - €ent/kg Benchmark di riferimento [centi/kg] (flabbiagno standard/casta media settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata y₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il rufilizza e ricicio 72 Tatale y Coefficiente di gradualità (1+ y)			-0.40 -0.30 -0.70 0.30			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30
costa unidalo effetivo - Cuelf. €ean/kg Banchmark di riferimento [centi/kg] (flabbisagno standard/costa media settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il rivillizza e riccio γ₂ (Tatie γ Verifica del limite di gradualità (1+ γ) Verifica del limite di crescita Filia Coefficiente di recupera di produttività X₂ coefficiente di recu			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.30% 0.00%			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30
costo unidalo effetivo - Cuelf - €cen//kg Banchmark di riferimento [centif-kg] [flobbisogno standard/costo media settore] Coefficiente di gradualità valutazione rispetto ogli obsettivi di roccolta differenziato y: valutazione rispetto oli efficacia della ditività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y: Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di creschi Pla coefficiente di recupero di produttività X; coefficiente di recupero di produttivi			33,04 -0,40 -0,30 -0,70 -0,30 -0,70 -0,30 2,7% -0,30% -1,20% -0,00% -0,00%			33,04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 1.20% -0.00% -0.00%
costa unidalo effetivo - Cuelf. €ean/kg Banchmark di riferimento [centi/kg] (flabbisagno standard/costa media settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il rivillizza e riccio γ₂ (Tatie γ Verifica del limite di gradualità (1+ γ) Verifica del limite di crescita Filia Coefficiente di recupera di produttività X₂ coefficiente di recu			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.30% 0.00%			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30
costa unitatio effettivo - Cueff. €ean/kg Benchmark di riferimento [cent/kg] (fabbisagno standard/costa media settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obsettivi di raccolta differenziata y 1 valutazione rispetto agli obsettivi di raccolta differenziata y 1 valutazione rispetto agli efficacia delli attività di preparazione per il riufilizza e ricicia y 2 valutazione rispetto agli efficacia della attività di preparazione per il riufilizza e ricicia y 2 Verifica del limite di crescita Pila Coefficiente di recupero di praduttività X₂ coefficiente di recupero di praduttività X₂ coefficiente di recupero di praduttività X₂ coeffi. per il miglioramento previsto della qualità QL₂ coeff. per il miglioramento previsto della qualità QL₂ coeff. per decreto legislativo n. 114/20 C I 114 coeff. per decreto legislativo n. 114/20 C I 114 coeff. per decreto legislativo n. 114/20 C I 114			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.30% -1.20% -0.00% -0			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.506 1.20% 0.00% 0.00% 0.00% 1.0506 1.0506
casta unitatio effettivo - Cueff. €cent/kg Banchmark di riferimento [cent/kg] (flabbiagno standard/casta media settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ₁ valutazione rispetto all' efficacia delli attività di preparazione per il rivifilizzo e riccio γ₂ (fabile γ₂ Verifica del limite di crescita (file) Verifica del limite di crescita (file) Coefficiente di recupero di produttività X₂ coefficiente di			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.005 -0.			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.00% -0.0
casta unitario effettivo - Cueff. €ean/kg Banchmark di riferimento [centif.kg] (flabbiagno standard/costo media settore) Coefficiente di graduositi valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ; valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per li riufilizza e ricicio γ; valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per li riufilizza e ricicio γ; valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per li riufilizza e ricicio γ; valutazione rispetto di graduositità (1 × γ) Verifica del limite di creschia Pla coefficiente di recuperra di produttività X₂ coefficiente di recuperra di produttività X₂ coeffi. per in rigiforamento previato della qualità Ct₂ coeff. per ra valorizzazione di modifiche del perimetra gestionale PG₂ coeff. per recupero inflatione Cft₂ Zeriometrio per la determinazione del limite alla creschia delle tarifle p			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.30% -1.20% -0.00% -0			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.506 1.20% 0.00% 0.00% 0.00% 1.0506 1.0506
casta unitatio effettivo - Cueff. €cent/kg Banchmark di riferimento [cent/kg] (flabbiagno standard/costa media settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per li rivillizza e riccia γ₂ Taliei γ₂ Verifica del limite di crescita Pa Ceefficiente di gradualità (1+ γ) Verifica del limite di crescita Pa coefficiente di recupera di produttività X₂ coefficiente di recupera di produttività di produttività X₂ coefficiente di recupera d			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.30% -1.00% -0.00% -			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -1.20% -0.00% -1.00% -1.00% -1.0340 -1.312.1256 -7.34.496 -5.99.669 -1.322.145
costo unidalo effetivo - Cueff - Cean/kg Benchmark di diferimento [centif-kg] (flabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduolità valutazione rispetto agli abbettivi di raccolta differenziato y: valutazione rispetto all' efficacio delli attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y: tatale y: Verifica del limite di crescita 2º/- Coefficiente di recupero di produttività X ₂ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità QL ₂ coeff, per il miglioramento previsto della qualità QL ₂ coeff, per il miglioramento previsto della qualità QL ₂ coeff, per recupero il miglioramento previsto della qualità QL ₂ coeff, per recupero il miglioramento previsto della qualità QL ₂ coeff, per recupero inflazione CRI ₂ Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p 2º/- 2º/-			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.00% -1.20% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.0340 -1.74.714 -505.336			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.00% -0.0
casta unitatio effettivo - Cueff. €cent/kg Banchmark di riferimento [cent/kg] (flabbiagno standard/costa media settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per li rivillizza e riccia γ₂ Taliei γ₂ Verifica del limite di crescita Pa Ceefficiente di gradualità (1+ γ) Verifica del limite di crescita Pa coefficiente di recupera di produttività X₂ coefficiente di recupera di produttività di produttività X₂ coefficiente di recupera d			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.30% -1.00% -0.00% -			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -1.20% -0.00% -1.00% -1.00% -1.0340 -1.312.1256 -7.34.496 -5.99.669 -1.322.145
costo unidato effethro - Cueff. €ean/kg Benchmark di riferimento [cent/kg] (flabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obsettivi di raccolta differenziato y: valutazione rispetto agli obsettivi di preparazione per il riufilizzo e ricicio y: valutazione rispetto agli efficocia delli attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y: Verifica del limite di crescita Pia Coefficiente di recupero di produttività x; coeffi. per in miglicomento previato della qualità QL; coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG , coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C; is coeff. per recupero inflazione CR; Prometro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p \$\overline{\mathreal{P}{			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.305 -1.206 -0.005 -0.005 -0.005 -1.270 1.68 -774.714 -605.388 -1.280.082 -1.0704			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -1.20% -0.00% -
costa unitatio effettivo - Cuerti €cent/kg Banchmark di riferimento [cent/kg] (fabbisagno standard/costa media settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ; valutazione rispetto agli obiettivi di preparazione per li rivillizza e riccio γ; valutazione rispetto agli efficacia delli attività di preparazione per li rivillizza e riccio γ; Verifica del imite di gradualità (1+ γ) Verifica del limite di crescita Pia coefficiente di recupero di produttività X₂ coefficiente di recupero di re	10.55	11.00	33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.30% -1.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.0340 -1.074 -1.0340 -1.0704 -1.0704 -1.0704 -1.0704	46.77	1601	33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -1.20% -0.00% -1.20% -1.324.165 -1.0340 1.0340 1.0340 1.0340 1.0340
costo unidalo effetivo - Cuelf - €cen/Kg Renchmark di riferimento [cent/Kg] [flabbisogno standard/costo medio settore] Coefficiente di gradualità valutazione rispetto ogli obsettivi di raccolta differenziato y: valutazione rispetto ogli obsettivi di raccolta differenziato y: valutazione rispetto ogli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y: Tatale y: Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescito Pla coefficiente di recupero di produttività X₂ coeffi, per la riudipiaromento previsto della quotità Qt₂ coeffi, per la recupero di produttività X₂ coeffi, per la recupero di produttività X₂ coeffi, per recupero initiazione CRI₂ Rarametro per la determinazione dell'imite alla crescita delle traffite p (1+p) Xf₂ Xf₂ Xf₂ Xf₂ Xf₂ Xf₂ Xf₂ Xf	669.542 290.198	66.954 229.471	33.04 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.005 -0	640.710 359.437	44.071 307.037	33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -1.20% -0.00% -
costo unidato effetivo - Cueff - €en/Kg Banchmark di diferimento [cent/Kg] [flabbiogno standard/costo medio settore] Coefficiente di graduolità valutazione rispetto ogli obsettivi di roccolta differenziato y; valutazione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per li riufilizzo e ricicio y; flable y Coefficiente di graduolità (1+ y) Verifica del limite di crescito V3. Coefficiente di recupero di produttivi (1 x y) Verifica del limite di crescito V3. Coefficiente di recupero di produttivi (1 x y) Toerita di recupero di produttivi (1 x y) Ti più (1 x y) Zi più (1 x y) Zi più (1 x y) Va dispo distribusione della (1 x (1 x y) x mon) Va dispo distribusione della (1 x (1 x y) x mon)			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.00% -1.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.030,34,60% -1.034,04%			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -1.20% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.31/1.255 -7.34.96 -1.326.145 -1.0340 -1.371.255 -1.371.255 -1.374.786 -1.374.786 -1.374.786 -1.374.786 -1.374.786 -1.374.786
costo unidalo effethivo - Cuerf. €cent/kg Benchmark di diferimento [cent/kg] (flabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduolità valutizatione rispetto agli obbettivi di raccolta differenziato y: valutizazione rispetto agli obbettivi di raccolta differenziato y: valutizazione rispetto agli obbettivi di raccolta differenziato y: valutizazione rispetto agli efficacio delli attività di preparazione per i riufilizzo e ricicto y: Verifica del limite di crescita Pila Coefficiente di graduolità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pila Coefficiente di riugiazione di produttività x _g coefficiente di recupero di produttività x _g coeffi. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeffi. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeffi. per di cerce legislativo n. 114/20 C ₁₁₄ Coeffi. per accupero inflazione CRI Proportionazione del limite alla crescita delle tariffe p Tila Tila Tila Tila Tila Tila Tila Til			33.04 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.305 -1.206 -0.005 -0.005 -0.005 -1.276 -0.005 -1.2701.68 -774.714 -605.336 -1.280.082 -1.704.81 -1.324.145 -44.003 -734.446 -558.449			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -1.20% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.31/1.255 -7.34.96 -1.326.145 -1.0340 -1.371.255 -1.371.255 -1.374.786 -1.374.786 -1.374.786 -1.374.786 -1.374.786 -1.374.786
costo unidato effetivo - Cueff - €en//kg flabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduolità valutazione fispetto agli abbettivi di raccolta differenziato y: valutazione fispetto agli abbettivi di raccolta differenziato y: valutazione fispetto agli afficacio delli attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y: Verifica del limite di crescita 2/s Coefficiente di recupero di produttività X₂ coeffi. per il miglioramento previsto della qualità QL₂ coeff. per il miglioramento previsto della qualità QL₂ coeff. per il miglioramento previsto della qualità QL₂ coeff. per recupero inflazione CNs₂ Zenombo per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p Zi y: Zi			33.04 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.305 -1.206 -0.005 -0.005 -0.005 -1.276 -0.005 -1.2701.68 -774.714 -605.336 -1.280.082 -1.704.81 -1.324.145 -44.003 -734.446 -558.449			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -1.20% -0.00% -1.00% -
costo unidato effethivo - Cueff - €een/kg Benchmark of inferimento [cent/kg] (flabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutizatione rispetto agli dibettivi di roccolta differenziato y: valutizatione rispetto agli dibettivi di roccolta differenziato y: valutizatione rispetto agli efficacio delli attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y: Tatelle y: Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescite Dis. Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per recupero inflatione CRI₂ Parametro be al determinazione del limite alla crescita delle taritte y ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF			33.04 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.305 -0.005 -0.005 -0.005 -0.005 -0.005 -1.2701.68 -774.714 -505.388 -1.280.082 -1.2704.89 -1.326.165 -44.003 -736.496 -587.497 -1.326.165 -6.485			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -1.20% -0.00% -
costo unidato effethivo - Cueff - €een/kg Benchmark di diferimento [cent/kg] (flabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduolità valutizatione fispetto ogli obbettivi di raccolta differenziato y: valutizatione fispetto all' efficacia delli attività di preparazione per l'riuffizzo e ricicio y: valutizatione fispetto all' efficacia delli attività di preparazione per l'riuffizzo e ricicio y: Valutizatione fispetto all' efficacia delli attività di preparazione per l'riuffizzo e ricicio y: Varifica del limite di crescita 2º/a Coefficiente di graduolità (1+ y) Verifica del limite di crescita 2º/a Coefficiente di graduolità (2+ y) Verifica del limite di crescita 2º/a Coeffi, per in migli comento previato dellio qualità QL _a coeffi, per la vulorizzazione di modifiche deli perimetro gestionate PG a coeffi, per la vulorizzazione di modifiche deli perimetro gestionate PG a coeffi, per decreto legislativo n. 116/20 C _{11s} Coeffi, per accupero villazione CM _s Parametro per la determinazione delli limite alla crescita delle tariffe p (***p*) \$\frac{1}{2}1			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 1.27% -0.30% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.370.148			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.005
costo unidato effethivo - Cueff - €een/kg Benchmark of inferimento [cent/kg] (flabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutizatione rispetto agli dibettivi di roccolta differenziato y: valutizatione rispetto agli dibettivi di roccolta differenziato y: valutizatione rispetto agli efficacio delli attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y: Tatelle y: Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescite Dis. Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per recupero inflatione CRI₂ Parametro be al determinazione del limite alla crescita delle taritte y ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF₂ ZF			33.04 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.305 -0.005 -0.005 -0.005 -0.005 -0.005 -1.2701.68 -774.714 -505.388 -1.280.082 -1.2704.89 -1.326.165 -44.003 -736.496 -587.497 -1.326.165 -6.485			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30
costo unidato effethivo - Cueff - €een/kg Benchmark di diferimento [cent/kg] (flabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduolità valutizatione fispetto ogli obbettivi di raccolta differenziato y: valutizatione fispetto all' efficacia delli attività di preparazione per l'riuffizzo e ricicio y: valutizatione fispetto all' efficacia delli attività di preparazione per l'riuffizzo e ricicio y: Valutizatione fispetto all' efficacia delli attività di preparazione per l'riuffizzo e ricicio y: Varifica del limite di crescita 2º/a Coefficiente di graduolità (1+ y) Verifica del limite di crescita 2º/a Coefficiente di graduolità (2+ y) Verifica del limite di crescita 2º/a Coeffi, per in migli comento previato dellio qualità QL _a coeffi, per la vulorizzazione di modifiche deli perimetro gestionate PG a coeffi, per la vulorizzazione di modifiche deli perimetro gestionate PG a coeffi, per decreto legislativo n. 116/20 C _{11s} Coeffi, per accupero villazione CM _s Parametro per la determinazione delli limite alla crescita delle tariffe p (***p*) \$\frac{1}{2}1			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 1.27% -0.30% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.370.148			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30
costo unidado effetivo - Cuelf. €een/kg Benchmark di diferimento [cent/kg] [flabbiogno standard/costo medio settore] Coefficiente di graduolibi valutizatione fispetto agli dibettivi di roccolta differenziato y: valutizatione fispetto agli dibettivi di roccolta differenziato y: valutizatione fispetto agli dibettivi di preparazione per il riufilizzo e ricicio y: Verifica del imite di cresche Dis. Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per al recupero di produttività X₂ Coeffi, per de recupero di modifiche del perimetro gestionate PG₂ Coeffi, per de recupero i riflazione CR₂ Parametro per la vullazione coeffi, per de recupero di modifiche del perimetro per la vullazione della (Σ10-Σ1mox) Σ10-2 Σ1-2 Σ1			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 1.27% -0.30% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.370.148 -1.			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30
costo unidato effethivo - Cueff - €een/kg Benchmark di diferimento [cent/kg] (flabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduolità valutizatione fispetto ogli obbettivi di raccolta differenziato y: valutizatione fispetto ogli obbettivi di vispetto della raccolta differenziato y: valutizatione di recusche 2º a Coeffi. peri mingili ormento previatività X; coeffi. peri decreto legislativo n. 116/20 C _{11s} z y: z y			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 1.27% -0.30% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.370.148 -1.			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30
costo unidado effetivo - Cuelf. €een/kg Benchmark di diferimento [cent/kg] [flabbiogno standard/costo medio settore] Coefficiente di graduolibi valutizatione fispetto agli dibettivi di roccolta differenziato y: valutizatione fispetto agli dibettivi di roccolta differenziato y: valutizatione fispetto agli dibettivi di preparazione per il riufilizzo e ricicio y: Verifica del imite di cresche Dis. Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per al recupero di produttività X₂ Coeffi, per de recupero di modifiche del perimetro gestionate PG₂ Coeffi, per de recupero i riflazione CR₂ Parametro per la vullazione coeffi, per de recupero di modifiche del perimetro per la vullazione della (Σ10-Σ1mox) Σ10-2 Σ1-2 Σ1			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 1.27% -0.30% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.370.148 -1.			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30
costo unidado effetivo - Cuelf. €een/kg Benchmark di diferimento [cent/kg] [flabbiogno standard/costo medio settore] Coefficiente di graduolibi valutizatione fispetto agli dibettivi di roccolta differenziato y: valutizatione fispetto agli dibettivi di roccolta differenziato y: valutizatione fispetto agli dibettivi di preparazione per il riufilizzo e ricicio y: Verifica del imite di cresche Dis. Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coefficiente di recupero di produttività X₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per il miglioramento previsto della qualità Qt₂ Coeffi, per al recupero di produttività X₂ Coeffi, per de recupero di modifiche del perimetro gestionate PG₂ Coeffi, per de recupero i riflazione CR₂ Parametro per la vullazione coeffi, per de recupero di modifiche del perimetro per la vullazione della (Σ10-Σ1mox) Σ10-2 Σ1-2 Σ1			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 1.00% -0.00%			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30
costo unidato effetivo - Cueff - Cent/kg (flabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità Coefficiente di gradualità Valutazione rispetto ggi diobettivi di raccolta differenziato y; valutazione rispetto di efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y; coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescito Pla Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescito Pla Coefficiente di recupero di produttività X ₂ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità OL; coeffi, per il rivigioramento previsto della qualità OL; coeffi, per il rivigioramento previsto della qualità OL; coeffi, per il rivigioramento previsto della qualità OL; coeffi, per il vaviorizzazione di minodifiche del perimetro gestionate PG , coeffi, per recupero inflazione CRI _R Razometro per la determinazione dell'initile alla crescita delle tariffe p (**p) 37. 27*/ 37* - 27*/ 37* - 27*/ 37* - 27*/ 37* - 27*/ 37* - 27*/ 37* - 27*/ 37* - 27*/ 37* - 27*/ 30* - 28*/ 30* - 29*/ 30* - 20*/ 30*			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 1.27% -0.30% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.370.148 -1.			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30
costa unidato effethivo - Cueff - Ceen/kg Benchmark di diferimento [cenif-(kg]] (flabbiogno standard/costa medio settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obbettivi di raccolta differenziata y: valutazione rispetto agli obbettivi di raccolta differenziata y: valutazione rispetto agli obbettivi di raccolta differenziata y: valutazione rispetto agli efficacio delli attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y: valutazione rispetto agli efficacio della attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y: valutazione di giaduani 11 (1 + y) Verifica del limite di crescita 2/s. Coeffi.cente di recupero di produttività Xg coeffi. per la riufiliazione del produttività Xg coeffi. per la vuolatzzazione di modifiche del perimetro gestionale PG g coeffi. per la vuolatzzazione di modifiche del perimetro gestionale PG g coeffi. per la vuolatzzazione di modifiche del perimetro gestionale PG g coeffi. per recupero inflazione CMg Parametro per la vuolatzzazione del limite alla crescita delle tariffe g 2/v. p. taria delle attivito e massime applicabili nel rispetto del limite di crescita) della (2/v. p. y. p. 2/v. p. taria delle attivito e massime applicabili nel rispetto del limite di crescita) della (2/v. p. y. p. 2/v. p. taria della della della della Determina n. 2/DRF/2021 - p.			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.00% -0.			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30
costo unidado effetivo - Cuelf - Ceen/kg Benchmark di diferimento [cenif/kg] [flabbiogno standard/costo medio settore] Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli abbettivi di roccolta differenziato y: valutazione rispetto all' efficacio delli attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y: valutazione rispetto all' efficacio della attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y: Verifica del limite di crescite 2%: Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescite 2%: Coefficiente di recupero di produttività X ₂ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità QL; coeffi, per il miglioramento previsto della qualità QL; coeffi, per la vulorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeffi, per la religioramento previsto della qualità QL; coeffi, per la religioramento previsto della di crescita delle tariffe y coeffi, per recupero inflatione CRI ₂ Parametro per la vulorizzazione della finale alla crescita delle tariffe y 2T/- 2T/- 2T/- 2T/- 2T/- 2T/- 2T/- 2T/			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 1.00% -0.00%			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -1.20% -0.00%
costo unidato effetivo - Cueff - Ceen/Kg Banchmark di diferimanto [cent/Kg] [flobbiogno standard/costo medio settore] Coefficiente di graduolibà volutrizatione rispetto ogli obsettivi di raccolta differenziato y; Coefficiente di graduolibà (1+ y) Verifica del limite di crescito Pla Coefficiente di recupero di produttività X ₂ coeffi. per la ringioramento previsto della quotità OL; coeffi. per la ringioramento previsto della quotità OL; coeffi. per la ringioramento previsto della quotità OL; coeffi. per la vuorizzazione di modifiche del perimetro gestionate PG , coeffi. per la vuorizzazione del giantivo in 11/20 C I ₁₈ coeffi. per recupero inflazione CRI ₈ Razometro per la determinazione del limite alla crescita delle taritti p (**p) 37. 27*/ 37* - 27*/ 37* - 27*/ 37* - 27*/ 37* - 27*/ 37* - 27*/ 30* - 28*/ 30* - 29*/ 30* - 20*/			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30
costo unidado effetivo - Cuelf - Ceen/kg Banchmark di diferimanto [cent/kg] [flobbiogno standard/costo medio settore] Coefficiente di graduolità valutazione rispetto ogli obsettivi di roccolta differenziata y: valutazione rispetto ogli obsettivi di proporziata per li riufilizzo e riccio y: coefficiente di graduolità (1+ y) Verifica del limite di crescito Pila coefficiente di ercupero di produttività X; coeffi, per li ririgito amento previsto della qualità Qi; coeffi, per la rivolazzazione di modifiche del perimetro gestionate PG ; coeffi, per la rivolazzazione di modifiche del perimetro gestionate PG ; coeffi, per recupero inflazione CRI _B zonametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p (1+y) XT : XT : XT : XT : XT : XT : XT : XT			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30
costo unidado effetivo - Cuelf - Ceen/kg Banchmark di diferimanto [cent/kg] [flobbiogno standard/costo medio settore] Coefficiente di graduolità valutazione rispetto ogli obsettivi di roccolta differenziata y: valutazione rispetto ogli obsettivi di proporziata per li riufilizzo e riccio y: coefficiente di graduolità (1+ y) Verifica del limite di crescito Pila coefficiente di ercupero di produttività X; coeffi, per li ririgito amento previsto della qualità Qi; coeffi, per la rivolazzazione di modifiche del perimetro gestionate PG ; coeffi, per la rivolazzazione di modifiche del perimetro gestionate PG ; coeffi, per recupero inflazione CRI _B zonametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p (1+y) XT : XT : XT : XT : XT : XT : XT : XT			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30			33.04 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.78 -0.078 -0.

		2024			2025	
		2024			2020	
		Pennabilli			Pennabilli	
			I		ı	
	Costi del/i gestore/i	Costi	Ciclo integrato	Costi del/i gestore/i	Costi	Ciclo integrato
	diverso/i dal Comune	del/i Comune/i	RU (TOT PEF)	diverso/i dal Comune	del/i Comune/i	RU (TOT PEF)
Costi dell'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani indifferenziati CRT	65.691		65.691	62.863		62.863
Costi dell'attività di trattamento e smaltimento dei rifluti urbani CTS	103.276	-	103.276	98.828	-	98.828
Costi dell'attività di trattamento e recupero dei rifiuti urbani CTR Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate CRD	3.064 120.458	-	3.064 120.458	2.932 115.271	-	2.932 115.271
Costi perativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO EXP.	120.436		120,430	113.271		113.2/1
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.1 dei Milk2 CO INAV				-		
Costi operativi valiabili previsionali di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 COI 100 perativi incentivanti variabili di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 COI 100 perativi incentivanti variabili di cui all'articolo 9.3 del MTR-2			-			
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti AR	18.396	-	18.396	17.604	-	17.604
Fattore di Sharing b	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti dopo sharing b(AR)	11.038		11.038	10.562		10.562
Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dai sistemi collettivi di compliance AR 1c	17.089		17.089	16.353	-	16.353
Fattore di Sharing ω	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
Fattore all Sharing b(1+w)	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84
Ricavi derivanti dai confispettivi riconosciuti dal dai sistemi collettivi di compliance dopo sharing b(1+\omega)AR 1c	14.355	-	14.355	13.737		13.737
Componente a conguaglio relativa ai costi variabili RC1o1 IV			-	-	-	-
Oneri relativi all'IVA indetralbile - PARTE VARIABILE		26.710	26.710		25.560	25.560
Recupero delta (∑Ta-∑Tmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE VARIABILE	-	-	-	-	-	-
∑TVa totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	267.097	26.710	293.807	255.595	25.560	281.155
			1	1		
Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio CSL	13.276	76.429	89.705	12.704	71.450	84.154
Costi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti CARC		46.553	46.553		46.374	46.374
Costi generali di gestione CGG	42.576	-	42.576	40.743	-	40.743
Costi relativi alla quota di crediti inesigibili CCD	1.116	5.079	1.116 15.109	1.068 9.598	8.149	1.068
Altri costi CO AL Costi comuni CC	10.030 53.722		15.109 105.355	9.598 51.409	8,149 54,523	17.747
Ammortamenti Amm	13.569	51.633	13.569	12.272	34.323	12.272
	13.569	14.101		12.2/2	20.000	
Accantonamenti Acc - di cui costi di gestione post-operativa delle discariche	-	16.101	16.101		20.829	20.829
- al cui costi al gestione post-operativa delle discaricne - di cui per credifi	-	16,101	16,101		20.829	20.829
- al cui per crealii - di cui per rischi e oneri previsti da normativa di settore e/o dal contratto di affidamento	-	10.101	10.101		20.029	20.829
- di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie						
Remunerazione del capitale investito netto R	6.560		6.560	5.435		5.435
Remunerazione del capitale investito netto k Remunerazione delle immobilizzazioni in corso R _{MC}	0.360	-	0.360	3,435		5,433
Costi d'uso del capitale di cui all'art, 13,11 del MTR-2 CK econietari						
Costi d'uso del capitale CK	20.129	16.101	36.230	17.706	20.829	38.535
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9,1 del MTR-2 CO ESP 114,19	20.127	10,101	30.230	17.700	20.027	00.000
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ (EP) (F				-		
Costi operativi incentivanti fissi di cui all'articolo 8 del MTR COI ^{EXP} #			-			
Componente a conguaglio relativa ai costi fissi RCtot #	- 712		- 712	- 643		- 643
Oneri relativi all'IVA indetraibile - PARTE FISSA		7.870	7.870		10.710	10.710
Recupero delta (∑Ta-∑Tmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE FISSA				15.000		15.000
∑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	86.416	152.033	238.449	96.177	157.511	253.688
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa prima delle detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	353.513	281.137	634.650	351.772	236.821	588.594
\(\sum_{\text{2}\text{IV}} \text{a} + \sum_{\text{III}} \) prima delle dellazioni di cui di. Ari. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	353.513	178.743	532.256	351.772	183.070	534.843
210 2110 - 2110 - dopo le dell'alloin di col di. Alli, 410 dell' dobjeta 1111 (1111)	000.010	170.740	302.230	001.772	100.070	554.545
Grandezze fisico-tecniche				1		
raccalta differenziata %			32%			32%
Q _{o2} ton	1					
PROG. 1977			1.053,99			1.053,99
Gosto unitario effettivo - Cueff €cent/kg			1.053,99			1.053,99
costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg						
			47,24			47.46
costo unitario effettivo - Cueff. €cent/kg Benchmark di riferimento (centi/kg) (fobbòsgno standard/costo medio settore)			47,24			47.46
casta unitario effettivo - Cueff €cent/kg Benchmark di riferimento [cent€/kg] [fabbisagno standard/costo medio settore] Coefficiente di gradvolliò valutazione rispetto agli obiettivi di raccotta differenziato γ ₁			47,24			47.46
costa unitario effettivo - Cuest €cent/kg Benchmark di riferimento [cent€/kg] (flabbisogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità			47.24 37,88 -0,40 -0,30			47.46 37.88 -0,40 -0,30
cata unitario effettivo - Cueff. €cent/kg Benchmark di riterimento (cente/kg) (fabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli objettivi di raccotta differenziato y₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y₂ Tatale y²			47,24 37,88 -0,40 -0,30 -0,70			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70
costa unidario affattivo - Cueff. €cent/kg Benchmark, di riferimento [centif/kg] (l'abbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità adulatatione rispetto agli obiettivi di raccolta differentiata y₁ valutazione rispetto all'afficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y₂			47.24 37,88 -0,40 -0,30			47.46 37,88 -0.40 -0.30
costa unidario effettivo - Cueff. €cent/kg Banchmark di l'ferimento centf/kg (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduellità volutazione rispertio agli obiettivi di raccolto differendata γ₁ volutazione rispertio all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio γ₂ Totale γ Coefficiente di gradualità (1+ γ)			47,24 37,88 -0,40 -0,30 -0,70			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70
cata unitario effettivo - Cueff. €cent/kg Benchmark di riterimento (cente/kg) (fabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli objettivi di raccotta differenziato y₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y₂ Tatale y²			47,24 37,88 -0,40 -0,30 -0,70 0,30			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 0.30
costa unidato effettivo - Cuert - Centifica - Benchmark di riferrimento [centifica] (l'abbisogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduoliti volutudatore rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e ricicio - y ₂ - volutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e ricicio - y ₂ - Totale - y Coefficiente di graduolità - (1+ y) Verifica del limite di crescita - y Verifica del limite di crescita - y Verifica del limite di crescita - y			47,24 37,88 -0,40 -0,70 -0,70 0,30			-0.40 -0.30 -0.70 0.30
costa unitario effettivo - Cueff. €cent/kg Banchmark di iferimento [cente/kg] (l'obbisogno standard/coeto medio settore) Coefficiente di graduolità volutazione rispetto agli obiettivi di raccosto differenziato y₁ volutazione rispetto di efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio fotale y Coefficiente di graduolità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla coefficiente di recupero di produttività X₂ coefficiente di recupero di produttività X₂			47,24 37,88 -0,40 -0,30 -0,70 -0,30 -0,70 -0,50%			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -2.7% 0.50%
costa unidario affettivo - Cuert - £cent/kg Benchmark di riferimento [cent/kg] (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutizatione rispetto alli efficacio delli ottività di preparazione per il rivillizzo e riccio y Varifica del limite di crescita Pla Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla Coefficiente di recupero di produttività X ₂ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coefficiente di recupero di produttività X ₂ coefficiente di recupero di produttività X ₃			47,24 37,88 -0,40 -0,30 -0,70 0,30 -2,7% -0,50% 1,20%			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -2.7% 0.50%
costa unidario effettivo - Cueff. €cent/kg Benchmark di iffettimento [centif/kg] (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graducilità valutazione risperto agli obiettivi di raccolto differensiato y₁ valutazione risperto agli obiettivi di raccolto differensiato y₁ valutazione risperto agli obiettivi di reporazione per il riutilizzo e ricicto y₂ Coefficiente di graducilità (1+ y) Variffica del limite di crescito Y² coefficiente di recupero di produttività X₀ coefficiente di recupero			47,24 37,88 -0,40 -0,30 -0,70 0,30 2,7% 0,50% 1,20% 0,00%			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -2.7% 0.50% 1.20% 0.00%
costa unidario effettivo - Cueff. €cent/kg Benchmark di ifentimanto [centif/kg] (l'obbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduolità volutazione risperto all' efficacio dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y Coefficiente di graduolità (1 * y) Verifica del limite di crescita [Pla] coefficiente di recupero di produttività X ₂ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coeff. per il miglioramento previsto della quolità QL ₀ coeff. per il miglioramento previsto della quolità QL ₀ coeff. per la voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeff. per a voltazione di modifice del perimetro gestionale PG coeffice del perimetro gestionale PG coeffice			47,24 37,88 -0,40 -0,30 -0,70 -0,30 2,27% -0,50% -1,20% -0,00% -0,00% -0,00%			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -2.7% -0.50% 1.20% -0.00% -0.00%
costo unidato affettivo - Cuerf. ¢/kg Benchmark di riferimento [cent/kg] (fobbisogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutozione risperto agli abiettivi di raccolta differenziata y, valutazione risperto all' efficacia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y; Varifica del limite di gradualità (1+ y) Varifica del limite di crescita Pla coefficiente di riproduttività X ₂ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coeff. per il miglioramento previsto della quotità QL ₂ coeff. per di avointizzazione di modifiche del perimetro gestionate FG , coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C ₁₁₄ coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C ₁₁₄ coeff. per quopero riflazione CR ₁			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -1.20% -0.00% -0.00%			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -1.20% -0.00% -0.00%
costa unidato affettivo - Cueff. €cent/kg Benchmark di ifferimento [centif/kg] (fabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graducilità valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata y 1 valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata y 1 valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata y 1 Verifica del limite di graducilità (1+ y) Verifica del limite di crescita Y/a coefficiente di recupero di produttività X 2 coefficiente di recupero di produttività X 2 coefficiente di recupero di produttività X 2 coeffi. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG 2 coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG 3 coeff. per raccreto legislativo n. 11/2/2 C 11s coeff. per raccreto legislativo n. 11/2/2 C 11s coeff. per raccreto legislativo n. 11/2/2 C 11s coeff. per la creta determinazione del limite alla crescita delle faritte p			47.24 37.88 -0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 0.30 0.30 0.30 0.30 0.30 0.30			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -2.7% 0.50% 1.20% 0.00% 0.00% 3.40%
costo unidato affettivo - Cuert - €cent/kg Benchmark di riferimento (cent/kg) (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutazione rispetto agii abtettivi di raccotta differenziata y: volutazione rispetto agii abtettivi di preparazione per i riuffizzo e ricicto y: volutazione rispetto agii abtettivi di preparazione per i riuffizzo e ricicto y: Verifica del limite di crescita (ii): Verifica del limite di crescita (ii): Coefficiente di recupero di produttività X, coefficiente di recupero di produttività X, coefficiente di recupero di produttività X, coefficiente di perio violazzazione di modificiente del perimetro gestionate PG a coefficiente di perio violazzazione di modificiente del perimetro gestionate PG a coefficiente di perio violazzazione CEI; Rationetto per la determinazione CEI; Rationetto per la determinazione del limite olia crescita delle toritte p			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -1.00% -0.			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -1.20% -0.00% -0.
costa unidato affettivo - Cueff Centifica - Banchmark di ifferimento [centifica] (flabbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità - Valudatione rispetto agli obtettivi di coccotto differenziata - Y1 valudazione rispetto agli estiettivi di coccotto differenziata - Y1 valudazione rispetto agli estiettivi di preparazione per il riufilizzo e ricicito - Y2 valudazione rispetto di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita - V2 verifica del limite di crescita - V2 verifica del limite di crescita - V3 verifica del limite di crescita - V3 verifica del limite di crescita - V4 verifica del limite di crescita - V4 verifica del limite di crescita - V4 verifica del limite di crescita - V5 verifica - V5			47.24 37.88 -0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 0.30 0.30 0.30 0.30 0.30 0.30			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50% -0.50% -0.00% -0
costo unidato affettivo - Cuert - €cent/kg Benchmark di riferimento (cent/kg) (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutazione rispetto agii abtettivi di raccotta differenziata y: volutazione rispetto agii abtettivi di preparazione per i riuffizzo e ricicto y: volutazione rispetto agii abtettivi di preparazione per i riuffizzo e ricicto y: Verifica del limite di crescita (ii): Verifica del limite di crescita (ii): Coefficiente di recupero di produttività X, coefficiente di recupero di produttività X, coefficiente di recupero di produttività X, coefficiente di perio violazzazione di modificiente del perimetro gestionate PG a coefficiente di perio violazzazione di modificiente del perimetro gestionate PG a coefficiente di perio violazzazione CEI; Rationetto per la determinazione CEI; Rationetto per la determinazione del limite olia crescita delle toritte p			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50% -1.20% -0.00% -0			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -1.20% -0.00% -0.
costo unidato affettivo - Cuert - Ecentifica - Sentifica - Sentifi			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.55 -0.00% -0.00			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50 -0.50 -0.50 -0.00
costa unidato effettivo - Cueff Centifica - Benchmark di ifferimento [centifica] (flabbiogno standard/costa medio settore) Coefficiente di graduolità - Valudatione rispetto agli obsettivi di raccolta differenziata - y ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizza e ricicito - y ₂ Totale - y Verifica del limite di graduolità (1+ y) Verifica del limite di crescita - Valudatione rispetto di graduolità (1+ y) Verifica del limite di crescita - Valudatione rispetto della graduità - Valudatione rispetto della quotità - Que coeff. per la miglioramento previsto della quotità - Que coeff. per la volazzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG - Coeff. per la volazzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG - Coeff. per la volazzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG - Coeff. per caccerto legislativo n. 114/20 - C ₁₁ - Coeff. per caccerto legislativo n. 114/20 - C ₁₂ - Coeff. per caccerto legislativo n. 114/20 - C ₁₃ - Centifica - C			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.00% -1.20% -0.00% -0			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -1.20% -0.00% -0.
costs unidatio affettivo - Cuerf. Ecentifica Benchmark di riferimento (centifica) (fobbiogno standard/costo medio settore) Ceefficiente di gradualiti volutizatione fignationo agri obiettivi di raccotta differenziata y relutizatione fispetto all' efficacio dell' ottività di preparazione per il rivillizzo e riccio y relutizatione fispetto all' efficacio dell' ottività di preparazione per il rivillizzo e riccio y relutizatione fispetto all' efficacio dell' ottività di preparazione per il rivillizzo e riccio y relutizatione di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla coefficiente di recupero di produttività X ₂ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coefficiente di recupero di produttività X ₄ coefficiente di recupero di produttività X ₂ coeffi. per la valorizzazione di modificiente delle perimetro gestionale PG a coeffi. per accureto ingliativi on 114/20 C ₁₁₄ Coeffi. per recupero inflactione CR1 ₃ Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p 17- 21V _{0.1} 21V _{0.1} 21V _{0.1} 21V _{0.1} 21V _{0.1} 22V _{0.2} 22V _{0.2} 22V _{0.1} 22V _{0.2} 22V _{0.2} 22V _{0.3} 22V			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.00% 0.00% 0.00% 1.0340 532.256 301.446 198.781 500.247			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 3.00 2.7% -0.50% -0.00% -0
costa unidato effettivo - Cueff Centifica - Benchmark di ifferimento [centifica] (flabbiogno standard/costa medio settore) Coefficiente di graduolità - Valudatione rispetto agli obsettivi di raccolta differenziata - y ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizza e ricicito - y ₂ Totale - y Verifica del limite di graduolità (1+ y) Verifica del limite di crescita - Valudatione rispetto di graduolità (1+ y) Verifica del limite di crescita - Valudatione rispetto della graduità - Valudatione rispetto della quotità - Que coeff. per la miglioramento previsto della quotità - Que coeff. per la volazzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG - Coeff. per la volazzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG - Coeff. per la volazzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG - Coeff. per caccerto legislativo n. 114/20 - C ₁₁ - Coeff. per caccerto legislativo n. 114/20 - C ₁₂ - Coeff. per caccerto legislativo n. 114/20 - C ₁₃ - Centifica - C			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 -0.00% 0.00% 0.00% 1.0340 532.256 301.446 198.781 500.247			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 3.00 2.7% -0.50% -0.00% -0
costs unidatio affettivo - Cueff. ¢ifical Benchmark di riferimento [centifical] (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduoliti volutazione rispetto all' afficacia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e ricicio y attività di preparazione per il rivillizzo e ricicio y attività di graduolità (1+ y) Varifica del limite di crescitta (1+ y) Varifica del limite di crescitta (1+ y) Varifica del limite di crescitta (1+ y) Coefficiente di recupero di produttività X ₀ coefficiente di recupero di produttività X ₀ coefficiente di recupero di produttività X ₀ coeffi, per il migliaromento previato della qualità QL ₀ coeff. per il migliaromento previato della qualità QL ₀ coeff. per decreto legistativo n. 11s/20 C _{11s} coeff. per coere ricitazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeff. per coere ricitazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeff. per coere ricitazione di modifiche del perimetro gestionale PG a zoneti. per decreto legistativo n. 11s/20 C _{11s} coeff. per coere ricitazione di modifiche del perimetro gestionale PG a zoneti. per decreto legistativo n. 11s/20 C _{11s} zoneti. per decreto legistativo n. 11s/			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50% -1.20% -0.00% -0			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -1.00% -0
costs unidatio affettivo - Cueff. ¢/kg flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualiti Vautudadon rispetto adi efficacio adell'artività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y culturalo rispetto di efficacio della attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y collectiva di gradualità (1+ y) Varifica del limite di crescita Pla Coefficiente di recupera di produttività X, Coeff. per il miglioramento previsto della qualità OL, Coeff. per la valorizzazione di modificia della perimetra gestionate PG a coeff. per per valorizzazione di modificia della perimetra gestionate PG a coeff. per per la valorizzazione di modificia della perimetra gestionate PG a coeff. per precupero inflazione CRI _B Flammetra per la determinazione del limite alla crescita della tariffa p If y If			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.97 -0.978 -0.00% -0.			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -1.00% -0
costs unidatio affettivo - Cueff. ¢/kg flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualiti Vautudadon rispetto adi efficacio adell'artività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y culturalo rispetto di efficacio della attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y collectiva di gradualità (1+ y) Varifica del limite di crescita Pla Coefficiente di recupera di produttività X, Coeff. per il miglioramento previsto della qualità OL, Coeff. per la valorizzazione di modificia della perimetra gestionate PG a coeff. per per valorizzazione di modificia della perimetra gestionate PG a coeff. per per la valorizzazione di modificia della perimetra gestionate PG a coeff. per precupero inflazione CRI _B Flammetra per la determinazione del limite alla crescita della tariffa p If y If	247.097	24.710	47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -1.27% -0.00% -0.	255.595	25.560	47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.50 2.7% -0.50% -1.20% -0.00% -
costs unidatio effettivo - Cuerf. & Centificage Benchmark di riferimento [centificage] (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e ricciato y Coefficiente di gradualità (1+ y) Varifica del limite di crescita (Pa) Coefficiente di gradualità (1+ y) Varifica del limite di crescita (Pa) Coefficiente di recupero di produttività X ₀ coefficiente di recupero di modifiche del perimetro gestionate FG a coeff. per il migliaromento previoto della qualità QL ₀ coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionate FG a coeff. per cocreto legislativo n. 116/20 C r ₁₈ coeff. per cocreto legislativo n. 116/20 C r ₁₈ Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle territte p (1-p)	267.097 71.416	26.710 152.033	47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50% -1.00% -0	255.595	25.540 157.511	47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0.00% -0
costs unitatio affettivo - Cueff. ¢/kg flotbisogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualiti volutadore rispetto all' efficacio dell' artività di preparazione per il riuffizzo e ricicio y: volutadore rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per il riuffizzo e ricicio y: volutadore rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per il riuffizzo e ricicio y: volutadore rispetto all' efficacio della attività di preparazione per il riuffizzo e ricicio y: volutadore rispetto all' efficacio della di trività di preparazione per il riuffizzo e ricicio y: volutadore rispetto all' efficacio della di trività di preparazione per il riuffizzo e ricicio y: volutazione di limite di crescita Via coefficiente di recupero di produttività X; coefficiente di recupero di produttività X; coeffi. per la valorizzazione di modificien del perimetro gestionate PG ; coeff. per al recupero inflazione CBI; riciciana di per ricupero inflazione CBI; volutazione per la determinazione del limite olla crescita della toritte p Via perimetro per la determinazione del limite olla crescita della toritte p Via perimetro per la determinazione del limite olla crescita della toritte p Via copo dishibuscone della [X[0]:timo]			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -1.20% -0.00% -0.			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50% -1.20% -0.00% -0.
costs unidatio affettivo - Cuerf. €cent/kg Benchmark di riferimento [cent/kg] (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutozione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutozione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutozione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutozione del gradualità (+ y) Verifica del limite di crescita Pla coefficiente di recupero di produttività x _y coefficiente di recupero di produttività x _y coeffi. per la regionamento previsto della qualità QL coeff. per la vulorizzazione di modificiente del perimetro gestionnale PG , coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C _{11s} Coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C _{11s} Coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C _{11s} Vitalia V			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50% -1.00% -0			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0.00% -0
costs unidatio effettivo - Cueff. & Centificage Banchmark di riferimento [centificage] (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduolità valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y controlla y Verifica del limite di crescitia (""") Varifica del limite di crescitia delle trifite p (""") (47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.50% 1.00% 0.00% 0.00% 0.00% 1.0340 532.256 301.466 1.99.721 500.247 1.0440 517.255 1.500 223.449 517.255			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.00%
costs unidatio affettivo - Cuerf. €cent/kg Benchmark di riferimento [cent/kg] (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutozione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutozione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutozione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutozione del gradualità (+ y) Verifica del limite di crescita Pla coefficiente di recupero di produttività x _y coefficiente di recupero di produttività x _y coeffi. per la regionamento previsto della qualità QL coeff. per la vulorizzazione di modificiente del perimetro gestionnale PG , coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C _{11s} Coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C _{11s} Coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C _{11s} Vitalia V			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50% -1.00% -0			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.50 2.7% -0.50% -1.00% -0.00% -
costs unidatio affettivo - Cueff. & Centificage Banchmark di riferimento [centificage] (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduoliti valutazione rispetto all' afficacia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e ricicio y coefficiente di graduolità (1+ y) Varifica del limite di crescitia (P) Varifica del limite di crescitia (P) vocefficiente di graduolità (1+ y) Varifica del limite di crescitia (P) coefficiente di graduolità (1+ y) Varifica del limite di crescitia (P) coefficiente di recupero di produttività X ₂ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coeffi. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeff. per accreto legistativo n. 11/2/2 C r ₁₉₁ coeff. per accreto legistativo n. 11/2/2 C r ₁₉₁ coeff. per accreto rificative CR ₂ Parametro per la determinazione del limite olla crescita delle toriffe p (1+p) 27			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.005 -0.0
costs unidatio effettivo - Cueff. & Centificage Banchmark di riferimento [centificage] (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di graduolità valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y controlla y Verifica del limite di crescitia (""") Varifica del limite di crescitia delle trifite p (""") (47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.50% 1.00% 0.00% 0.00% 0.00% 1.0340 532.256 301.466 1.99.721 500.247 1.0440 517.255 1.500 223.449 517.255			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.00%
costs unidatio affettivo - Cupif. Ecentifica Benchmark di inferimento (centifica) [flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualiti volutazione rispento agli afficiacio delli officiali di preparazione per il riufilizzo e ricicio y subviolazione rispento agli afficiacio delli officiali di preparazione per il riufilizzo e ricicio y subviolazione rispento agli afficiacio delli officiali di preparazione per il riufilizzo e ricicio y subviolazione rispento agli agradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla Coefficiente di recupero di produttività X ₂ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coefficiente di recuper			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.005 -0.0
costs unidatio affettivo - Cuerf. & Centificag Benchmark di iliferimento [centificag] (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutazione rispertro agli affeccia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutazione rispertro agli affeccia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutazione rispertro agli affeccia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutazione rispertro agli attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutazione del gradualità (1+ y) Varifica del limite di crescita 27 a coefficiente di recupero di produttività X a coeffi. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeff. per coupero influzione CR il perimetro per la determinazione del limite alla crescita delle fariffe p 27 a 27 v a 1 28 v depo distribuzione della [X 10 X 1 max) Bertradero di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0.50% -0.00% -0			47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -0.00% -0
costs unidatio affettivo - Cuerf. & Centificag Benchmark di iliferimento [centificag] (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutazione rispertro agli affeccia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutazione rispertro agli affeccia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutazione rispertro agli affeccia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutazione di gradualità (1+ y) Varifica del limite di crescita Pla coefficiente di recupero di produttività X ₂ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coefficiente di recupero di produttività X ₄ coefficiente di recupero di produttività X ₂ coeffi. per la vulorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG coeff. per decere la legislativo n. 116/20 C ₁₁₄ coeff. per la vulorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG coeff. per recupero influzione CR il per la vulorizzazione del limite alla crescita delle fariffe p volutazione della rivilla di crescita delle fariffe p volutazione della rivilla di crescita delle fariffe p volutazione della villa punta della villa villa della betermana n. 2/DRIF/2021 - parte variabile Deltazioni di cui di commo il 4 della Deltermana n. 2/DRIF/2021 - parte variabile della centrale la circa commo il 4 della Deltermana n. 2/DRIF/2021 - parte variabile della centrale la circa commo il 4 della Deltermana n. 2/DRIF/2021 - parte variabile della centrale la circa commo il 4 della Deltermana n. 2/DRIF/2021 - parte variabile della centrale la circa commo il 4 della Delte			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0.
costs unidatio affettivo - Cuerf. & Centificag Benchmark di iliferimento [centificag] (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutazione rispertro agli affeccia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutazione rispertro agli affeccia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutazione rispertro agli affeccia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutazione rispertro agli attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y volutazione del gradualità (1+ y) Varifica del limite di crescita 27 a coefficiente di recupero di produttività X a coeffi. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a coeff. per coupero influzione CR il perimetro per la determinazione del limite alla crescita delle fariffe p 27 a 27 v a 1 28 v depo distribuzione della [X 10 X 1 max) Bertradero di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile Determina di cui al commo il 4 della Determinana. 2/DRIF/2021 - parte variabile			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0.50% -0.00% -0			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0.
costo unidalo effettivo - Cuerf Ceerli/kg Senchmark di riferimento [cent 6/kg] (lobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutozione risperto all' efficacia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y: rotutozione risperto all' efficacia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y: rotutozione risperto all' efficacia dell' attività di preparazione per il rivillizzo e riccio y: Voritica del limite di crescitta Pla Coefficiente di riccupero di produttività Xa coeffi. per il miglioramento previsto della qualità QL coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG coeff. per occupero inflozione CR Remanetro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p (1-1) TV c1 TV c			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0.50% -0.00% -0			47.44 37.86 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -0
costs unitatio affettivo - Cuerf Scentifical Benchmark di illerimato (centifical) (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutazione risperto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y ₂ Totale y Verifica del limite di crescita Pla coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla coefficiente di recupero di produttività X ₂ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità OL ₂ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità OL ₃ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità OL ₃ coeffi, per il recupero di produttività X ₃ coeffi, per il recupero di produttività X ₃ coeffi, per il recupero di produttività X ₄ coeffi, per il recupero di modificie del primetro gestionate PG ₃ coeffi, per il recupero inflazione CRI ₂ Praramento per la determinazione della intel ella crescita delle taritte p (1+9) 27- 27- 27- 27- 27- 27- 27- 27			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0.50% -0.00% -0			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -
costs unitatio affettivo - Cuerf Scentifical Benchmark di illerimato (centifical) (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutazione risperto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y ₂ Totale y Verifica del limite di crescita Pla coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla coefficiente di recupero di produttività X ₂ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità OL ₂ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità OL ₃ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità OL ₃ coeffi, per il recupero di produttività X ₃ coeffi, per il recupero di produttività X ₃ coeffi, per il recupero di produttività X ₄ coeffi, per il recupero di modificie del primetro gestionate PG ₃ coeffi, per il recupero inflazione CRI ₂ Praramento per la determinazione della intel ella crescita delle taritte p (1+9) 27- 27- 27- 27- 27- 27- 27- 27			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0.50% -0.00% -0			47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -
costs unitatio affettivo - Cuerf Scentifical Benchmark di illerimato (centifical) (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutazione risperto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y ₂ Totale y Verifica del limite di crescita Pla coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla coefficiente di recupero di produttività X ₂ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità OL ₂ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità OL ₃ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità OL ₃ coeffi, per il recupero di produttività X ₃ coeffi, per il recupero di produttività X ₃ coeffi, per il recupero di produttività X ₄ coeffi, per il recupero di modificie del primetro gestionate PG ₃ coeffi, per il recupero inflazione CRI ₂ Praramento per la determinazione della intel ella crescita delle taritte p (1+9) 27- 27- 27- 27- 27- 27- 27- 27			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.70 -0.30 2.7% -0.00% -0	96.177		47.44 37.86 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -0
costs unitatio effettivo - Cuerf. Scent/kg Benchmark di riferimot (cent/kg) (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità volutazione risperto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e riccia y volutazione risperto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e riccia y volutazione risperto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e riccia y volutazione risperto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e riccia y volutazione risperto all' per il miglioramento previsto della qualità all' y verifica del limite di crescita Pla coeffi. per il miglioramento previsto della qualità all' coeffi. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionate PG , coeffi. per accereto legistratio ni 11470 C 11x coeffi. per recurero rificiatione CR1 , Yaramento per la determinazione del limite alla crescita delle tarifte p y y y y y y y y y y y y y y y y y y			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0.50% -0.00% -0	96.177		47.44 37.86 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -0
costs unitatio affettivo - Cueff. Scent/kg Senchmark di ifferimato (centif/kg) (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizzo e ricicto y autorizzo rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizzo e ricicto y autorizzo rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizzo e ricicto y autorizzo rispetto di reflecacia dell' attività di preparazione per il riuffizzo e ricicto y autorizzo rispetto di produttività X accoeff. per il riuffizzo e di securità di riufficzo e dell' per il riuffizzo e di securità di riufficzo e dell' per il riuffizzo e dell' per il riuffizzo e dell' per il riuffizzo e della qualità o Cita. Coeff. per il arciari di riuffizzo della qualità o Cita. Coeff. per la valorizzo riuffizzo della qualità o Cita. Coeff. per riuffizzo e della pissione il riuffizzo della della faritti per riuffizzo di per riuffizzo e Cita. Coeff. per riuffizzo della pissione della limita alla crescita della faritti per riuffizzo per riuffizzo e cita. Zina. Zina. Zina. Zina. Zina. Zina. Zina. Zina. Coeff. per decreta di riuffizzo e cita. Zina. Z			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.70 -0.30 2.7% -0.00% -0	96.177		47.44 37.86 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -0
costs unidatio affettivo - Cuptf. & Centifical Benchmark di il ferimento (centifical) (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualiti volutizatione finamento (centifica) (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualiti volutizatione finamento perio di efficiosi delli offività di preparazione per il riufilizzo e riccio y coefficiente di gradualitia (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla Coefficiente di gradualitia (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla Coefficiente di gradualitia (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla Coefficiente di recupero di produttività X ₂ coeffi. per la recipiento di produttività X ₃ coeffi. per la valorizzazione di modificiente delle perimetro gestionale PG , coeffi. per la valorizzazione di modificiente della perimetro gestionale PG , coeffi. per la valorizzazione della (14/20 C ₁₁₁ Coeffi. per recupero inflazione CR1 ₂ Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p Tra serio per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p Tra serio per la determinazione della limite alla crescita delle tariffe p Tra serio per la celebrata di celebrata della policia della finamenta della perimetra perimetra della perimetra perimetra della perimetra perimetra perimetra della perimetra perimetra della perimetra perimetra perimetra della perimetra perimetra perimetra perimetra della perimetra perimetra perimetra della perimetra perimetra della perimetra perimetra perimetra perimetra perimetra perimetra della perimetra perimetra perimetra della perimetra			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.70 -0.30 2.7% -0.00% -0	96.177		47.44 37.86 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -0
costs unidatio affettivo - Cuptf. & Centificag. Benchmark di iliferimento (centificag) (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualiti volutazione rispetto all' efficacio dell' ottività di preparazione per il riufilizzo e riccio. Y2 Varifica del limite di crescita Pla Coefficiente di gradualitia (1+ y) Varifica del limite di crescita Pla Coefficiente di recupero di produttività X2 Coefficiente di recupero di produttività X3 Coefficient			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.70	96.177		47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.50% -0.00% -0
costs unidatio affettivo - Cueff. & Sent/kg flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualiti Varianzia di riferimento (sent/kg) flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualiti Valutazione rispetto all' efficacio delli attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y: Varianzia del imite di crescho Pla Coefficiente di recupero di produttività X, Coefficiente di recupero di rituali della della cianti PG a, Coefficiente di recupero di rituali della cianti PG a, Coefficiente di recupero di rituali della cianti di rituali di coefficiente della produttività X, Coefficiente di recupero di rituali di coefficiente della cianti PG a, Coefficiente di recupero di rituali di coefficiente della cianti PG a, Coefficiente di cianti di coefficiente della cianti per di cianti di cianti di coefficiente di cianti			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.70 -0.30 -0.70 -0.70 -0.30 -0.70 -0.70 -0.005 -0.0	96.177		47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.5% -0.0%
costs unidatio affettivo - Cueff. & Sent/kg Benchmark di riferimento (sent/kg) (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualiti valutazione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per l'intifizzo e ricicto y: valutazione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per l'intifizzo e ricicto y: valutazione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per l'intifizzo e ricicto y: varifica del limite di crescita Circi Coefficiente di recupero di produttività X; coefficiente di principacione CBI; ricinatore per la valorizzazione della limite olla crescita delle toritte p (1-p) 27. 27. 27. 27. 27. 27. 27. 27			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30	96.177		47.44 37.88 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.50% -0.
costs unidatio affettivo - Cueff. & Sent/kg Benchmark di riferimento (sent/kg) (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualiti valutazione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per l'intifizzo e ricicto y: valutazione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per l'intifizzo e ricicto y: valutazione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per l'intifizzo e ricicto y: varifica del limite di crescita Circi Coefficiente di recupero di produttività X; coefficiente di principacione CBI; ricinatore per la valorizzazione della limite olla crescita delle toritte p (1-p) 27. 27. 27. 27. 27. 27. 27. 27			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.005	96.177		47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50 -0.00% -0.00
costs unidatio affettivo - Cueff. & Sent/kg Benchmark di riferimento (sent/kg) (fobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualiti valutazione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per l'intifizzo e ricicto y: valutazione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per l'intifizzo e ricicto y: valutazione rispetto all' efficacio dell' attività di preparazione per l'intifizzo e ricicto y: varifica del limite di crescita Circi Coefficiente di recupero di produttività X; coefficiente di principacione CBI; ricinatore per la valorizzazione della limite olla crescita delle toritte p (1-p) 27. 27. 27. 27. 27. 27. 27. 27			47.24 37.88 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30	96.177		47.46 37.88 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.5% -0.0%

FEF 2022 - 2025						
		2024			2025	
		San Leo			San Leo	
			T			
	Costi del/i gestore/i	Costi	Ciclo integrato	Costi del/i gestore/i	Costi	Ciclo integrato
	diverso/i dal Comune	del/i Comune/i	RU (TOT PEF)	diverso/i dal Comune	del/i Comune/i	RU (TOT PEF)
Costi dell'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani indifferenziati CRT	81.925	-	81.925	78.397	-	78.397
Costi dell'attività di trattamento e smaltimento dei rifluti urbani CTS Costi dell'attività di trattamento e recupero dei rifluti urbani CTR	128.797 3.821	-	128.797	123.251 3.657	-	123.251
Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate CRD	150.226		150.226	143.757	-	143.757
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO ^{EXP} 114,TV	-	-	-	-	-	-
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 ${\sf CQ}^{\it ER}_{ TV}$ Costi operativi incentivanti variabili di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 ${\sf CO}^{\it ER}_{ TV}$	-	-	-	-	-	-
Costi operativi incentivanti variabili di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 COI **** rv Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiluti AR	22.942	-	22.942	21.954	-	21.954
Fattore di Sharing b	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60	0,60
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifluti dopo sharing b(AR) Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dai sistemi collettivi di compliance AR sc	13.765 21.312	-	13.765 21.312	13.172 20.394	-	13.172
Fattore di Sharing ω	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0.40
Fattore di Sharing b(1+ω)	0.84	0.84	0,84	0.84	0.84	0.84
Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dal dai sistemi collettivi di compliance dopo sharing b(1+ω)AR 1c Componente a conquaglio relativa ai costi variabili RCIot 1v	17.902	-	17.902	17.131	-	17.131
Oneri relativi all'IVA indetralbile - PARTE VARIABILE	-	33.310	33.310		31.876	31.876
Recupero delta (ΣΤα-ΣΤmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE VARIABILE	-		-	-	-	-
∑TVa totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	333.101	33.310	366.411	318.757	31.876	350.633
Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio CSL	43.767	6.182	49.949	41.882	6.423	48.305
Casti per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti CARC	-	53.819	53.819		56.947	56.947
Costi generali di gestione CGG	53.098	5.301	58.399	50.811	3.886	54.697
Costi relativi alla quota di credifi inesigibili	1.392	-	1.392 12.509	1.332	-	1.332 11.970
Costi comuni CC	66.998	59.120	125.09	64.113	60.833	124.947
Ammortamenti Amm	16.248	-	16.248	14.694	-	14.694
Accontonamenti Acc	-	85.840	85.840	•	97.005	97.005
- di cui costi di gestione post-operativa delle discariche - di cui per crediti	-	85.840	85.840		97.005	97.005
- di cui per rischi e oneri previsti da normativa di settore e/o dal contratto di affidamento	[] - [-	-	-	-	-
- di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie]] : [-	-	-	-	-
Remunerazione del capitale investito netto R Remunerazione delle immobilizzazioni in corso R _{UC}	7.818		7.818	6.445	-	6.445
Costi d'uso del capitale di cui all'art. 13.11 del MTR-2 CK proprietari	-	-	-	-	=	-
Costi d'uso del capitale CK	24.066	85.840	109,906	21.139	97.005	118.143
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO ^{EE}	-	-	-	-	-	-
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ ESP TF Costi operativi incentivanti fissi di cui all'articolo 8 del MTR COI ESP TF	-				-	-
Componente a conguaglio relativa ai costi fissi RCtof _π	- 914	-	- 914	- 832	-	- 832
Oneri relativi all'IVA indetraibile - PARTE FISSA Recupero delita (∑To-∑Tmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE FISSA	1	16.951	16.951		16.329	16.329
Execupero della [2] (3-2] max) di cui ai comma 4.5 del MIR-2 - PARTE FISSA [2] Tra totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisse dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	133.917	168.093	302.010	126.302	180.590	306.892
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa prima delle detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	467.018	221.099	688,117	445.059	212.466	657.525
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	467.018	201.403	668.421	445.059	212.466	657.525
Grandezze fisico-tecniche raccolta differenziata %	1		39%			39%
g _{o2} fon			1.655.51			1.655,51
costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg			39,27			39.05
Benchmark di riferimento (cent€/kg) (fabbisogno standard/costo medio settore)			34,50			34,50
Coefficiente di gradualità						
valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata 🛛 👔 t			-0,40			-0,40
valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio 72 Totale Y			-0,30 -0,70			-0,30 -0,70
Coefficiente di gradualità (1+ y)			0,30			0,30
Verifica del limite di crescita	1		2,7%			2,7%
coefficiente di recupero di produttività X _a			0.50%			0.50%
coeff. per il miglioramento previsto della qualità \mathbf{QL}_{σ}			1,20%			1,20%
coeff, per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG a			0.00%			0.00%
coeff. per decreto legislativo n. 116/20 C 116 coeff. per recupero inflazione CRI a	1		0.00%			0,00%
Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe $ ho$			3,40%			3,40%
(1+p)			1,0340			1,0340
Σ_{σ}	1		668.421 381.682			657.525 366,411
$\sum_{i} \Gamma_{O,i}$			264.760			302.010
ΣI _{ol}			646.442		·	668.421
Στ _ο / Στ _ο ι			1,0340			0,9837
ΣΤ _{mox} (entrate taiffarle massime applicabili nel rispetto del limite di crescita)			668.421			657.525
delta (∑T _o -∑T _{max})			0			
No days dilikh sings della (Via Viagos)						
TVa dopo distribuzione delta (ΣΤα-ΣΤιπαx) TFa dopo distribuzione delta (ΣΤα-ΣΤιπαx)	333.101 133.917	33.310 168.093	366.411 302.010	318.757 126.302	31.876 180.590	350.633 306.892
Ta=TVa+TFa dopo distribuzione delta (∑Ta-∑Tmax)	467.018	201,403	668.421	445.059	212.466	657.525
Detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte variabile					1	
Detrazioni di cui al comma 1,4 della Determina n. 2/DRIF/2021 - parte fissa			1.493			1.493
ΣΤV o totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina	1	· · · · · ·				
217 o totale delle entrare tantiane relative dile componenti ai costo variabile aopo le detrazioni ai cui ai comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021			366.411			350.633
ΣΤF _α 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			300.517			305.399
Totale entrate tariffarie dopo le detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/DRIF/2021			666.928		·	656.032
Attività esterne Ciclo integrato RU	-	-			-	-
Macro Indicatore R1	1					
RI			0,44			0,44
Calcolo H di partenza				•		
AR ⁹⁹⁹ sc. si CRD ⁹⁹⁹ sc. si	1		13.745 37.893	1		
H di partenza Classe di partenza H			36,3%	1		
				•		
Oblettivi			39,3%			42,3%
Classes abiatives			F			E
Cidsse objetitivo						

		2024			2025	
		Sant'Agata Feltria			Sant'Agata Feltria	
	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo integrato RU (TOT PEF)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo integrato RU (TOT PEF)
Costi dell'attività di roccolta e trasporto dei rifluti urbani indifferenziati CRT Costi dell'attività di trattamento e smaltimento dei rifluti urbani CTS	58.997 92.752		58.997 92.752	56.457 88.758	-	56.457 88.758
Costi dell'attività di trattamento e recupero dei rifiuti urbani CTR	2.752	-	2.752	2.633	-	2.633
Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate CRD Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 COD ERP 116,157	108.183	-	108.183	103.525	-	103.525
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ EXP					-	
Costi operativi incentivanti variabili di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 COI EXP _{TV} Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti AR	16.521	-	16.521	15.810	-	15.810
Fattore di Sharing b	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifluti dopo sharing b(AR) Ricavi derivanti dali corrispettivi riconosciuti dai sistemi coltettivi di compliance AR se	9.913 15.348	-	9.913 15.348	9.486 14.687	-	9.486 14.687
Fattore di Sharing ω Fattore di Sharing $b(1*\omega)$	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40
Partore at snaring D(1+ω) Ricavi derivanti dal corrispettivi riconosciuti dal dai sistemi collettivi di compliance dopo sharing b(1+ω)AR sc	0,84 12.892	0,84	0,84	0,84 12.337	0,84	0,84
Componente a conguagilo relativa ai costi variabili RC101 _{TV} Oneri relativi all'IVA indetraibile - PARTE VARIABILE	-	23.988	23.988	-	22.955	22.955
Recupero delta (∑Ta-∑Tmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE VARIABILE		23.760	-	-	-	
∑TVa totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Ril	239.879	23.988	263.867	229.550	22.955	252.504
Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio CSL	20.425	4.055	24.479	19.545	4.437	23.982
Costi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti CARC Costi generali di gestione CGG	38.238	33.255	33.255 38.238	36.591	32.100	32.100 36.591
Costi relativi alla quota di crediti inesigibili CCD	1.002	-	1.002	959	-	959
Altri costi CO _{Al} Costi comuni CC	9.008 48.248	33.255	9.008 81.503	8.620 46.170	32.100	8.620 78.270
Ammortamenti Amm Accantonamenti Acc	15.335	15.775	15.335 15.775	13.869	- 49.285	13.869 49.285
- di cui casti di gestione post-operativa delle discariche	-	15.775	15.775		49.285	49.285
 di cul per crediti di cul per rischi e oneri previsti da normativa di settore e/o dal contratto di affidamento 	-	15.775	15.775	-	49.285	49.285
di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie		-		-	-	
Remunerazione del capitale investito netto R Remunerazione delle immobilizzazioni in corso R uc	6.440	-	6.440	5.193	-	5.193
Costi d'uso del capitale di cui all'art. 13.11 del MTR-2 CK proprietari		-	-	-	-	
Costi d'uso del capitale CK Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO ^{EP} 116.FF	21.776	15.775	37.550	19.062	49.285	68.347
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ ^{EXP} 11	-	-		-	-	
Costi operativi incentivanti fissi di cui all'articolo 8 del MTR COI ^{EEP} _{TF} Componente a conguagilo relativa ai costi fissi RCIOI _{TF}	- 724	- 526	- 1.249	- 646	- 573	- 1.219
Oneri relativi all'IVA indetraibile - PARTE FISSA		13.534	13.534		12.909	12.909
Recupero della (∑Ta-∑Imax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE FISSA ∑Tra totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisse dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 383/2021/R/Rif	89.725	66.093	155.817	84.131	98.158	182.289
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa prima delle detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	329.604	136.839	466.443	313.681	132.765	446.446
∑īa= ∑īVa + ∑īFa dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	329.604	90.081	419.685	313.681	121.113	434.794
Grandezze fisico-tecniche						
raccolla differenziata %	11		53%			53%
g _{m2} ton			1.274,06			
costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg			1.274,06 31,37			1.274,06 31,80
744						1.274,06
costo unitario effettivo - Cuelf. €cent/kg Benchmark di riferimento [centi€/kg] (fabbisagno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità			31,37 35,69			1.274,06 31,80 35,69
costo unitario effettivo - Cuelf. $\mbox{Cent/kg}$ Benchmok di iffettimento (centificial) (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di produalità valutazione rispotto agli obiettivi di raccolta differenziato $\mbox{\it y}_1$ valutazione rispotto agli obiettivi di proporazione per li riutilizzo e riscioto $\mbox{\it y}_2$			31,37 35,69 -0,40 -0,30			1.274,06 31,80 35,69 -0,40 -0,30
casto unitaria effettivo - Cueff. <i>Centl/kg</i> Benchmark di iflerimento (centi-f/kg) (flobbisogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di roccolta differenziata y ₁ valutazione rispetto all'efficacio dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio Totale y			31,37 35,69			1.274,06 31,80 35,69 -0.40 -0.30
casta unitaria effettivo - Cuelf. «Cenf/kg Benchmak di iffetimento (cenf/kg) (flobbisogno standard/costa medio settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il intilizzo e riscicio Valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il intilizzo e riscicio Totale Y Coefficiente di gradualità (1+ y)			31,37 35,69 -0.40 -0.30 -0,70			1.274,06 31,80 35,69 -0,40 -0,30
casto unitaria effettivo - Cueff. <i>Centl/kg</i> Benchmark di iflerimento (centi-f/kg) (flobbisogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di roccolta differenziata y ₁ valutazione rispetto all'efficacio dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio Totale y			31,37 35,69 -0.40 -0.30 -0,70			1.274,06 31,80 35,69 -0.40 -0.30
casta unitaria effettivo - Cuelfi. «Cent/kg. Benchmark di iffetimento (centif/kg) (fabbiliogno standard/costa media settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obettivi di raccolita differenziata y ₁ valutazione rispetto all'ifficosia dell' attività di preparazione per il riutilizza e riccio y ₂ Tatale y Coefficiente di gradualità (1x y) Verifica del limite di crescita Dia coefficiente di racupera di produttività x ₀			31,37 35,69 -0,40 -0,30 -0,70 0,30 -2,7% 0,30%			1.274,06 31.80 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30
costo unitario effottivo - Cuelf. «Cenfi/kg Benchmok di rifletimento (centi-kg) (flobbisogno standard/costo medio settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di accosta differenziata y valutazione rispetto agli obiettivi di accosta differenziata y valutazione rispetto agli obiettivi di accosta differenziata y valutazione rispetto agli efficacia dell' ottività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y valutazione rispetto di efficacia dell' ottività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y Verifica del limite di gradualità (1 * y) Verifica del limite di crescite Dila			31.37 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30			1.274,06 31,80 35,69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30
casta unitaria effettivo - Cuelf. ¢/kg Benchmark di iffetimento (centif/kg) (fabbiliogno standard/costa media settore) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto all'effectio di filococita differenziata y; valutazione rispetto all'effectio di effectio di proparazione per il riutilizza e riccio y; fatale y Coefficiente di gradualità (it e y) Verifica del limite di crescita Di a Coefficiente di recupero di produttività X, coefficiente di recupero di produttività X, coeffi, per il miglioramento previsto della qualità QL, coeff, per la valotzazione di modifiche del parimetro gestionale PG, coeff, per decreto legislativo n. 1 16/20 C ris.			31,27 33,69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.00 -0.00 -0.00 -0.00 -0.00 -0.00 -0.00 -0.00 -0.00 -0.00 -0.00			1.274.06 31.80 33.69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.30% 1.20% 0.00%
costo unitario effettivo - Cuelf. «Cenf/kg Benchmok di iffettimento (centi-fixg) (flobbisogno standard/costo medio settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di raccosta differenziata y; valutazione rispetto agli obiettivi di raccosta differenziata y; valutazione rispetto agli espetto di efficacia dell' attività di preparazione per li riuttizzo e ricicio y; totale y Ceefficiente di gradualità (1 - y) Veriffica del limite di crescite Tilia Coefficiente di recupero di produttività X _{ii}			31.37 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -2.7% -0.30% 1.20% 0.00%			1.274.06, 31.80 31.80 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 2.2% 0.30% 1.20% 0.00% 0.00%
costo unitario effetiivo - Cueff Ceerfi/kg Benchmak di filefirmento (centi-Kig) (filobbilogno standard/costo medio settore) Ceefficiente di gradualità valutidazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata y valutidazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y verifica del limite di crescito Geefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescito Gila Coefficiente di riudiazione rispetto della qualità X _o coefficiente di ricupero di produttività X _o coefficiente di ricupero di produttività X _o coefficiente di produzione di modifiche della parimetro gestionale PG _o coeffi, per la rudiolizzazione di modifiche della parimetro gestionale PG _o coeffi, per recupero initiazione CBI _o Coeffi, per recupero initiazione CBI _o (1-p)			31,37 35,49 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.005 -0.0			1.274.06 31.80 35.69 0.40 -0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.30% 1.20% 0.00% 0.00% 0.00%
costo unitario effetiivo - Cuelf. 《cent/kg Benchmak di iffetimento (centifikg) (flobbilogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutazione risperito agli obettivi di roccolta differenziato. y₁ valutazione risperito di efficocio dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio. y₂ Coefficiente di gradualità. (1+ y) Verifico del limite di crescito Disi, coefficiente di recupero di produttività X₂ coefficiente di recupero di produttività X₂ coefficiente di recupero di produttività X₂ coeff, per la volgioraziano el modifiche dali perimetro gestionale. PG₂ coeff, per la volgioraziano el modifiche dali perimetro gestionale. PG₂ coeff, per la volgioraziano el modifiche dali perimetro gestionale. Zer de per decreto legislativo n. 114/20. C rss. Coeff, per la volgiorazione del molita di crescita delle tariffe p Zerometro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p Zerometro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p Zerometro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p			31,27 33,69 -0,40 -0,30 -0,70 -0,30 -0,70 -0,30 -0,20% -1,20% -0,00% -0,			1.274.05 31.80 33.69 0.40 -0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.39% 1.20% 0.00% 0.00% 1.3407 4.4174 2.43.85
costo unitario effettivo - Cuelf. «Cenfi/kg Benchmok di filetimento (centi-Kig) (filobbilogno standard/costo medio settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di accosta differenziata γ ₁ valutazione rispetto agli efficacia dell' affività di preparazione per il riutilizza e ricicio γ ₂ valutazione rispetto agli efficacia dell' affività di preparazione per il riutilizza e ricicio γ ₂ Verifica del limite di gradualità (1* γ) Verifica del limite di crescita Dila Coefficiente di recupero di produttività X ₁ coefficiente di recupero di produttività X ₂ coefficiente di recupero di produttività X ₃ coefficiente di recupero di modifiche del parimetro gestionale PG ₂ coeffi. per il accupero ni litazione Cn ₁₆ Coeff. per recupero ni litazione Cn ₁₆ Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle toriffe ρ ΣΓ ₂ ΣΓ ₃			31,37 35,69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.305 -0.205 -0			1.274.05 31.80 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -2.7% 0.30% 1.20% 0.00% 0.00% 3.40% 1.0300
costo unitario effetiivo - Cuelf. 《cent/kg Benchmak di iffetimento (centifikg) (flobbilogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutazione risperito agli obettivi di roccolta differenziato. y₁ valutazione risperito di efficocio dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio. y₂ Coefficiente di gradualità. (1+ y) Verifico del limite di crescito Disi, coefficiente di recupero di produttività X₂ coefficiente di recupero di produttività X₂ coefficiente di recupero di produttività X₂ coeff, per la volgioraziano el modifiche dali perimetro gestionale. PG₂ coeff, per la volgioraziano el modifiche dali perimetro gestionale. PG₂ coeff, per la volgioraziano el modifiche dali perimetro gestionale. Zer de per decreto legislativo n. 114/20. C rss. Coeff, per la volgiorazione del molita di crescita delle tariffe p Zerometro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p Zerometro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p Zerometro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p			31,27 33,69 -0,40 -0,30 -0,70 -0,30 -0,70 -0,30 -0,20% -1,20% -0,00% -0,			1.274.05 31.80 33.69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -2.7% -0.30% 1.20% -0.00% -0
costo unitario effettivo - Cuelf. «Cenfi/kg Benchmok di ilferimento (centi-kg) (flobbisogno standard/costo medio settore) Ceefficiente di gradualità Vautuazione rispetto agi obiettivi di raccosta differenziato y; volutazione rispetto agi obiettivi di raccosta differenziato y; volutazione rispetto agi efficacia agli attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y; Verifica del limite di crescitio Verifica del limite di crescitio Verifica del limite di crescitio Coefficiente di recupero di produttività X _o coeffi, per la volorizzazione di modifiche deli parimeta gestionale PG , coeff, per la volorizzazione di modifiche del perimeta gestionale PG , coeff, per la volorizzazione di modifiche della parimeta gestionale PG , coeff, per la volorizzazione di modifiche della perimeta gestionale PG , coeff, per la volorizzazione di modifiche della perimeta gestionale PG , coeff, per la volorizzazione di modifiche della perimeta gestionale PG , coeff, per la volorizzazione di modifiche della perimeta gestionale PG , coeff, per la volorizzazione della limite alla crescita della terrifia p ZT , ZT , ZT , ZT , ZT , ZT ,			31,27 33,69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.30 -0.30 -0.00% -0.			1.274.06. 31.80 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.2% -0.00%
costo unitario effotiivo - Cuelf. «Cenfi/kg Benchmok di riflerimento (centif-kg) (flobbisogno standard/costo medio settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di accosta differenziato y: valutazione rispetto agli obiettivi di accosta differenziato y: valutazione rispetto agli obiettivi di di preparazione per il riuffizzo e ricicio y: Istolie y Verifica del limite di crescitio Pilia coefficiente di recupero di produttività X; coefficiente di recupero di produttività X; coeffi, per il ni riugiscramento provisto della qualità Qui, coeffi, per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG; coeffi, per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG; coeffi, per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG; coeffi, per la determinazione del limite alla crescita delle toriffe p X; ETV =: XT =: XT =			31,27 33,69 -0,40 -0,30 -0,70 -0,30 -0,30 -0,30% -0,30% -0,00% -0			1.274.06 31.80 33.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.00%
costo unitario effetiivo - Cueff. & Centif.kg Benchmak di Referimento pere (Pugli (flobbiogno standard/costo medio settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di noccolta differenziata y valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio per di centifica di crescito per la coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescito per la coefficiente di ricupero di produttività X _a coeffi, per in riugilioramento previto delle qualità QL _a coeffi, per in riugilioramento produttività X _a coeffi, per en la violarizzazione di modifiche della perimetra gestionale PG, coeff. per per va violarizzazione dell'initate alla crescita delle tariffe p (1+ y) Xi a producti per de determinazione dell'initate alla crescita delle tariffe p Xi a producti per la determinazione dell'initate alla crescita delle tariffe p Xi a producti per la determinazione dell'initate alla crescita delle tariffe p Xi a producti per la determinazione dell'initate alla crescita delle tariffe p Xi a producti per la determinazione dell'initate alla crescita delle tariffe p Xi a producti per la centificate massime applicabili nel rispetto del limite di crescita)	239.879	23.988	31,27 33,69 -0,40 -0,30 -0,70 -0,30 -0,30 -0,30% -0,30% -0,00% -0	229.550	22.955	1.274.06 31.80 33.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.00%
costo unitario effetirio - Cuelf. «Cenfi/kg Benchmok di riferimento (centifice) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obettivi di raccosta differenziata γ1 valutazione rispetto agli obettivi di raccosta differenziata γ2 valutazione rispetto agli obettivi di rispetto per il riufilizzo e riccio γ2 Verifica del limite di crescita Dia coefficiente di recupero di produttività χ2 coefficiente di recupero di produttività χ2 coeffi, per il riuficiamento previsto della qualità QL2 coeffi, per il riuficiamento fine di crescita delle tarrifi ρ coeffi, per riugione rilazione CR4 variamento per la determinazione del limite alla crescita delle tarrifi ρ Vi si Vi si Vi si Vi si Vi si Vi si Cine (entrole toriffarie massime applicabili nel rispetto del limite di crescita) Re appo distribuzione della (Σ10 Σ/Imas) Nor dopo distribuzione della (Σ10 Σ/Imas)	239.879 89.725	23.988 46.093	31.27 33.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.305 -	229.550 84.131	22.955 98.158	1.274.06 31.80 33.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 1.20% -0.00% -0
costo unitario effetitivo - Cuelf. «Cenfi/kg Benchmok di filetimento (centi-Kig) (filobbilogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità valutazione frigetto agli obiettivi di accosta differenziata γ ₁ valutazione frigetto agli obiettivi di accosta differenziata γ ₂ valutazione frigetto agli efficocia dell' affività di preparazione per il riutilizza e ricicio γ ₂ Totale γ Verifica del limite di crescita Dila Coefficiente di recupero di produttività χ ₀ coefficiente di recupero di produttività χ ₀ coefficiente di recupero di produttività χ ₀ coeffi. per il accordizzazione di modifiche dal parimetro gestionale PG , coeff. per recupero inflazione CR ₁ Coeff. per recupero inflazione CR ₁ Zoeff. per recupero inflazione CR ₁ Zi γ ₁ Zi γ ₂ Zi γ ₃ Zi γ ₃ Zi γ ₃ Zi γ ₄ Xi α dopo distribuzione della (Σi Σ Σimos) Via dopo distribuzione della (Σi Σ Σimos) Via dopo distribuzione della (Σi Σ Σimos) To depo distribuzione della (Σi Σ Σimos) To depo distribuzione della (Σi Σ Σimos) To depo distribuzione della (Σi Σ Σimos)			31.27 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.305 -0.205 -0			1.274.06 31.80 33.69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 1.20% -0.00% -
costo unitario effetirio - Cuelf. «Cenfi/kg Benchmok di riferimento (centifice) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obettivi di raccosta differenziata γ1 valutazione rispetto agli obettivi di raccosta differenziata γ2 valutazione rispetto agli obettivi di rispetto per il riufilizzo e riccio γ2 Verifica del limite di crescita Dia coefficiente di recupero di produttività χ2 coefficiente di recupero di produttività χ2 coeffi, per il riuficiamento previsto della qualità QL2 coeffi, per il riuficiamento fine di crescita delle tarrifi ρ coeffi, per riugione rilazione CR4 variamento per la determinazione del limite alla crescita delle tarrifi ρ Vi si Vi si Vi si Vi si Vi si Vi si Cine (entrole toriffarie massime applicabili nel rispetto del limite di crescita) Re appo distribuzione della (Σ10 Σ/Imas) Nor dopo distribuzione della (Σ10 Σ/Imas)			31.27 33.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.305 -			1.274.05. 31.80 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 2.78 -0.30% -0.00
costo unitario effetitivo - Cuelli - Centifikg Benchmok di rifletimento (centifikg) Benchmok di rifletimento (centifikg) Benchmok di rifletimento (centifikg) Coefficiente di gradualiti valutazione rispetto agi obiettivi di raccotta differenziato y; valutazione rispetto agi obiettivi di raccotta differenziato y; valutazione rispetto agi obiettivi di raccotta differenziato y; valutazione rispetto agi obiettivi di recotta differenziato per il rifulfizzo e ricicio y; Totale y Ceriffica del limite di crescito Pilig coefficiente di recupero di produttivitità X _o coeffi, per il miglioramento provisti della qualità QL ₁ coeffi, per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG ₉ coeffi, per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG ₉ coeffi, per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG ₉ coeffi, per la valorizzazione del modifiche del perimetro gestionale PG ₉ coeffi, per la valorizzazione del modifiche del perimetro gestionale PG ₉ Racmento per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p (1-p) Zir. Zir			31.27 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.305 -0			1.274.05. 31.80 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 2.78 -0.30% 1.20% -0.00%
costo unitario effativo - Cuelli - Centifikg Benchmok di riferimento (centifikg) Benchmok di riferimento (centifikg) Benchmok di riferimento (centifikg) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obettivi di raccotta differenziata y 1 valutazione rispetto agli obettivi di raccotta differenziata y 1 valutazione rispetto agli obettivi di ricocotta differenziata y 1 valutazione rispetto agli obettivi di ricocotta differenziata y 1 valutazione rispetto agli obettivi di preparazione per il riufilizzo e riccio y 2 Verifica del limite di crescita Dia Coefficiente di recupero di produttività X 0 coefficiente di recupero di produttività X 0 coefficiente di recupero di produttività X 0 coeffi. per il riuficiamento previsto della qualità QL 2 coeffi. per la valorizzazione di modifiche del parimetro gestionale PG 0 coeffi. per recupero rilazione CR 1 valutazione del limite alla crescita delle tarrife p (1-p) XI 0 ZI 0 Z			31.27 33.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.305 -0.305 -0.305 -0.305 -0.005 -			1.274.05. 31.80 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.30% -0.00%
costo unitario effotivo - Cuelf. «Cenfi/kg Benchmok di riferimento (centi-Kig) (flobbiogne standard/costo medio settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto alli efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizzo e ricicio y valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizzo e ricicio y Ceefficiente di gradualità (1* γ) Verifica del limite di crescito Dia coefficiente di recupero di produttività X ₀ coefficiente di recupero di produttività X ₀ coeffi, per il nigliario mento previsto della qualità QL ₂ coeffi, per il nigliario mento previsto della qualità QL ₂ coeffi, per la valotzazione di modifiche del parimetro gestionale PG ₀ coeffi, per la valotzazione del modifiche del parimetro gestionale PG ₀ coeffi, per deverbo legislativo n. 1 16/20 C _{DII} vance per deverbo regliazione CM ₂ varimetro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe ρ (1*p) ΣΓ ₀			31.27 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.305 -			1.274.06 31.80 33.69
costo unitario effativo - Cuelli - Centifikg Benchmok di riferimento (centifikg) Benchmok di riferimento (centifikg) Benchmok di riferimento (centifikg) Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obettivi di raccotta differenziata y 1 valutazione rispetto agli obettivi di raccotta differenziata y 1 valutazione rispetto agli obettivi di ricocotta differenziata y 1 valutazione rispetto agli obettivi di ricocotta differenziata y 1 valutazione rispetto agli obettivi di preparazione per il riufilizzo e riccio y 2 Verifica del limite di crescita Dia Coefficiente di recupero di produttività X 0 coefficiente di recupero di produttività X 0 coefficiente di recupero di produttività X 0 coeffi. per il riuficiamento previsto della qualità QL 2 coeffi. per la valorizzazione di modifiche del parimetro gestionale PG 0 coeffi. per recupero rilazione CR 1 valutazione del limite alla crescita delle tarrife p (1-p) XI 0 ZI 0 Z			31.27 33.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.305 -0.305 -0.305 -0.305 -0.005 -			1.274.05. 31.80 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.30% -0.00%
costo unitario effotivo - Cuelf. «Cenfi/kg Benchmok di riferimento (centi-Kig) (flobbiogne standard/costo medio settore) Ceefficiente di gradualità valutazione rispetto alli efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizzo e ricicio y valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riuffizzo e ricicio y Ceefficiente di gradualità (1* γ) Verifica del limite di crescito Dia coefficiente di recupero di produttività X ₀ coefficiente di recupero di produttività X ₀ coeffi, per il nigliario mento previsto della qualità QL ₂ coeffi, per il nigliario mento previsto della qualità QL ₂ coeffi, per la valotzazione di modifiche del parimetro gestionale PG ₀ coeffi, per la valotzazione del modifiche del parimetro gestionale PG ₀ coeffi, per deverbo legislativo n. 1 16/20 C _{DII} vance per deverbo regliazione CM ₂ varimetro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe ρ (1*p) ΣΓ ₀			31.27 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.305 -			1.274.05. 31.80 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 2.7% -0.30% -0.00%
Coefficient di referente (centifice) Benchmont di riferimento (centifice) Coefficient di gradualità Valutazione rispetto agli obiettivi di accosta differenziata V1 valutazione rispetto agli efficiocia dell' officiocia dell' officio dell' officiocia dell' officio dell' officio dell' officiocia dell' officio dell' offici			31.27 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.305 -			1.274.06 31.80 33.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0
costo unitario effetiivo - Cueff. «Cent/kg Benchmork di ilferimento (centifica) Bench			31.37 35.69 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.30	84.131		1.274.06 31.80 33.69 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 1.20% 0.00% 0.00% 1.20% 1.0340 454.774 253.867 1.55.817 4174.85 1.0340 424.773 6.918 3.4657 424.784 6.918 3.4657 424.784
costo unitario effetiivo-Cueff. ¢/kg Benchmork di ilferimento (cent-Kag) (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto di riutilizzo di centro di riutilizzo di riutilizzo di riutilizzo e ricicio Valutazione del limite di crescita Valutazione del rimite di crescita delle tariti per di riutilizzo della tariti per di riutilizzo della delle minima di crescita delle tariti per di riutilizzo della delle minima di riutilizzo della tariti per di riutilizzo della delle tariti per di riutilizzo di riutilizzo della della della tariti per di riutilizzo di riutilizzo della tariti per di riutilizzo di riutilizzo di riutilizzo della dell			31.27 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.305 -	84.131		1.274.06 31.80 31.80 35.69
costo unitario effetiivo-Cueff. ¢/kg Benchanok di ilfetimento (cent-Kag) (flobbiogno standard/costo medio settore) Coefficiente di gradualità Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione rispetto agli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Valutazione del limite di crescita Valutazione dell' mitte della cupilità Qui coeffi. per la valorizzazione di minutifiche del perimetro gestionale. PG coeffi, per ricupera inflazione CEI p. Coeffi. per la valorizzazione della di mitte alla crescita delle tariffe p (1-p) Xi y zi y			31.37 35.69 -0.40 -0.30 -0.30 -0.70 -0.70	84.131		1.274.06 31.80 33.69 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 1.20% 0.00% 0.00% 1.20% 1.0340 454.774 253.867 1.55.817 4174.85 1.0340 424.773 6.918 3.4657 424.784 6.918 3.4657 424.784
East unitario effetiivo- Cueff. & Centifikg Benchmak di iffetimento (centifikg) Benchmak di iffetimento (centifikg) Benchmak di iffetimento (centifikg) Iffetibility (centifikg) Benchmak di iffetimento (centifik			31.37 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.30 -0.30 -0.30 -0.305	84.131		1.274.06 31.80 33.69 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 1.20% 0.00% 0.00% 1.20% 1.0340 454.774 253.867 1.55.817 4174.85 1.0340 424.773 6.918 3.4657 424.784 6.918 3.4657 424.784
costo unitario effetiino - Cueff. «Cent/Ag Benchmort di ilferimento (centification) (centifica			31.37 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.30 -0.305	84.131		1.274.06 31.80 33.69 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 -0.70 0.30 1.20% 0.00% 0.00% 1.20% 1.0340 454.774 253.867 1.55.817 4174.85 1.0340 424.773 6.918 3.4657 424.784 6.918 3.4657 424.784
East unitario effetiivo- Cueff. & Centifikg Benchmak di iffetimento (centifikg) Benchmak di iffetimento (centifikg) Benchmak di iffetimento (centifikg) Iffetibility (centifikg) Benchmak di iffetimento (centifik			31.37 35.69 -0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.30 -0.305	84.131		1.274.06 31.80 33.67 -0.40 -0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.30% 1.20% 0.00% 0.00% 0.00% 1.00% 0.00% 1.034 434.794 434.794 155.817 419.485 1.0340 434.794

		2024			2025	
		2024			2025	
		Talamello			Talamello	
					ı	
	Costi del/i gestore/i	Costi	Ciclo integrato	Costi del/i gestore/i	Costi	Ciclo integrato
	diverso/i dal Comune	del/i Comune/i	RU (TOT PEF)	diverso/i dal Comune	del/i Comune/i	RU (TOT PEF)
Costi dell'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani indifferenziati CRT	25.599		25.599	24.497		24.497
Costi dell'attività di trattamento e smaltimento dei rifiuti urbani CTS	40.245		40.245	38.512	-	38.512
Costi dell'attività di trattamento e recupero dei rifiuti urbani CTR	1.194	-	1.194	1.143	-	1.143
Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate CRD	46.941		46.941	44.920		44.920
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.1 del MTR-2 CO EXP 114,TV	-		-	-	-	-
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ EXP _{TV}	-	-	-	-	*	-
Costi operativi incentivanti variabili di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 COI ^{XXX} TV						
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti AR Fattore di Sharing b	7.169 0.60	0,60	7.169 0,60	0,60	0,60	0,60
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifluti dopo sharing b(AR)	4.301	0,80	4.301	4.116	0,60	4,116
Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dai sistemi collettivi di compliance AR 16	6.659	-	6.659	6.373	-	6.373
Fattore di Sharing ω	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
Fattore all Sharing b(1+ω)	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84	0.84
Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dal dai sistemi collettivi di compliance dopo sharing b(1+ω)AR sc	5.594	1	5.594	5.353	-	5.353
Componente a conguaglio relativa ai costi variabili RCtot _{TV}	-	-			-	-
Oneri relativi all'IVA indetralbile - PARTE VARIABILE		10.408	10.408		9.960	9.960
Recupero delta (ΣΤα-ΣΤmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE VARIABILE			-		-	-
∑TVa totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	104.084	10.408	114.493	99.602	9.960	109.562
Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio CSL	42.308		42.308	40.486		40.486
Costi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti CARC	42.300	14.150	14.150	40.405	13,736	13,736
Costi generali di gestione CGG	16.591	7.685	24.277	15.877	7.453	23.330
Costi relativi alla quota di crediti inesigibili CCD	435	3,379	3.814	416	5.211	5.627
Altri costi CO AL	3.909	3.770	7.679	3.740	3.808	7.548
Costi comuni CC	20.935	28.984	49.919	20.033	30.207	50.241
Ammortamenti Amm	4.906	-	4.906	4.437	-	4.437
Accantonamenti Acc	-	3.087	3.087		2.954	2.954
- di cui costi di gestione post-operativa delle discariche	- 1	-	-	-	-	-
- di cui per crediti	- 1	3.087	3.087	-	2.954	2.954
- di cui per rischi e oneri previsti da normativa di settore e/o dal contratto di affidamento	- 1	-	-	-	-	
- di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie		-			-	-
Remunerazione del capitale investito netto R	2.470	-	2.470	2.042	-	2.042
Remunerazione delle immobilitzazioni in corso R _{MC} Costi d'uso del capitale di cui all'ari, 13.11 del MTR-2 CK proprietari	-	-	-	-	-	-
Costi d'uso del capitale di cui ali ari, 13.11 del MTR-2 CK proprietari Costi d'uso del capitale CK	7.376	3.087	10.463	6.478	2.954	9.432
Costi a so dei copiale CK Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9,1 del MTR-2 CO EXP 114.TF	7.376	3.06/	10.463	0.4/0	2.734	7,432
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.2 del MTR-2 CQ 500 pr	-				-	-
Costi operativi incentivanti fissi di cui all'articolo 8 del MTR COI EXP 11						
Componente a conguaglio relativa ai costi fissi RCtot ₁₇	- 309	-	- 309	- 284	-	- 284
Oneri relativi all'IVA indetraibile - PARTE FISSA		5.690	5.690		6.685	6.685
Recupero delta (∑Ta-∑Tmax) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE FISSA	-			13.413		13.413
∑TFa totale delle entrale tariffarie relative alle componenti di costo fisse dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	70.310	37.761	108.071	80.127	39.847	119.974
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa prima delle deltrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	174.394	101.627	276.022	179.729	98.986	278.715
∑Ta= ∑TVa + ∑TFa dopo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/Rif	174.394	48.169	222.564	179.729	49.807	229.536
Grandezze fisico-tecniche	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
raccolta differenziata %			39%			39%
q _{o≥} ton costo unitario effettivo - Cueff - €cent/kg			625.51 31.95			625,51 32,34
Senchmark di riferimento [cent@kg] (fabbisogno standard/costo medio settore)	1		30,77			32,34
benchmark annenmente (centexy) habbisognio standard/costo medio sentire)						
	III		ı		ı	
Coefficiente di gradualità	11		1			
Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di roccolta differenziata y i	1					-0,40
Coefficiente di gradualità volutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata γ_1 volutazione rispetto alli efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio γ_2			-0,40 -0,30			-0,40 -0.30
valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata 🛛 👔			-0.40 -0.30 -0.70			-0.30 -0.70
valutazione rispetto agli obiettivi di raccolta dilferenziata y_1 valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y_2			-0.40 -0.30			-0.30
volutazione rispetto agli obiettivi di raccolta differenziata y 1 volutazione rispetto all'efficacia dell'attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y 2 Totale y Coefficiente di gradualità (1* y)			-0.40 -0.30 -0.70			-0,30 -0,70
volutazione rispetto agli obletitivi di roccolta differenziata γ_1 volutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizza e riccio γ_2 fotole γ			-0.40 -0.30 -0.70 0.30			-0,30 -0,70 0,30
valutazione rispetto agli obiettivi di raccotto dilferendata y 1 valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicto y 2 Tatale y Coefficiente di graduatità (1+ y) Verifica del limite di crescita			-0.40 -0.30 -0.70 0.30			-0.30 -0.70 0.30
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata y 1 volutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y 2 Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita 2º4 Coefficiente di recupero di produttività X 2 di coefficiente di recupero di produttività X 3			-0.40 -0.30 -0.70 0.30 -2.7% 0.50%			-0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.50%
valutacione rispetto agli obtetiti di raccolta differendata y ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizza e ricicio y ₂ Tatole y Certifica del limite di crescita Pul- coefficiente di ercupera di produttività X ₂ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità QL _e			-0.40 -0.30 -0.70 0.30 -2.7% 0.50%			-0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.50% 1,20%
valutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata Y1 valutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riufilizzo e ricicio Y2 Costificiate di gradualità (1+ Y) Verifica del limite di crescita Ella coefficiente di gradualità X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X4 coeffi, per il miglioramento previsto della qualità QL+ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità QL+ coeffi, per il valorizzatione di modifiche del perimetra gestionale FG+			-0.40 -0.30 -0.70 0.30 -2.7% 0.50%			-0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.50%
valutacione rispetto agli obtetiti di raccolta differendata y ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizza e ricicio y ₂ Tatole y Certifica del limite di crescita Pul- coefficiente di ercupera di produttività X ₂ coeffi, per il miglioramento previsto della qualità QL _e			-0.40 -0.30 -0.70 0.30 -2.7% 0.50% 0.50%			-0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.50% 1.20% 0.00%
volutazione rispetto agli obtettivi di roccolto differenziata Y1 volutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizza e ricicio Y2 Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pla Coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X4 coeffi. per il miglioramento previsto della quolità QL2 coeff. per la volorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG3 coeff. per la volorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG3 coeff. per la volorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG3			-0.40 -0.30 -0.70 0.30 -2.7% 0.50% 1.20% 0.00%			-0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.90% 1.20% 0.00%
valutatione rispetto agli obtettivi di raccolta differentiata Y1 valutatione rispetto dill'efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizza e ricicio Y2 Tatale Y Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Più coefficiente di recupera di produttività X2 coefficiente di recupera di produttività X3 coeffi. per la riudiciarazione di modifiche della polinità GLa coeffi. per da valorizzazione di modifiche della perimetra gestionale PG coeffi. per decreto legislativo n. 116/20 C 114 coeffi. per quo cupera inflazione CR3,			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -0.00% -0.00%			-0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.50% 1,20% 0.00% 0.00%
volutatione rispetto agli obtetiti di roccolta differenziata Y1 coltatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio Y2 Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita 2½. coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X4 coefficien			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.0% -0.0% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.50% 1.20% 0.00% 0.00% 0.00% 1.0340 227 336
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata Y1 volutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizza e ricicio Y2 Coefficiente di gradualità (1* y) Verifica del limite di crescita Pla Coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X4 coeffi. per il miglioramento previsto della quolità QL4 coeffi. per il avolorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG4 coeff. per procupero inflazione CR1 Ramento per la determinazione CR1 Ramento per la determinazione del limite alla crescita delle terrifle p (1*9) 27 s			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.59% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 -0.30 -0.30 -0.30 -0.30% -0.00%
volutatione rispetto agli obtetiti di roccolta differenziata Y1 coltatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio Y2 Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita 2½. coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X4 coefficien			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -1.20% -0.00%			-0.30 -0.70 -0.30 -0.30 -0.30 -0.30% -0.30% -0.00%
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata Y1 volutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparatione per il riufilizzo e ricicio Y2 Coefficiente di gradualità (1+ Y) Verifica del limite di crescita Pila coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coeffi, per il nivigiloramento previsto della quolità Q1 coeffi, per il nivigiloramento previsto della quolità Q1 coeffi, per la voltaziazione di modifiche dela perimetra gestionale PG coeffi, per a voltazione del modifiche dela perimetra gestionale PG coeffi, per la voltazione del modifiche dela perimetra gestionale Zerometro per la determinazione del limite alla crescita delle toriffe p (1*p) Ziv. 1 Ziv. 1 Ziv. 1 Ziv. 1			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.50% -0.50% -0.00% -0			-0.30 -0.70 -0.50 -0.50 -0.50% -0.00%
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata Y1 volutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizza e ricicio Y2 Coefficiente di gradualità (1* y) Verifica del limite di crescita Pla Coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X4 coeffi. per il miglioramento previsto della quolità QL4 coeffi. per il avolorizzazione di modifiche del perimetro gestionale PG4 coeff. per procupero inflazione CR1 Ramento per la determinazione CR1 Ramento per la determinazione del limite alla crescita delle terrifle p (1*9) 27 s			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -1.20% -0.00%			-0.30 -0.70 -0.30 -0.30 -0.30 -0.30% -0.30% -0.00%
volutione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata Y1 obtutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio Y2 Coefficiente di graduralità (1+ y) Verifica del limite di crescrita Usi: coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X4 coeffici			0.40 0.30 0.70 0.30 2.7% 0.50% 1.20% 0.00% 0.00% 0.00% 3.40% 1.3344 1.3384 8.8590 20.274 1.1003			-0.30 -0.70 -0.30 -0.30 -0.50 -0.50% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.0340 -207.538 -114.493 -246.538 -246
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata Y1 volutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizza e ricicia Y2 Coefficiente di gradualità (1* y) Verifica del limite di crescita Pia coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X3 coeffi, per il niviglioramento previsto della quolità QL4 coeffi, per recupero inflazione CM2 Prametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p (1*9) Zi Z			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.59% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 -0.30 -0.30 -0.30 -0.50% -0.50% -0.00%
volutione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata Y1 obtutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio Y2 Coefficiente di graduralità (1+ y) Verifica del limite di crescrita Usi: coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X4 coeffici			0.40 0.30 0.70 0.30 2.7% 0.50% 1.20% 0.00% 0.00% 0.00% 3.40% 1.3344 1.3384 8.8590 20.274 1.1003			-0.30 -0.70 -0.30 -0.50 -0.50% -0.00%
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata Y1 zolutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio Y2 Zostificiante di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Ella coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coeffi, per il volitorizzazione di modifiche dela perimetra gestionale PG coeffi, per la volitorizzazione di modifiche dela perimetra gestionale PG coeffi, per la volitorizzazione di modifiche dela perimetra gestionale PG coeffi, per recupero inflazione CR1 coeffi. per recupero inflazione CR1 coefficiente coeff	104.084	10.408	-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.59% -0.00% -0.	99.402	9,940	-0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -0.00%
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata Y1 volutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizza e ricicia Y2 Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Pila coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X4 coeffi, per il niviglioramento previsto della quolità QL4 coeffi, per procupero inflazione CM2 recoeffi, per recupero inflazione CM3 rec	104.084	10.408 37.761	-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.59% -1.20% -0.00% -0.00% -0.00% -1.340 -1.354 -	99.602 66.853	1,940	-0.30 -0.70 -0.30 -0.50 -0.50% -0.50% -0.00%
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata γ_1 volutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio γ_2 (obtetti della productione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio γ_2 (Ceefficiente di gradualità (t^*, γ)) Verifica del limite di crescita \mathbb{Z}^2 Coefficiente di recupero di produttività χ_2 (coeffi, per il nigliaroramento previsto della quolità \mathbb{Q}^2), coeffi, per il nigliaroramento previsto della quolità \mathbb{Q}^2 , coeffi, per il nigliaroramento previsto della quolità \mathbb{Q}^2 , coeffi, per decreto legislativo n , $116/20$ \mathbb{C}_{116} coeffi, per recupero initiazione \mathbb{R}^2 , \mathbb{R}^2 Frammetro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p \mathbb{C}^2			0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.0			-0.30 -0.70 -0.30 -0.30 -0.30 -0.30% -1.20% -0.00% -0.00% -0.00% -0.00% -1.0340 -209-536 -11.4493 -24.638 -209-131 -1.0975 -218-242 -218-242 -1.3274
volutations rispetto all' officiale in accorda differentiata Y1 volutations rispetto all' officiale dell' attività di preparatione per il riutilitza e ricicio Y2 Tatale Y Ceefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita 10-3 coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X3 coeffi. per il riudipiramento privisto della qualità Q12 coeffi. per il riudipiramento privisto della qualità Q12 coeffi. per la valorizzazione di modifiche del privinita opsitionale PG a coeffi. per recupero inflazione CR12 Zirometro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p (1+p) X7 Ziffi. Ziffi. Xiffi. Ziffi.			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.50% 1.20% 0.00% 1.20% 0.00% 3.40% 1.0340 229.535 114.473 244.538 299.151 1.0775 216.262 10.704
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata Y₁ volutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio V₂ Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Val Coefficiente di recupero di produttività X₂ coeffi. per il avdictorazione di modifiche dela perimetra operitorale PG₂ coeffi. per de creto legistativo n. 1 14/20. C 111 coeffi. per de creto legistativo n. 1 14/20. C 111 zorometro per la determinazione del limite alla crescita delle toriffe p (1+p) Zir.			-0,40 -0,30 -0,79 -0,30 -0,79 -0,30 -0,79 -0,30 -0,50% -1,00% -0,00% -0,00% -0,00% -1,			-0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50 -0.50 -0.50% -0.50% -0.00% -0
volutations rispetto all' officiale in accorda differentiata Y1 volutations rispetto all' officiale dell' attività di preparatione per il riutilitza e ricicio Y2 Tatale Y Ceefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita 10-3 coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X3 coeffi. per il riudipiramento privisto della qualità Q12 coeffi. per il riudipiramento privisto della qualità Q12 coeffi. per la valorizzazione di modifiche del privinita opsitionale PG a coeffi. per recupero inflazione CR12 Zirometro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p (1+p) X7 Ziffi. Ziffi. Xiffi. Ziffi.			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 -0.50 -0.50 -0.57% -0.57% -0.05%
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata Y1 Zoutariane rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio Y2 Zostificiane di gradualità (1+ Y) Verifica del limite di crescita 27a Coefficiente di recupero di produttività X2 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X3 coefficiente di recupero di produttività X4 coefficiente di recupero di produttività X4 coefficiente di recupero di produttività X4 coeffi, per la voltazione de modifiche dela perimetra gestionale PG4 coeffi, per recupero inflazione CR14 Rannelto per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p (1+9) Ziffi Z			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 -0.50
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata Y₁ volutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio V₂ Coefficiente di gradualità (1+ y) Verifica del limite di crescita Val Coefficiente di recupero di produttività X₂ coeffi. per il avdictorazione di modifiche dela perimetra operitorale PG₂ coeffi. per de creto legistativo n. 1 14/20. C 111 coeffi. per de creto legistativo n. 1 14/20. C 111 zorometro per la determinazione del limite alla crescita delle toriffe p (1+p) Zir.			-0,40 -0,30 -0,70 -0,30 -0,70 -0,30 -0,70 -0,30 -0,50% -1,00% -0,00% -0,00% -0,00% -1,			-0.30 -0.70 -0.50
volutations rispetto all' obtettivi di roccolta differentiata γ_1 volutations rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilitza e ricicia γ_2 volutatione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilitza e ricicia γ_2 vocalità della productità $(1*\gamma)$ verifica del limite di crescita \mathbb{P}^2 coefficiente di recupero di produttività χ_2 coefficiente di recupero di produttività χ_2 coeffi. per il rivigitoramento previsto della quolità \mathbb{Q}_4 coeffi. per il rivigitoramento previsto della quolità \mathbb{Q}_4 coeffi. per il rivigitoramento previsto della quolità \mathbb{Q}_4 coeffi. per la valorizzazione di modifiche del perimento gestionale FG_4 coeffi. per recupero inflazione \mathcal{C}_{10} \mathcal{C}_{114} coeff. per recupero inflazione \mathcal{C}_{10} \mathcal{C}_{114} coeff. per recupero inflazione della limite alla crescita delle territe p $(1*p)$ \mathcal{Y}_{10} \mathcal{Y}			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 -0.50
volutione rispetto agli obtettivi di roccolto differendata y volutione rispetto all' efficacia dell' attività di preparadone per il riufilizzo e ricicio y volutione rispetto all' efficacia dell' attività di preparadone per il riufilizzo e ricicio y volutione rispetto all' efficacia dell' attività di preparadone per il riufilizzo e ricicio y volutione del limite di crescite volutione del limite di crescite volutione del limite di crescite volutione dell' encouper di produttività X coefficiente di recupero di produttività X coefficiente di recupero di produttività X coeffi. per la volutione della qualità della coeffi. Per coeffi. per recupero inflatone cello qualità non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 1 18/20 C recoeffi. per recupero di recoeffi. Per recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 1 18/20 C recoeffi. per recupero di recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -0.50% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 -0.50 -0.50 -0.50 -0.50 -0.50 -0.50% -0
volutione rispetto agli obtettivi di roccolta differendata y volutione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y volutione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y volutione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y volutione dell' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilia di crescita 22 della consiste dell' especiali della consiste dell' especiali della consiste della			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -1.50% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.076 -0.0
volutatione rispetto all' obtettivi di roccolta differenziata y 1 volutatione rispetto all' officiacia dell' attività di preparazione per il riufilizza e riccia y 2 Coefficiente di gradualità (1* y) Verifica del limite di crescita Pla Coefficiente di recupero di produttività X₂ coeffi, per il nivigitarramento previsto della quolità QL₂ coeffi, per il nivigitarramento previsto della quolità QL₂ coeffi, per il nivigitarramento previsto della quolità QL₂ coeffi, per a decreto legislativo n. 116/20 C 11 coeffi, per recupero inflazione CRI₂ Rarametro per la determinazione della limite alla crescita delle tariffe p (1* 9) (1* 2) ∑T = ∑T ∑T = 1 ∑T = ∑T ∑T = 1 ∑T = ∑T ∑T = 1 ZT = (∑T = 1) X = (Centrale tariffarie massime applicabili nel rispetto del limite di crescito) della (∑T = ∑T = 0) Vizi alappo distribuzione della (∑T = ∑T max) Tel 14 Centrale tariffarie massime applicabili nel rispetto del limite di crescito) della (∑T = ∑T = 0) Vizi alappo distribuzione della (∑T = ∑T max) Tel 14 Centrale tariffarie recommo 1.4 della Delemma n. 2(DEF/2021) = parte fisio ∑T / √√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -1.50% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.076 -0.0
volutione rispetto agli obtettivi di roccolto differendata y volutione rispetto all' efficacia dell' attività di preparadone per il riufilizzo e ricicio y volutione rispetto all' efficacia dell' attività di preparadone per il riufilizzo e ricicio y volutione rispetto all' efficacia dell' attività di preparadone per il riufilizzo e ricicio y volutione del limite di crescite volutione del limite di crescite volutione del limite di crescite volutione dell' encouper di produttività X coefficiente di recupero di produttività X coefficiente di recupero di produttività X coeffi. per la volutione della qualità della coeffi. Per coeffi. per recupero inflatone cello qualità non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 1 18/20 C recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 1 18/20 C recoeffi. per recupero di recoeffi. Per recoeffi. per recupero inflatone cello gianti non 1 1 18/20 C recoeffi. per recupero di recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per recoeffi. per recoeffi. Per			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -1.50% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.076 -0.0
volutatione rispetto all' obtettivi di roccolta differenziata y 1 volutatione rispetto all' officiacia dell' attività di preparazione per il riufilizza e riccia y 2 Coefficiente di gradualità (1* y) Verifica del limite di crescita Pla Coefficiente di recupero di produttività X₂ coeffi, per il nivigitarramento previsto della quolità QL₂ coeffi, per il nivigitarramento previsto della quolità QL₂ coeffi, per il nivigitarramento previsto della quolità QL₂ coeffi, per a decreto legislativo n. 116/20 C 11 coeffi, per recupero inflazione CRI₂ Rarametro per la determinazione della limite alla crescita delle tariffe p (1* 9) (1* 2) ∑T = ∑T ∑T = 1 ∑T = ∑T ∑T = 1 ∑T = ∑T ∑T = 1 ZT = (∑T = 1) X = (Centrale tariffarie massime applicabili nel rispetto del limite di crescito) della (∑T = ∑T = 0) Vizi alappo distribuzione della (∑T = ∑T max) Tel 14 Centrale tariffarie massime applicabili nel rispetto del limite di crescito) della (∑T = ∑T = 0) Vizi alappo distribuzione della (∑T = ∑T max) Tel 14 Centrale tariffarie recommo 1.4 della Delemma n. 2(DEF/2021) = parte fisio ∑T / √√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√√			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -1.50% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.076 -0.0
volutatione rispetto all' obtettivi di roccolta differenziata y 1 volutatione rispetto all' officiacia dell' attività di preparazione per il riufilizza e riccia y 2 Coefficiente di gradualità (1* y) Verifica del limite di crescita Pla Coefficiente di recupero di produttività X₂ coeffi, per il nicificaramento previsto della quolità QL₂ coeffi, per il nicificaramento previsto della quolità QL₂ coeffi, per al coefficiente del perioditività X₂ coeffi, per al coefficiente del perioditività X₂ coeffi, per al coefficiente del perioditi QL₂ coeffi, per recupero inflazione CRI₂ Rarametro per la determinazione della limite alla crescita delle tariffe p (3 s) ∑T = ∑T ∑T ∑T ∑T = ∑T ∑T ∑T ∑T ∑T ∑T ∑T ∑T			0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50%			-0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.076 -0.0
volutions rispetto agli obtettivi di roccolta differendata y volutiona rispetto all' afficiacia dell' attività di preparadone per il riufilizzo e riccio y 2 controle dell' attività di preparadone per il riufilizzo e riccio y 2 controle dell' attività di preparadone per il riufilizzo e riccio y 2 controle dell' attività di preparadone per il riufilizzo e riccio y 2 controle dell' attività di preparadone per il riufilizzo e riccio y 2 controle dell' attività di preparadone per il riufilizzo e riccio y 2 controle dell' attività di preparadone dell' attività di preparadone dell' attività di preparadone dell' attività di preparadone dell' attività della del			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -1.50% -0.00% -0.			-0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.076 -0.0
volutions rispetto agli obtettivi di roccolta differendata y volutiona rispetto all' afficiacia dell' attività di preparadone per il riufilizzo e riccio y 2 controle dell' attività di preparadone per il riufilizzo e riccio y 2 controle dell' attività di preparadone per il riufilizzo e riccio y 2 controle dell' attività di preparadone per il riufilizzo e riccio y 2 controle dell' attività di preparadone per il riufilizzo e riccio y 2 controle dell' attività di preparadone per il riufilizzo e riccio y 2 controle dell' attività di preparadone dell' attività di preparadone dell' attività di preparadone dell' attività di preparadone dell' attività della del			0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50%			-0.30 -0.70 -0.50 -0.70 -0.50 -0.70 -0.50 -0.576 -0.576 -0.076 -0.076 -0.076 -0.077 -0.078 -0
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata y productione rispetto all' afficiacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y 2 volutazione rispetto all' afficiacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y 2 volutazione rispetto all' afficiacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y 2 volutazione di molita (1 * y) Verifica del limite di crescita 2º a coeffi.cente di recupero di produttività X a coeffi. per il riufilizzo per riufigioramento previsto adeila qualità QL a coeffi. per il riufigioramento previsto adeila qualità QL a coeffi. per il riufigioramento previsto adeila qualità QL a coeffi. per adecreto legislativo n. 114/20 C 114 coeffi. per rocupero influzione CN a Parametro per il riufiliare per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p (1**p) 2 T - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 2 TV -			0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -0.50% -0.00%			-0.30 -0.70 -0.50 -0.70 -0.50 -0.70 -0.50 -0.576 -0.576 -0.076 -0.076 -0.076 -0.077 -0.078 -0
volutione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata y produttarione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e riccio y produttarione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e riccio y produttivi (1 - y) Verifica del limite di crescita 21 c. coefficiente di recupero di produtfività X c. coefficiente di produtti di coefficiente della produtti della crescita per di produtti di produtti di coefficiente di produtti di produtti di produtti di produtti produtti produtti produtti di coefficiente di produtti produtti produtti produtti produtti produtti produtti produtti produtti di coefficiente di produtti di coefficiente di coeffi			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30			-0.30 -0.70 -0.50 -0.70 -0.50 -0.70 -0.50 -0.576 -0.576 -0.076 -0.076 -0.076 -0.077 -0.078 -0
volutatione rispetto agli obtettivi di roccolta differenziata y productione rispetto all' afficiacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y 2 volutazione rispetto all' afficiacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y 2 volutazione rispetto all' afficiacia dell' attività di preparazione per il riufilizzo e ricicio y 2 volutazione di molita (1 * y) Verifica del limite di crescita 2º a coeffi.cente di recupero di produttività X a coeffi. per il riufilizzo per riufigioramento previsto adeila qualità QL a coeffi. per il riufigioramento previsto adeila qualità QL a coeffi. per il riufigioramento previsto adeila qualità QL a coeffi. per adecreto legislativo n. 114/20 C 114 coeffi. per rocupero influzione CN a Parametro per il riufiliare per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe p (1**p) 2 T - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 TV - 2 2 TV - 2 2 TV -			0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -0.50% -0.00%			-0.30 -0.70 -0.50 -0.70 -0.50 -0.70 -0.50 -0.576 -0.576 -0.076 -0.076 -0.076 -0.077 -0.078 -0
volutations rispetto all' obtettivi di roccolta differenziata y 1 volutations rispetto all' officacio dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y 2 volutatione rispetto all' officacio dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y 2 volutatione rispetto all' officacio dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y 2 verifica del limite di crescito 2º a coefficiente di recupero di produttività X 2 coeffi, per il riutilizzazione di moltiche del perimetra gestionale PG 2 coeffi, per il riutilizzazione di moltiche del perimetra gestionale PG 2 coeffi, per a discreto legislativo n. 116/20 C 11s coeffi, per a discreto legislativo n. 116/20 C 11s coeffi, per a coefficiente di recupero inflozione CR 2 Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle traffe p (***) 2 II 3 2 IV 3 IV			0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -0.50% -0.00%			-0.30 -0.70 -0.50 -0.70 -0.50 -0.70 -0.50 -0.576 -0.576 -0.076 -0.076 -0.076 -0.077 -0.078 -0
volutations rispetto all' obtettivi di roccolta differenziata y 1 volutations rispetto all' officacio dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y 2 volutatione rispetto all' officacio dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y 2 volutatione rispetto all' officacio dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y 2 verifica del limite di crescito 2º a coefficiente di recupero di produttività X 2 coeffi, per il riutilizzazione di moltiche del perimetra gestionale PG 2 coeffi, per il riutilizzazione di moltiche del perimetra gestionale PG 2 coeffi, per a discreto legislativo n. 116/20 C 11s coeffi, per a discreto legislativo n. 116/20 C 11s coeffi, per a coefficiente di recupero inflozione CR 2 Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle traffe p (***) 2 II 3 2 IV 3 IV			0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50% -0.50% -0.50% -0.00%			-0.30 -0.70 0.30 2.7% 0.50% 1.20% 0.00% 0.00% 0.00% 3.40% 114.473 207.151 1.07% 216.262 15.274 107.592 108.702 108.702 108.702
volutations rispetto all' obtettivi di roccolta differenziata y 1 volutations rispetto all' officacio dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y 2 volutatione rispetto all' officacio dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y 2 volutatione rispetto all' officacio dell' attività di preparazione per il riutilizzo e ricicio y 2 verifica del limite di crescito 2º a coefficiente di recupero di produttività X 2 coeffi, per il riutilizzazione di moltiche del perimetra gestionale PG 2 coeffi, per il riutilizzazione di moltiche del perimetra gestionale PG 2 coeffi, per a discreto legislativo n. 116/20 C 11s coeffi, per a discreto legislativo n. 116/20 C 11s coeffi, per a coefficiente di recupero inflozione CR 2 Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle traffe p (***) 2 II 3 2 IV 3 IV			-0.40 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.70 -0.30 -0.50 -0.00%			-0.30 -0.70 -0.30 -0.30 -0.30 -0.50% -0.50% -0.00%