CAMB/2022/42 del 17 maggio 2022

CONSIGLIO D'AMBITO

Oggetto:

Servizio Gestione Rifiuti. Predisposizione del Piano economico – finanziario del servizio di gestione dei rifiuti urbani per gli anni 2022-2025 dei bacini tariffari dei Comuni di Solignano, Terenzo e Valmozzola, gestiti da Montagna2000 SpA, ai sensi dell'art. 7 comma 5 lett. b) e c) L.R 23/2011 e della Deliberazione ARERA 363/2021/R/RIF.

IL PRESIDENTE F.to Assessore Francesca Lucchi

CAMB/2022/42

CONSIGLIO D'AMBITO

L'anno **2022** il giorno **17** del mese di **maggio** alle ore **14:00** il Consiglio d'Ambito, convocato con lettera PG.AT/2022/0004854 del 16/05/2022, si è riunito mediante videoconferenza.

Sono presenti i Sigg.ri:

	RAPPRESENTANTE	ENTE			P/A
1	Baio Elena	Comune di Piacenza	PC	Vice Sindaco	A
2	Trevisan Marco	Comune di Salsomaggiore Terme	PR	Consigliere	P
3	De Franco Lanfranco	Comune di Reggio Emilia	RE	Assessore	P
4	Costi Maria	Comune di Formigine	MO	Sindaco	P
5	Muzic Claudia	Comune di Argelato	ВО	Sindaco	P
6	Balboni Alessandro	Comune di Ferrara	FE	Assessore	A
7	Pula Paola	Comune di Conselice	RA	Sindaco	P
8	Lucchi Francesca	Comune di Cesena	FC	Assessore	P
9	Montini Anna	Comune di Rimini	RN	Assessore	P

Il Presidente Francesca Lucchi dichiara aperta la seduta e invita il Consiglio a deliberare sul seguente ordine del giorno.

Oggetto:

Servizio Gestione Rifiuti. Predisposizione del Piano economico – finanziario del servizio di gestione dei rifiuti urbani per gli anni 2022-2025 dei bacini tariffari dei Comuni di Solignano, Terenzo e Valmozzola, gestiti da Montagna2000 SpA, ai sensi dell'art. 7 comma 5 lett. b) e c) L.R 23/2011 e della Deliberazione ARERA 363/2021/R/RIF.

Vista la L.R. 23/12/2011, n. 23 recante "Norme di organizzazione territoriale delle funzioni relative ai servizi pubblici locali dell'ambiente" che, con decorrenza 1° gennaio 2012:

- istituisce l'Agenzia territoriale dell'Emilia-Romagna per i servizi idrici e rifiuti (ATERSIR), alla quale partecipano obbligatoriamente tutti i Comuni e le Province della regione, per l'esercizio associato delle funzioni pubbliche relative al servizio idrico integrato e al servizio di gestione dei rifiuti urbani;
- stabilisce la soppressione e la messa in liquidazione delle forme di cooperazione di cui all'art. 30 della L.R. 30/6/2008, n. 10 (Autorità d'Ambito), disponendo il subentro di ATERSIR in tutti i rapporti giuridici dalle stesse instaurati;

premesso che il servizio di gestione dei rifiuti urbani dei Comuni di Solignano, Terenzo e Valmozzola è attualmente gestito, pur in assenza di convenzione con l'ETC Atersir, da Montagna2000 SpA;

richiamato l'art. 1, commi da 639 a 705, della Legge n. 147 del 27.12.2013 "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato" (Legge di stabilità 2014), che a far data dal 1 gennaio 2014, istituisce la tassa sui rifiuti (TARI), destinata a finanziare i costi del servizio di raccolta e smaltimento dei rifiuti;

precisato che, ai sensi dell'art. 7 comma 5, lettera c) della suddetta Legge Regionale 23/2011, la definizione dei costi totali del servizio rifiuti urbani e l'approvazione dei Piani Economico-Finanziari rientrano tra le competenze del Consiglio di Ambito, previa acquisizione di un parere in merito da parte del Consiglio Locale;

vista la deliberazione dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (ARERA) n. 363/2020/r/rif del 3/8/2021 ad oggetto "Approvazione del metodo tariffario rifiuti (MTR-2) per il secondo periodo regolatorio 2022-2025";

dato atto che nel bacino gestionale oggetto della presente deliberazione opera il Gestore Montagna2000 SpA e che ATERSIR opera quale Ente Territorialmente Competente individuato ai sensi del MTR2;

vista la Deliberazione di Consiglio d'Ambito n. 5 del 21/02/2022, con cui l'Agenzia ha approvato i criteri per la definizione dei parametri tecnici di competenza dell'Ente Territorialmente Competente previsti da MTR-2, e, stabilendo in particolare i valori su base di bacino tariffario dei coefficienti γ_1 e γ_2 , dei fattori di sharing b e ω , del parametro X_a , nonché specificando le modalità per il calcolo dei coefficienti PG, QL e C116;

dato atto che i PEF elaborati sono da considerarsi definiti per il corrente anno 2022, mentre sarà necessario procedere a revisione dei PEF dei tre anni successivi, anche alla luce dei risultati consuntivi dell'anno 2021, ancora da valutare;

vista la proposta di Piano Finanziario 2022-2025 avanzata dal gestore Montagna2000 SpA, trasmessa all'Agenzia e acquisita agli atti, elaborata sulla base dei costi efficienti del servizio e della stratificazione dei cespiti riscontrabili nel Bilancio dell'anno 2020 oltre ai dati provenienti dai Comuni che gestiscono segmenti del servizio nel periodo regolatorio 2022-2025;

considerato che la proposta di Piano Economico-Finanziario è stata valutatata dalla struttura tecnica dell'Agenzia, ai sensi delle citate deliberazioni ARERA e ATERSIR, in particolare operando:

- la validazione dei costi rendicontati dal Gestore;
- la stratificazione dei cespiti e dei lavori in corso segnalati dal Gestore;
- la verifica dei costi massimi ammissibili, determinati ai sensi del MTR2 con particolare riferimento anche alle componenti previsionali COI, CQ, CO₁₁₆;
- la verifica sulle componenti di rettifica dei costi ammissibili, sull'applicazione dei fattori di sharing dei proventi, nonché sull'applicazione dei conguagli RCtot derivanti dall'applicazione degli articoli 18 e 19 del MTR-2;
- la definizione dei parametri di competenza di Atersir in quanto Ente Territorialmente Competente, come approvati con la citata Deliberazione di Consiglio d'Ambito n. 5 del 21/02/2022, a determinazione del limite di crescita annuale delle entrate tariffarie ρa, previsto dall'articolo 4 del MTR-2, considerando gli effetti dei coefficienti QL, PG o C116 applicati in caso di miglioramenti o trasformazioni del servizio previsti nel periodo regolatorio;

visti altresì i contributi agli atti dell'Agenzia elaborati dai Comuni, relativi ai costi efficienti delle porzioni di servizio da questi gestite e della stratificazione dei relativi cespiti riscontrabili nei Bilanci comunali dell'anno 2020 e dell'anno 2021;

considerato che ancora non è stato dato avvio al nuovo affidamento dei servizi di gestione rifiuti

urbani a seguito del completamento delle procedure di gara, avvio che si presume possa avvenire col prossimo 1° gennaio 2023, si ritiene di contenere la crescita delle entrate tariffarie nel PEF 2022 rispetto al PEF 2021, rimandando a quella sede la definizione e la regolazione di eventuali pendenze col gestore uscente Montagna2000 SpA;

considerato altresì che, data appunto la previsione dell'avvio di un nuovo e diverso affidamento, i PEF elaborati sono da considerarsi definiti per il corrente anno 2022, mentre sarà necessario procedere a revisione dei PEF dei tre anni successivi, potendo peraltro valutare i risultati consuntivi dell'anno 2021, ancora da valutare appieno;

dato atto che l'Agenzia prevede di attuare ulteriori successive verifiche, a seguito dell'approvazione dei bilanci dei gestori per l'annualità 2021, al fine di rilevare eventuali significative differenze rispetto ai dati di preconsuntivo ad oggi disponibili, con particolare riferimento alle componenti di conguaglio previste all'interno delle voci di costo RCtot, ed in particolare su:

- il conseguimento degli obiettivi sottesi alla quantificazione delle componenti $COI_{TV,a}^{\text{exp}}$ e $COI_{TF\,a}^{\text{exp}}$ al fine di valutare, nel caso di eventuale mancato conseguimento degli stessi, il recupero (solo se a vantaggio dell'utenza) dello scostamento tra la quantificazione delle menzionate componenti e gli oneri effettivamente sostenuti e rendicontati dal gestore, secondo le modalità di cui ai commi 8.3 e 8.4 del MTR;
- gli effetti sui costi (ricompresi nelle citate componenti $COV_{TF,2021}^{\rm exp}$ e $COV_{TV,2021}^{\rm exp}$) anticipati nel 2021, anche sulla base della rendicontazione ex post degli oneri effettivamente sostenuti dal gestore, da cui a norma di quanto già previsto negli artt. 18 e 19 del MTR2 dovranno essere scomputati gli effetti già intercettati, nelle previsioni 2021, attraverso la valorizzazione delle menzionate componenti;
- un controllo della coerenza tra i valori di PEF 2022 approvati e l'applicazione delle tariffe da parte del comune o del Gestore;

tenuto conto, all'interno delle componenti di conguaglio RCtot;

- delle eventuali quote di recupero della componente RCU, qualora approvata nei PEF 2021 come differenza tra i costi variabili e fissi determinati per l'anno 2019 (e sottostanti alle tariffe in deroga applicate nell'anno 2020 sulla base di quanto disposto dall'articolo 107 comma 5 del decreto-legge 18/20) e i costi variabili e fissi risultanti dal PEF per l'anno 2020, nei casi in cui tale quota non sia stata diversamente liquidata dal Comune;
- della quota dei costi a recupero RCND, a seguito dell'applicazione dei fattori di correzione adottati con la deliberazione 158/2020/R/RIF per le utenze non domestiche sui costi 2020, qualora approvata nei PEF 2021 in rate annuali;

considerate le seguenti componenti imputate sui PEF dall'Agenzia per l'anno 2022:

- costi per la mitigazione dei danni economico finanziari derivanti dagli eventi sismici del maggio 2012 (di cui alla L.R. n. 19 del 21 dicembre 2012, dall'art. 51 della L.R. 28 del 20 dicembre 2013, dall'art. 40 della L.R. 17 del 18 luglio 2014, dall'art. 7 della L.R. 30 aprile 2015, n. 2, dall'art. 3 della L.R. 9 maggio 2016, n. 7, dall'art. 45 della L.R. 18 luglio 2017, n. 16 e dalla LR 24/2020) ricompresi nella voce CO_{AL} del Piano Economico Finanziario;
- quota di funzionamento ATERSIR ricompresa tra i costi del Gestore nella voce CO_{AL};
- quota di finanziamento del Fondo di ambito previsto dall'art. 4 della LR 16/2015 come determinato per l'anno 2022 dalla Delibera di Consiglio di Ambito ATERSIR n. 12 del 11/04/2022;

 costi per la gestione post operativa delle discariche (di cui alla Deliberazione del Consiglio di Ambito n. 12 del 11 aprile 2022) determinati sulla base dei costi dell'anno 2020 ed iscritti allavoce CO_{AL} del Piano Economico Finanziario;

considerato che, ad esito del provvedimento sopra citato dedicato alla gestione del Fondo d'Ambito ex L.R. 16/2015 per l'anno 2022, si specifica che:

- nell'anno 2022 il fondo sarà costituito in via ordinaria attraverso la quota regionale e le quote a carico di Comuni e Gestori;
- i benefici economici alle utenze finali derivanti dall' attribuzione a comuni o gestori degli incentivi per i comuni virtuosi (linea LFA del Fondo) e per le trasformazioni dei servizi (linea LFB1 del Fondo) sono computati tra le entrate di cui al comma 1.4 della determina 2/2021 (quali ulteriori partite approvate dall'ETC);

ritenuto, infine, di demandare alla struttura tecnica dell'Agenzia l'onere di completamento e trasmissione sul portale predisposto da ARERA di tutti i documenti ed elaborati previsti a corredo dei PEF, secondo i tempi e modi previsti dalla Deliberazione ARERA 363/2021/R/RIF e dalla Determinazione ARERA 2/DRIF/2021, a valle dell'approvazione dei corrispettivi all'utenza sulla base dei valori delle entrate tariffarie determinate ed approvate dall'Agenzia;

ritenuto che il PEF così predisposto non indichi fattori che generano disequilibrio economico finanziario nelle gestioni;

richiamata la deliberazione n. 15 del 17 maggio 2022 con cui il Consiglio Locale di Parma ha espresso parere favorevole in merito alla proposta di predisposizione del piano economico finanziario 2022/25 per i bacini dei Comuni di Solignano, Terenzo e Valmozzola, serviti da Montagna2000 SpA;

dato atto inoltre che la presente deliberazione non comporta il parere in ordine alla regolarità contabile, ai sensi dell'art. 49, comma 1 del d.lgs. 267/2000;

visto il parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica, ai sensi dell'art. 49 comma 1, del D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267 e s.m.i.;

a voti unanimi e palesi,

DELIBERA

- 1. ai sensi dell'art. 7 comma 5 lett. b) e c) L.R 23/2011, richiamate integralmente le premesse al presente atto, di approvare le proposte di PEF 2022 2025 dei bacini tariffari dei Comuni di Solignano, Terenzo e Valmozzola, gestiti da Montagna2000 SpA, determinate ai sensi del Metodo Tariffario Rifiuti definito dalla Deliberazione ARERA 363/2021/R/RIF, contenute nelle tabelle allegate alla presente, redatte secondo gli schemi di cui all'allegato 1 alla Determinazione ARERA 2/DRIF/2021;
- 2. di demandare alla struttura tecnica dell'Agenzia l'onere di completamento e di trasmissione sul portale predisposto da ARERA di tutti i documenti ed elaborati previsti a corredo dei PEF, secondo i tempi e modi previsti dalla Deliberazione ARERA 363/2021/R/RIF e dalla Determinazione ARERA 2/DRIF/2021, a valle dell'approvazione dei corrispettivi all'utenza sulla base dei valori delle entrate tariffarie determinate ed approvate dall'Agenzia;
- 3. di trasmettere il presente provvedimento agli uffici di competenza per gli adempimenti connessi e conseguenti;

4.	di dichiarare, immediatamente	con separata e eseguibile ai se	ed unanime ensi di legge, star	votazione, la nte l'urgenza d	presente i provvedere.	deliberazione

		2022			2023			2024			2025	
	•	mbilo lariffario:Solignan	•	Ami	bito tariffario:Solignani	•	Amk	illo lariffario:Solignar	Q	*	mbilo lariffario:Solign	ano
	Cosfidel/i gestore/i diverso/i dd Comune	Cosff del/iComune/i	Cido integrato RU (YOTPEF)	Cosfidel/i gestore/i diverso/i ddi Comune	Cosfi del/iComune/i	Cido integrato RU (TOT PEF)	Cosil del/i gestore/l diverso/i dal Comune	Cosfi del/IComune/I	Ciclo integrato RU (TOT PEF)	Cosil del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Cosfi del/IComune/I	Ciclo integrato RU (TOT PEF)
Cost del tattività di recobita e tresparto dei rifu. Urbani indiferendati CRT	37.423.68		37,423,48	45.535.77		45,535,77	45.535.77		45.535,77	45.535.77		45,535,77
Cost delivatività di testamento e smaltimento del rifluti urbani. CB Cost dell'ottività di testamento a secureano dell'illustrativasi. CTP		82063,78	82.063.78		81,981,80	81.891,80		81,981,80	81.981.80		81,981,8	81.981,80
Cost det attività di raccolta e trasparto delle frazioni differenziate CRD	51.231.54		51.231,54	54.151,68		54.151,48	54.151,68		54.151,48	54.151,68		54.151,68
Cost operativity at a previous previous at a draft aby Lee Mikiz. CO''' Tuky. Cost operativity at sability evisional after a draft about 2 Get Mikiz. CO'''' y												
Costoperatvi incentivantivariabilid cui dirafoalo $9.3\mathrm{det}\mathrm{MR}2$ COI $^{\mathrm{RI}}_{\mathrm{Y}}$			-							-		
Provent detay versita a materiale ea energia denvante ao mila i Ak. Fattore al Shaing, b	090	09'0	09'0	090	09'0	0,40	080	09'0	0,40	2,104,20	90	0,60
Provent detay endita d materiale ed energia derivante dorifut dapo straring. b(AR)	44435		444,35	1.262.52		1.262.52	1.262.52		1.262.52	1.262.52	•	1.262.52
Rican derivant dat contepetitint conociut dat stem collettivi di compliance. Aff _{ec} Entere al simina, sa	. 070	. 070	. 070	. 00	. 070	. 070	. 070	. 0.40	070	. 070	. 70	. 070
Father distring b(1+w)	084	0.84	0,84	084	0.84	0,84	084	0,84	0.84	0.84	8/0	0.84
Recoil derivant dal contepettiviticanosciut dal dal dal stemi cotettivi di complance dopo shaing $b(H\omega)AR_{\infty}$			-									
Componente a congugato relativada cost variatal KClot _{IV} Coneinatativi attivo indetalate - PARTEVAR ARLE		12903.80	32,345,37		12903,80	12,903,80		12903.80	12.903,80		12903.8	12.903,80
Recupero della [∑la-∑'hraxj d cui al camma 4.5 del M R-2 - PARE VARIABILE												
3TV atotale delle entrate tafflarie relative alle componenti di casto variabile dopo le detrazioni di cui d. Art. 46 Del. 383/2221/R/M	88,210,88	61.422,21	149,633,08	98.424,93	95.128,95	183,551,88	98,424,93	94.885,60	19.310,53	98.424,93	94.885,60	193,310,53
Cost del 'attività di spozzamento e di kay aggio CSL		43206,74	43.206.74		43.681,82	43,881,82		43.681,82	43,681,82		43,681,82	43,681,82
Cost perl'attività di gestone delle tariffe e de rappart con gi ulenti. CARC		35755.85	35,755,85		29,609,00	29.409.00		29,409,00	00'807'62		509'62	29.609.00
Cost general of gestone CGG	24.30287	61058,79	85.361,66	24.352.58	51.293,22	75.645,80	24.352.58	51.293,22	75.646,80	24.352,58	51.293,22	
Cost relatival all aquota all credit inesignal I CCD			78.000 50		. 1880	. 1880		78 (3.80).	78 0.8 00		. 18800	
Cost commit CC	24.302.87	170077,15	194,380,03	24.352.58	120.734.08	145.086.67	24.352.58	120.734,08	145.086.67	24.352.58	120734,08	145,086,67
Armortament Amm												
Accompanient Acc	842,52	30491,26	31.333.78	84148	30.460,80	31.302.48	841/68	30,460,80	31.302.48	841,68	30.460,80	31.302.48
-d ou per credit		30.491,26	30.491,26		30.460,80	30.460,80		30.460,80	30.440,80		30.460,80	30.440,80
- di oui perrischi e aneri previsti danormativa di settore evo dal contratto di attidamento												
- di cui per altrinon in accesso rispetto a norme tribulorie Barra narrodona dal contrata pueste, patto a	842.52		842,52	841,48		1 70504	1 72504		841,48	841,68		841,48
Remunerations delle immobilizzazioni in corso. R _{uc}					1		- Company					
Castratus del capidae di cui afrat. 13.11 del MTR2 C Kepuene												
Cost of use delicipated is CK	1,95393	30.491.26	32.445.19	2.56672	30.460.80	33.007.52	2.56672	30.460.80	33.027.52	2.56672	30.460.80	33.027.52
Cost operating as previsional at cut all or from P.2. del MR-2. Cost operativity at green should at cut all or from P.2. del MR-2. Cost operation at cut all or from P.2. del MR-2. Cost operations.												
Cost operativi incentivanti fissi di cui altarficolo 8 del MR. COI ^{KV} , y		٠	٠		۰							
Componente a congugatio relativa al cost figst. AC _{yy}		15636.00	15,636,00									
Chredit dativi aliva incertable - Pakterissa Recupero della [2752] Incat) di cui di comma 4.5 del M Rv.2 - PARTE RSSA		12304.30	10.004,00		13364,43	13,306,43		13364,43	13,000,40		13366,43	10,000,40
2) Falolale delle entale taillarie relative alle componenti di caslo fisse dopo le detrationi di cui al. Art. 4,6 Del. 343/2021/R/Ril	26.254,80	272.975,45	29:232,46	26.919,31	208.441,15	235.340,46	26.919,31	208.441.15	235,340,46	26.919,31	208.441,15	235.340,46
Σ1α= Σ1Vα+ Σ1Fα prima dele dehazionidi cui al. Art. 4,6 Del. 363/2021/R/BY	114467,68	334.397,86	48.865,54	125.344,24	303.548,10	428.912,34	125.344,24	303.324.75	428.670,99	125.344,24	303.324.75	428.670,99
∑ta≠∑tVa≠∑tNa dopo ledetrazionidicwiat.Atf.4.6 Del.36J/2021/K/M	114,467,48		440,845,54	125.344.24	303,568,10	48.912.34	125.344,24	303.324.75		125.344,24	303.324.7	
Grandezze fisico-lecniche												
raccottadiferendata iii			36%			36%			36%			36%
ray costs unitatio effettivo - Cuelli Ecent/fig			44,24			44,25			44,78			46.84
Benchmark alitherimento (centé/kg) (l'abbisagno standard/costo medio settore)			22.44			22.44			2.44			2,44
Coencretae a gradualina valutadone rispetto agli oblettivi di raccolta differenziala. Y			0,40			-0,40			-0.40			-0,40
valutations rispetto all'effaccia dell'attività di preparazione per l'iutitzzo e ricido. γ_2			-0.30			-0.30			-0.30			-0.30
Toktole y			0.70			070-			07.0-			-0.70
Coefficiente di gradualità (1+1)			0,30			0.30			0.00			0000
Verifica del limite di crescita												
^o pt.			37.1			1,7%			1,7%			1,7%
Coefficientle direcupero di produttività X ₀			0.50%			0,30%			1 00%			3,000
coeff, per la volorizzatare di modifiche del perime to gestanale PG a			\$000			\$000			\$000			\$000
coeff. per decreto legislativon. 116/20 C 11e			3,000			3,000			3,000			3,000
Parametro per la determinazione del limite dila crescha delle tariffe p			1,20%			2,40%			2,40%			2,20%
No.			448.865.54			428,912,34			428.670,99			428.670,99
ΣΤV α-ι			172,777,59			104.650,37			178.215,55			188.141,38
ΣΤF ₀₁			226.316.12			299-232-46			235,340,446			235,340,46
216.1 X1.4/51			377.073.70			1.0620			1,0365			1,0122
∑1, (entrate tariffarle massime applicabili nel rispetto del limite di crescitto) delle (TT - TT -)			403.882,83			413.576,01			423.501,84			428.670,99
1701/7 0/7 www.												
TVa dapo distibusione della [∑ta∑fraci Tra dano distibusione della [∑ta∑fraci	88210,88	16.439,50	104.650,37	98.424,93	79.790,62	178.215.55	98.424.93	208 441 15	18.141,38	98.424.93	94.885.60	193.310,53
Ta=tVa+TFa dopo distribuzione d'elta (Στα-ΣTmax)	114,467,68	28	403,882,83	125,344,24	288,231,77	413.576,01	12	298.157,60	423,501,84	12	×	42
Detrasori di cui al commo 1,4 deta Determino n, 2/DRIF/2021 - porte viciobile			406.28			20000			90,00			8000
Detradori d cul al commo 1,4deta Determina n, 2/DR(F/201) - parte fesa												
TTV totals della sodiobitatificia salatas sile sommonand di esta unitabila dono la debustical di suè di sommon 1 d'alla Naturdan												
			104.242,09			177.715,555			187.641,38			192.810,53
∑TF, istate delle entate taillate relative alle component di casto variable dopo le detrazioni di cui ai comma 1,4della Determina n 2,10sif/2021			299-232.46			235.360.46			235.340.46			235.340.46
Totale entrate tarillarie dapa le deltazioni di cui al comma 1.4 della Determina n.2/D.819/2021			403.474,55			413.076,01			423.001,84			428.170.99
Affività esteme Ciclo integrato RU												

		2022			2023			2024			202.5	
	,	mbilo briffario: Terenzo		¥	mbilo brifario: Terenzo		Ami	bilo latifario: Terenzo		Ambito tariforio: Iren Am	rbiente - bacino RE - C Piano	Comune di Bagnolo ir
	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Cosff del/i Comune/i	Cido integrato RU (TOTPEF)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Cosfi del/i Comune/i	Cido integrato RU (TOTPEF)	Cosfi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Cosfi del/i Comune/i	Cido integrato RU (TOTPEF)	Cost del/i gestore/i diverso/i ddi Comune	Cosfi del/i Comune/i	Cido integrato RU (TOTPEF)
Costide l'attività di raccolta e trasparto dei rituti urbani indifferenziati. Citt	29.404.32		29.404.32	35.78.11		35778.11	35,78,11		35778.11	35,778,11		35.778.11
Cost del 'attività di trattamento e smallmento del riflut urbani. CTS Cost del trattamento e smallmento del riflut urbani. CTP		11,127,13	17,127,137		0.950,47	66950,47		D'056'99	77/05699		D/05699	7/08/99
Costi dell'attività di raccolta e trasparto delle frazioni differenziate CRD	42,089,57		42089,57	42.50,75		42547,75	42.50.75		42547,75	42.50,75		42.547,73
Costroperativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.1 dei MR-2. CO ^{M.} III, my Costroperativi variabili previsionali di cui all'articolo 9.2 dei MR-2. CO ^{M. I} II, my												
Costi operativi incentivant variabili di cui alfantcolo 9.3 deli MR2. COI ^M _y			. 65									a service
Proventi deta vendia di molende ed energia demonte da mun AR fartore di Shang b	98/198	000	090	080	09'0	09'0	08.0	. 09/0	06,030	080300	. 000	3,0
Proventi dela venditadi materide ed energia derivante da rifuf appo straing b(AR)	349,13		349,13	991,98		991,98	961,98		991,98	86'166		%′1%
Ricaviderivantida contispettivirican architidal sistemi colettivi di complance. AR _{es}	. 0	. 0	. 0	. 0	. 6	0.0	. 0	. 0	. 0	. 0	. 0	. 0
Followed Sharing b (H-ta)	0.84	1870	0.84	0.84	1870	0,84	0.84	98'0	0.84	980	98'0	80
Recarl derivant dat competitivitican assurt dat dat stremt collectivitial campiance dapo shaing $ b(1+\omega)AR_{\infty} $												•
Comparente a conguegio relativa al cost variabili. RClot ,v.		. 12.616,75	12616,75		2,694,58	2694,58		0.101.0	- 0100			
Charletain all Valinderable - Fakte Vakhalte Recupero deta [7:to-7] mad di oui al comma 4,5 del MTR-2 - PARTE VAR ABILE		ms/#/	AAAAA		8,000,00	8000,00		2,000,00	22000.00		35,000,00	35,000,00
3TVa totale delle entrate lariffarie relative die componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al. Art.4.6 Del. 363/2021/R/Bil	71.144,76	58,628,02	129.772.78	77,333,67	81.650,47	158.98435	77,333,87	98,345,05	175.67893	77,333,87	111.345,05	188.678,93
And the first of the first own of the country of the country of the first own own own of the first own					Ī							
Cost dell'attività di spaziamento e di langgigo. CSI. Cost dell'attività di assistana dalla tratta a dal manorifano di stanti. CARC.		3707.68	3707.58		3 945 74	304574		3 945 76	7/ 3766		30.000	7 985 7
Cost ceneral di cestone CGG	19 086 12		19095.12	19.138.17	3,854.33	22968.51	19.138.17	3,854.33	22968.51	19.138.17	3,854.38	22 988.51
Costrelativi ala quota al crediti nesigibili CCD												
Alticosf CO.k		26.423.39	26.423.39		27.320,42	27.320,42		27.320,42	27.320,42		27.320,42	27.380.45
Costiconuni CC	19,085,12	30.130,96	49.226.08	19.134,17	35.120.52	54254,69	19.134,17	35.120,52	54254,69	19.134,17	35.120,52	
Ammontonem Arm	00 177	. C 777 81	0.7077	CL 177	. C 710 A	72.0077	CE 177	. 270 44	72,0077	. 177	. C 710 44	7.007
- di cui casti di gestione post-operativa delle discariche												
-diculper and fi		5.772.81	5772.81		5.739,44	5739,44		5,739,44	5739,44		5.739,44	5.739.44
- di cui per rischi e oneri previsti danamativa di settare e/o dal contratto di altiformento												
- di cui per d'inon'in eccessorispelho a norme fributarie	86,98		861,98	1 277 54		661,32	1 277 54		661,32	1 207 54		1207.6
Natural duding on outside mession ratio &			CK-104				10,134			*C'071		
Catilitae del capitale al cui altart. 13.11 del MR-2. CK _{previen}												
Costiduso del capitale CK	1123.41	5,772,81	6894,22	1,878,86	5,739,44	7.618.29	1.878.86	5.739.44	7,618,29	1.878.86	5739.44	7,618,25
Cost operativifies previsional diculariticals 9.1 del MIR-2 CO William												
Cost operation has been sorted at an article 7 a cell in the Cost operation for the cell of article 2 and MTP Cost operation for the cell of article 2 and MTP Cost operation.												
Companents a conquaglo relativa al cost fist RC.		15.296.88	15296.88		2.998.50	2998.50						
Onerinelativi alli VA indeltalbie - PARTEFISSA		7.162,00	7.162.00		7.795,93	7795,93		7,795,88	7,795,93		7,795,93	7.795,90
Recupero delta [], la [I may di ou lat commo 4,5 del MTR-2 - PARTE RSSA					2,420,47	2,420,47		6.390.38	92,092,98		12.192.01	12.192.01
2) Paloisie delle em de formare retaive até component di costo ilse dopo le deflationi di cui di Art. 4,6 Det. 34,7 201,701	20216,53		78.577,18	21013,03		75.08/,88		28.046,Z/			60.840,90	
∑Ta=∑TVa+∑TFa prima defile defration of cut at, Art. 4.6 bet 363/2021/R/R/I ΣTa=ΣTVa+ΣTFa dono le detration of cut at Art. 4.6 bet 363/2021/R/R/I	91361,29	116.990,48	208.351,96	98346,90	135.725.33	24.07223	78,346,70	156.391,32	24.73823	98,346,90	172.192.95	270.53989
Grandezze falco-lecniche	000000000000000000000000000000000000000		2000			202.0	200000000000000000000000000000000000000		200.0		000000000000000000000000000000000000000	2000
raccoks aftererada %			35%			35%			- 11 '			35%
costo unitario ellettivo - Quelt ecentika			30.53			30,51			30,88			31,6
Benchmark of riferimento (centifykg) (labbisagno standard/costo medosettore)			27.82			27.82			27.82			27.85
Coefficiente di gradualità	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	9	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	90	201000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	90	000000000000000000000000000000000000000	000000000000000000000000000000000000000	90
Valuations repelled agreement and recording directional or y			0.00			0.00			0.30			0.00
Tokido y			0.70			0.70			0.70			0.70
Coefficiente di gradualità (1+ y)			00'0			0,30			0,30			0,30
Verifica del limite di crescita			304.1			400.1			201.1			100.1
Coefficients of secures of secure (Vision X.)			0.508			0.30%			0.30%			0.30%
coeff. per I mglioramento previsto della qualidi QLa			3000			1,00%			1,00%			1,00%
coeff, per la valorizazione di modifiche del perimetro gestionale PG a			9000			0,00%			0000			2000
Coeff. per decreto legistron. 116/20. C 14.			0000K			0,00%			0,000%			0,00%
Followier biger to determinatione delimine dire delegate delle sonre p			1,020	Ī		1,0240	Ì		1,0340			1,036
Σïο			208351,96			234072.23			254738,23			270.539.81
$\Sigma^{V_{0,i}}$			140128,62			121772,78			136,984,35			140.678,9;
ΣΓ ₀₋₁			55,455,86			76.158,71			65.697.50			27,000,00
20 ol 20 d 20 ol			1,0453			1,1626			1,2548			1,3035
Στερα (entrate talifarie massime applicabili nel rispeto dell'imite di crescita)			197.931.49			202.68185			207.544,21			212.527,33
FCOM-T D. TA washing												
V adopo distiluzione della [∑10-∑imad	71.144,76	50.628,02	21,772,78	77.333,87	59.650,47	134.98435	77.333.87	63.345,05	M0.67893	77.333,87	50,345,05	
Factopo distribuzione della (∑les∑traci) Ta ≡IVa+Tfa dopo distribuzione della (∑Ta-∑Tmax)	91.361.29	201	197,931.49	21013,03	104.334.95	202,681,85	86	45.854,26	207.546.21	86	47.835,37	48.848,40
Detaborial out al commo 1.4 deta Determina n. 2/08/19/221 - parte variable			30,49			30.49			30,49			30.46
Let dazin di cui di comma i Acet di Determina n. Ziuktii y 22/1 i pare 165d			30.10			30,10			30,10			30,11
ZIV., totale delle ent de laiffarie retalive die component di costo variabile dopo le detazioni di cui al comma 1.4 della Determina			121742.29			136953,86			140.648,44			143.648.4
n.2/0.8ii/.2021 77F., totale delle entrale baiffante relative alle componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 1.4della Determina												
			16,128,61			65,667,40			6683/.19			66.018.30
Tokde emake kalifarie dopo le detazioni di cui al comma 1.4 deta Dekemina n.2/DRIF/2021			197.870,90			202.621.26			207.485.62			212.466,73
Affivita esterne Ciclo Infregrato RU												

		2022			2023			2024			202.5	
	Arr	bito tariffario: Valmazzo	0	Ami	illo fariffario: Valmazzole		Ambi	to tariffario: Valmazzo	o	Ambi	to tariffario: Valmazzo	0
	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Cosff del/i Comune/i	Cido integrato RU (TOTPEF)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Cosfi del/i Comune/i	Cido integrato RU (TOTPEF)	Cosfi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Cosfi del/i Comune/i	Cido integrato RU (TOTPEF)	Cost del/i gestore/i diverso/i ddi Comune	Cosfi del/i Comune/i	Cido integrato RU (TOTPEF)
Cost del Vathirtà di raccolta e trasporto dei diuli urbani indifferendati. Car	22.276.00		22276.00	27.106.63		27.104.63	27.101.63		27.104.63	27.106.63		27.104.63
Coal delication trafformanto e anothmento delifiufu taboni. CTS Coal delication frontemento e anothmento delifiufu taboni. CTS		30.207.13	30207,13		34.130,46	34,130,46		34.130,46	34,130,46		34.130,46	34.130,46
Codi del 'altività di reccolta e trasporto delle frazioni differenzi de CRD	28.646,18		28.646,18	32.233,14		32233,14	32.23,14		32233,14	32.238,14		32,233,14
Costi operativ variabiti previsionali di cui all'artoolo 9.1 dei MR-2. CO **** in, ny. Costi operativ variabiti previsionali di cui all'artoolo 9.2 dei MR-2. CO ******					1							
Cost operativity centivant variable of cultafraction 9.3 del MR-2. ${ m COF}_{W}$												
Proventialetarenatad makeride ed energia derinante do rifuri. All fattore di Statina ib.	440,82	. 00	440,82	128.50	. 090	1252.50	1.29.50	0.00	1252.50	129.50	0.00	1.252.50
Proventi detay enatta ai materide ed energia derivante da rifut appostraing b(AR)	266.49		264.49	751,50		751.50	751.50		751,50	751,50		751,50
Ricay derivant dal contignetty inconactuit dal sistemi cotettivi di compliance. Att _{es}	. 0	. 0	. 0	. 0	. 0	. 070	. 0	. 0	. 0	. 0	. 6	. 0
Fathere di Shahig b (1+to)	0.84	1870	0.84	0,84	1870	0,84	0.84	18'0	0,84	98'0	1870	0.84
Recorded variable combined to a state of the state of th												
Componente a conguega e relativa an cost variable Rafet w		11.291.27	1129127		3000,51	3000,51		10.125.40	10125.60		10.125.40	10.125.40
Recupero della [Ela-Elmas) di aul al comma 4,5 del MTR-2 - PARTE VAR ABI LE												
3.TVa totale delle entide tatiflarie retaine die component di costo variabile dopo le detrationi di cui al. Art 4.6 Del. 363/2021/R/ 3f	69'159'05	41,498,40	92.154.08	58,584,27	41,255,55	99,841,82	58,584,27	44.255,05	102.842,33	58,586,27	44,255,06	102.842,33
Cost det 'attività di spozzamento e di lavazadio CSL		-		ľ	Ī		-					
Cost per l'attività di gestane dele tarifie e dei rapport con gir ulenti. CARC		1,273,97	1273.97		1,804,49	1804,49		1.804.49	1804.49		1.804.49	1.804.49
Cosfgeneralidigesfone CGG	14.466,00		14466,00	14.495,59		14.495,59	14.495,59		14.495,59	14.495,59		14.495,59
Costretaty also quota di crediti inetigibili CCD		1801488	1301483		. 1777	1344178	-	. 177 81	13441 78		. 1777	13.441.78
Cost commit CC	14.466,00	14.288.81	28754,80	14.495,59	15.266.77	29761,86	14.495.59	15.266.77	29761,86	14.495.59	15.266.77	29.761.86
Armorlonent Anna												
Accompanent Acc	05,105	23.470,50	23972.00	80,00	23.447,06	23948.05	00'00'	23.447,05	23948,05	90'00	23.447,05	23.948.05
- dictiper dedf		23.470,50	23A70,50		23.447,05	23.447,05	-	23.447,05	23.447,05		23.447,05	23,447,05
- di cui per rischi e oneri previsti danamativa di settare e/odal contratto di affidamento												
- di cui per d'hi non in eccesso rispetto a norme tributarie	00,00		00,100	00,102		50,00	00,100		50,00	00'00		50,100
Nemura adone delle immobilizzazioni in coso R.v.	311/7		311,79	27.000		2,088	2000		2000			2708
Castiduso del capitale al cui alfant 13.11 del MR-2 CK _{preprien}					·							
Cost dusa del capitale CK Cost managina del principalmente 9 mai MISO COMP	833.29	23.470.50	24283.78	1.387.53	23.447,06	24834,58	1.387.53	23.447.05	24834,58	1	23.447,05	24884.58
Cost operativities previsional a cutalitation 9.2 del m RP.2. CO *** Cost operativities previsional a cutalitation 9.2 del m RP.2. CO *** Cost operativities previsional a cutalitation 9.2 del m RP.2. CO *** Cost operativities previsional a cutalitation 9.2 del m RP.2. CO *** Cost operativities previsional a cutalitation 9.2 del m RP.2. CO *** Cost operativities previsional a cutalitation 9.2 del m RP.2. CO *** Cost operativities previsional a cutalitation 9.2 del m RP.2. CO *** Cost operativities previsional a cutalitation 9.2 del m RP.2. CO *** Cost operativities previsional a cutalitation 9.2 del m RP.2. CO *** Cost operativities previsional a cutalitation 9.2 del m RP.2. CO *** Cost operativities previsional a cutalitation 9.2 del m RP.2. CO *** Cost operativities previsional a cutalitation 9.2 del m RP.2. CO *** Cost operativities prevision 9.2 del m R												
Cost operativi incentivant fiss d'ou al'articolo 8 del MR COI ^{IV} y												
Companente a conguegio relativa al cost fissi. RC y. Constructorio di Ma indevisible pagnissis.		426,14	426.14		426,14	426.14						
Recupero delto [E.fo.] Imaxi al oui al comma 4.5 del MTR-2. PARTE RSSA					2,958,85	2958.85		11,737,40	11737,40		P.584.77	19.584,27
71fa totale delle ent de laiffarie relative ale component di costo fisse dopo le delazioni di cui al. Art. 4,6 Del. 343/2021/R/16f	15279,29		53.44473	15883,12	42.098,31	57.981,43		50.450,72	66.333,84		58,297,59	74.180,70
ΣΤα=ΣΤVα+ΣΤΝα prima delite detrazioni di cui al. Art. 4.6 bet 363/2021/R/R/I ΣΤα=ΣΤVα+ΣΤΝα dopo le detrazioni di cui al. 4.6 bet. 363/2021/R/R/I	76,95926	79,483,84	145.620,81	74469,39	83,353,86	157.823.25	74469,39	94,706,79	169.174.17	74469,39	102.553,65	177.023,03
			-]
Grandezze falco-leciniche improphy offanantieto ®			30%		000000000000000000000000000000000000000	308			308			30%
gos ton			309.37			309.37			309.37			309.37
costo unitario ellettivo - Ouelf - Ccentikg			45,32			45,57			46,11			47,22
Benchmark di Merimemb (ceriff/kg) (labbisogno standard/costo medosettore)			3405			34.05			34,05			34,05
Coefficiente di gradualità												
volutations rispetto agii abletfivi di raccatta afflerenziata γ ,			0,40			-0,40			-0,40			-0'40
Values of the repetite of the first of the period of the first of the first of the first of γ_2			0.70			0.30			0.70			0.30
Coefficiente di gradualità (1+1)			0.30			0,30			0,30			0,30
Vernico de limite di degrino			27.1			1,7%			1,7%			37.1
coefficients direcupero di produttritta X _a			0.50%			0,30%			0.30%			0,30%
coeff. per l'inglieramento previsto deta qualità QL,			3000			1,00%			1,00%			1,00%
coeff, per decretalegistry on . 116/20 C 114			0000			3,000	l		3/0000			\$000
Faramet a per la determinazione dell'imite alla crescita delle farille $ ho$			1,20%			240%			240%			2,40%
(1*p)			1,0020			1,0240			1,0200			1,0200
Σίν _{α-ι}			76539,78			92.156,08			99.841,82			102.842,33
Στ ₀₋₁			64430.53			50.505.88			46244,03			46.749.57
2101 214/2101			1,0330			1,1063			1,1581			1,1834
$\Sigma_{T_{con}}$ (entrote farifibrile massime applicabili nel rispeto dell'imite di crescita) delta $(\Sigma_{1,c_{1}},\Sigma_{T_{con}})$			W246194 2958.85			M6.08584 11737,40			19,584,91 19,584,27			153.182,11
											•	
Nadspodstibulane delta [ΣtoΣπασ] Fadspodstibulane delta [ΣtoΣπασ]	15279,29	35.226,59	92.154.08	15883,12	41.255.55	99.841.82 46.24403	15,885,12	30.865,06	102.842.33	15.885,12	34.456,66	102.842,33 50.339,78
id≅i Vd+Ird dopo dBimbuzione delid (∑. Id-∑imax)	65,736,77	16.1.24,77	142.001,70	14.467,37	/1.616,46	146.085,84	,	75,122,52	147.571,71	/ 4.467,37	78./12,/3	153.182,11
Detroioni di cui di commo 1.4 deta Determino n. 2/08/16/2021 - ponte valabile Detroioni di cui di commo 1.4 deta Determino n. 2/08/16/2021 - ponte faco			9390.87			9390.87			9390.87			9.390.87
Ш												
∑TV a totale delle entrale taiffaire relative dile componenti di costo variabile dopo le detrazioni di cui al comma 14 della Determina n.2/D 81/7.2021			82765,21			90.450,95			93.451.46			93.451,46
∑Fs, totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile dopo le detradori di cui al comma 1,4 della Determina sonnescono			41,115,01			36,853,16			37.358.70			40.948.91
nação estade talificate dopote detazioni dicui al comma 14 deta Determina n.2/DRIF/2021			123.880,22			127.30410			130.810,17			134.400,37
				-								
Affività esterne Ciclo integrato RU												

2025	
F 2023	
PEF	

		2022			2023			3024			2025	
	Antitio forfforio: Iren	Ambiente - bacino PR -	Comune di Sorogna	Ambito tariforio: tren A	mblente - bacino PR - C	Comune di Sorogna	Ambito forfibrio: fren	Ambiente - bacino PR -	Comune di Soragina	Ambito tarffario: Iren J	Ambiente - bacino PR -	Comune of Sorogna
	Costi del/i gestore,i diverso/i dal Comune	Cost del,f Comune/1	Caclo integration (NOT P.EF)	Cost de(r) gestore/ri diverso,f del Camune	Costi del/1 Comune/1	Ciclo Infigratio NJ (TOT PEF)	Coalidel,(gestore/) diverso/1 del Comune	Cosf det/1 Comune/1	Ciclo integrals RU(NOT PEF)	Cost del/I gestore/I diverso/I del Comune	Cost del/1 Comune/1	Ckto integrato RU (YOT P.EF)
Cod del criticità di naccoltre fraponto dei ritra urboni indiferentari CRT Codi del criticità di trattomento e sindiferento del ritra funcioni. CB	41.169,11		11,69,11	61.108.00		61.108.00	61.108.00		61.108.00	61.108.00		61.108.00
Cost del'atività di trattamento e necupero delefauli urbori. CRi Costi dell'atività di raccolture trapporto delefacatori differenzione. CRI	272.920.83		195.299.41	204.348.50		204388.50	20436850		204.348,50	204.348,50		204.358.50
Confi operativi varidali previdondi di cul difamicalo 9.1 dei MR-2. CODR 116,7V. Confi operativi varidali previdondi di cul difamicalo 9.2 dei MR-2. CODR? V.				2,697,03		2.697,03	1,63807		1.638,07	88*625		529,48
Coafi operativi i roentivanity anidalii di cui all'anicolo 9 3 dei NAR2. CCERPTV Proventi della vendia di moteride ademendo derivane da ribai. AR	101012/61			. KC 1225 2251			ACE32221		. MC1272.121	PC1225251		127.27324
Folloce of Storing is	0.37	0,37	0.37	0,00	0.37	0.37	037	0.0	0.37	ÆÜ	0.37	0.37
Tronner and ventural and manuse overnorgal contraction of the conjugate of	18315.48		1831548	18.297.18		18.297.18	1829718		18.297,18	817462.81		18.29.7,18
rance aring a father distring bit to)	0.41	0.41	0.41	0,0 IA0	0.41	0.41	0.41	0.10 IA.0	0.41	0.41	0.41	0.41
Ricari derivanii dal compellini incensoculii daldai sileeri calellii vid compilance dopouharing. bil +a)48sc. Componente a contacoli orelativa al costi variatii. RClostiv	7.534.99		7.53499	7.527.46		7.527.46	7527.46		7.527.46	7.527.46		7.527.46
Cheninal dividitiva inchinable - PARE v RAMBLE Recupero del to E To Primol di cui di common 45 del MR2 - IMRE VARABLE		42956.61	15556.52		38.552.22	38.552.22		38.562.22	38.562,22		38542.22	38 55 22 2
31Va blok dete entab britibrie relative ale componenti di cosb variable dopo le detazioni di cui di Arit 4.6 Del 35,3(20)/ARIT	431,380,85	42.955.61	824.337,48	495.753,76	38542,22	534,315,78	4M 6M 80	38.50,22	533257,02	473.584,21	38.642,22	532 148,43
Cost del'atività di spazzamento e di bivaggio. Gli		12753.14	17.753.14		19,499,92	19,499,92			19.499.92		19499,92	19,499,92
perfolfvillåd gestone dele general digestone. COG	12.438,85	38453,74	50.86258	12.3%.45	35,730,80	48.327,25	4977481	35.730,80	48.327,25	12.3%45	35930,80	48.327.25
Cali relativi da quata di creditime ligibili CCD Alti credi CCAI	. 18 047 93		1806793	. 18.087.77		18.098.77	180827		. 18081	. 18.081.77		- 18 0 8 2 2
Q.	89.434.98	39.958.24	129.36322	80,230,03	37.433,80	117,653,83	8023003	37.433.80	117,653,83		37.433.80	117.663.83
	2,005,09	2990884	32.51253	2,633,09	5.275.84	7.878.93	260309	527584	7.878,93	2.603.09	5275.84	7.878.93
dicul cost digestione post toperativa delle discosictie dicul percredit	1,376.04	2990684	31.282.88	1,374.66	527584	6.690.51	137466	5.275.84	1970999	1,374.66	527584	6.650.51
- dicui perrischi e creini previsitida normativ adi sellore e/oddi controllo di difusamento												
- dicul per ditti non hi eccesso rippelito anorme thautarie Remunecatone del capitale investito netto R	34.718.90		3471890	43.91.11		1,238.42	122842		1,228.42	1,228,42		60.76239
Planunarcakona data immediazatori in corro RUC	9.591,13		9.591,13	14.024,12		1407412	1407412		1407412			1402412
Cost duso del capitale CK	91.189,64	2990684	121.096.48	120.747.80	5.275.84	126.023.64	165597,59	527584	170,873,43	178.746.78	5275.84	18402262
Cost operativi fisiprevisoral alcui affantación! del MR2 CCBPITATE Cost operativi fisiprevisoral alcui affantación2 del MR2 CCBPITATE												
Cost operativi incentivantifisi di cui alfanticolo 8 delimi R. COLERFE.						-						
Controller of Controller PARE 185A		310.62.46	31.062.46		27.333.05	27,333,05		27,333,03	27.333.05		27333.05	27:33305
Recuperodatio (2) to 2 margial cui dicomma 4.5 del M R3 PARE R18A. 27 fo batie delle entate baffarie reballive alle component di codo fisse dopo le defrazioni di cui di An. 4.4 Del. 3X(2021)/f/fil	180.57463		299,275,33	200,977,83	89.542,61	ı	245.827,62				87.542,61	348.519,42
∑(a=∑1∀a+ ∑Fa prima delle defrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363 (2021) RRF	651.97.548	161.637,28	823.612.76	6 94. 731, 59	12810483	824.835.43	740,522,41	128 104 83	8 68 6 27, 25	ľ	128.104,83	893,647,85
∑70≈ ∑710° 5∑10° dopo le defrazioni di cui of .Ari, 4a Dai,3b.3j.2d2[/h/fr/	651.975,48		823.612,76	644.731,59	12810(83		740,522,41				123,101,83	893,447,85
Grandeze láco-tecniche raccolo diferencia S.			82%			1628			253			828
application of the second of t			3.12.7.18			10			3.122.18			3.12.2,18
codo unitario effetiro o Cualif (cantifig). Benchmark di riferimento (centifika) l'abblacapo standardicos to medos ettaros).			2464			24.61			25.03			2556
Coefficiente di gradualità valuatione rispello aglicatelli vi di raccolta differendata y i			-0.13			-0.13			-0.13			-0.13
valutatione is petito all'efficacia dell'attività d'preparazione per tirtultano e ricicio. 1/2 Sonte: v			-0.04			-004			-0.04			-0.04
Coefficiente di grodudità (1+ 1)			000			0,83			0.83			090
Veritoade Infed crescho												
(SIQ)			175			1,38			K. 10			178
coeff. per limigate mento previoto della qualità. Cl. a			0.13%			1,00%			1,025,			1,00%
coeff, per lay dont acabine all modifiche del permetro ges lipode. PGa coeff, per decreto legistativo n. 114/20. C114			0.00%			0,00%			0,00%			0.00%
Parameto per la determinazione del limite alto crescita deterialite p			173%			2,53%			2,53%			2,53%
44.3			823.6127.6			824835.40			868.627,25			833,667,85
2 Fol			322.633.35			295.004.40			290.530.45			335.3702.3
Xibil Xib/Xibil			769.454.66			1,0537			1,0823			822 878, 26 1, 0702
Times (settada berificia mescima consignabili nal denatib dal Imba di sesectio)			A 177.086			A77 594 94			A 223 A 983 24			843.725.81
deta (No. (Times)			40.839,91			П						36.942,04
Tria dispoditibusione della (Elo E Traxi) Tradispoditibusione della (Elo E Traxi)	444.811,85	42.956.61	487,748,45	438.976.04	73088,35	512.054.39 290.520,45	410.323,49	77,204,54	487528,03 335370,23	413.781.49	81.424.91	495.206.39
Ta=TVa+TFa dopo distribuzione della (∑Ta-∑Tmax)	624.156,48	158,616,38	782.772.86	639.953,88	162,630,96	~	9	21	82	9	A.	843.725,81
Datraiori di cui al commo I Adella Deviaminan, 2001 (1702) i pade variade Detraiori di cui al commo I Adella Deviaminan, 2001 (702) i pade fissa			36.108.68			2.439,33			2.49.33			4.121,54
TVo bloke date entrole builibria religible die componenti di costo voridatie dopo le detozioni di cui di commo 1 detro Determino			0.000			an can now			th year tole			A 0 5 00 100
n 2/0018/2021 27 montale delle entale forffath reblifte die component di codo variable dopo le defaulbai di cui al comma 1.4della Defermina entalessessesses			27521136			288.081,12			332,930,90			346.080,09
n 2 John (r. 2011) Solde entole latificité dopo le defrationi di cui al comma 1,4 della Delemina n. 2,701 (722)			728.871,14			79,020,97			816.337,39			837.164.W
Havenand and annual district												
All with externe Circle integratio Ru				1								

Allegato alla deliberazione del Consiglio d'Ambito n. 42 del 17 maggio 2022

Oggetto: Servizio Gestione Rifiuti. Predisposizione del Piano economico – finanziario del servizio di gestione dei rifiuti urbani per gli anni 2022-2025 dei bacini tariffari dei Comuni di Solignano, Terenzo e Valmozzola, gestiti da Montagna2000 SpA, ai sensi dell'art. 7 comma 5 lett. b) e c) L.R 23/2011 e della Deliberazione ARERA 363/2021/R/RIF.

Si esprime parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica, attestante la regolarità e la correttezza dell'azione amministrativa, della presente proposta di deliberazione, ai sensi degli articoli 49 comma 1 e 147 bis comma 1 del d.lgs. 18 agosto 2000 n. 267.

Il Dirigente Area Servizio Gestione Rifiuti Urbani F.to Dott. Paolo Carini

Bologna, 17 maggio 2022



AGENZIA TERRITORIALE DELL'EMILIA-ROMAGNA PER I SERVIZI IDRICI E RIFIUTI

Approvato e sottoscritto

Il Presidente F.to Assessore Francesca Lucchi

Il Direttore F.to Ing. Vito Belladonna

RELAZIONE DI PUBBLICAZIONE	
La suestesa deliberazione:	
ai sensi dell'art. 124 D.Lgs 18.08.2000 n° 267, viene oggi pubblicata a giorni consecutivi (come da attestazione)	ll'Albo Pretorio per quindici
	Direttore Vito Belladonna
Bologna, 17 giugno 2022	