PEF 2022 - 2025												
		2022			2023			2024		2025		
	Ambito terificato: Comune di ROPPOLO		Ambito tarifforio: Comune di KOPPOLO			Ambilo lariflario: Comune di ROPFOLO			Ambito forfforio: Comune di ROPPOLO			
	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo integrato Ru (TOT PEP)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/I Comune/I	Ciclo integrato 80 (TOT PEF)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo integrato Ru (101 PEF)	Costi del/i gestore/i diverso/i dal Comune	Costi del/i Comune/i	Ciclo integrato EU (TOT PEF)
Costi dell'attività di raccalta e trasporto deli filuti urbani indifferenziati. CAT	30,006	-	30,006	30.422		30.422	30.422		30,422		-	30.
Cost dell'attività di trattamento e snotimento del situit urbani. CTS Cost dell'attività di trattamento e recupera del rifluti urbani. CTR	5,344	19,634	19.634	5.475	20.481	20.481	5.475	20.481	20,481 5,475		20.481	20.
Costi dell'attività di raccolta e trasporte delle frasioni differenziate CAD	14.399		14.399			14.839			14,839		-	14.1
Costi operativi variabili previsionali di cui all'articolo 9,1 del MTR-2 CO <sup>607</sup> <sub>NNIN</sub>												
Cost operativi variabili previsionali di cui offanticolo 9.2 del MTR-2	-	-	-						-		-	
Cost operativi incentivanti variabili di cui all'articolo 9.3 del MTR-2 COI <sup>111</sup> y  Proventi della vendita di materiale edi energia derivante da riffuti. AR	287	-	297	256		256	164	-	256	256		
Fattore of Shoring . b	1	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rilluti dopo shating: b(AR)	172		172	154		154	154		154			
Ricovi derivanti dal contepetitivi riconosciuti dal sistemi collettivi di campilance AR <sub>IR</sub> Fattore di Stratina A	0.30	4,517	4.517	0.20	5.186	0.30	0.30	5.186		0.30	5.186	0.30
Fattore di Snoring   6/1+6/1	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30 0.78		0.30	0.30	0.30
Scovi derivanti dai contrpettivi riconosciuti dal dai sistemi collettivi di compliance dopa sharing −b(1+ω)Af <sub>et</sub>	-	3.523	3.523		4.045	4,045		4,045	4.045		4.045	4
Componente a carguaglio relativa ai casti variabili. AC/of <sub>W</sub>	1,629	536	2.165	1.629	536	2.165	1,629		1,629		-	1.
Cherinstohik of IVA indehable - PARTE VARIABLE  Berumen nietru ISTo-Strond of our of common 4 Sold MTR.2 - PARTE VARIABLE	<b> </b>	6.623	6.623		6.700	6.700		4.800	6.800		6.900	6.
2TVa fotale delle entrate tatifarie refative alle componenti di costo variabile dapo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 343/2021/R/RE	51.204	23.270	74.474	42 210	23.472	75.882	52.210	23 234	75.665	52.210	23,336	75:
Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio CSL		14.334	14.334		14,998	14,988		14,988	14,988		14.988	14.5
Costi per l'othità di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti CARC	2,916	1.655	1.655	3.104	1.653	1.653	3.104	1.653	1.653 7.616	3,104	1.653 4.512	1.s 7.s
Cost general di gestione CGG Cost relativi alla quata di crediti nesigibili CCD	2.916	4.012	6.928	3.104	4.512	7.616	3.104	4.512	7,616	3.104	4.512	7.
Africost CO <sub>M</sub>	2.605		2.605	3.188		3.188	3,188		3,188	3.188		3.
Cost comuni CC	5,521	5,667	11.188	6.291	6.165	12.457	6.291	6.165	12,457	6.291	6.165	12.
Ammortomenti Amm	341	-	341	294		294	781	-	781	966	-	-
Accentanomenti Acc - di cui costi di gestione post-aperativa delle discoriche												
- dicui per crediti	11											
<ul> <li>di cui per rischi e aneli previsti da normativa di settore e/o dal controtto di affidamento.</li> </ul>							-					
- di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie										-	-	
Remunerazione del copificie investio netto R Remunerazione delle immobilizzazioni in coso R <sub>MC</sub>	11 :											
Cost aluse del capitale di cui all'art. 13.11 del MTR-2 CK <sub>proprietari</sub>												
Cost d'uso del capitale CK	341		341	294		294	781		781	966		
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 9.1 del MIR-2 CO <sup>ste</sup> rnati			-								-	
Costi operativi fissi previsionali di cui all'articolo 92 del MIR-2 CO <sup>EF</sup> <sub>y</sub> Costi operativi incentivanti fissi di cui all'articolo 8 del MIR-CO <sup>EF</sup> <sub>y</sub>		1,500	1.500		1.500	1.500 3.000		6.000	4.000	-	6.000	
Costi operativi incentivanti fissi di cui all'anticolo 8 del MIR. COI <sup>MI</sup> y  Componente a conguaglio relativa ai costi fissi. RC y	1.766	3,000	3.000 2.081	1.766	3.000	3.000 2.061	1.766	6,000	1.766	1.766	8.000	1.2
Cherinelativi all'VA indetrable - PARTE FISSA	1	363	363		343	343		400	400		400	-
Recupera delta (∑To-∑Tmos) di cui al comma 4.5 del MTR-2 - PARTE FISSA												
The totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisse dapo le detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/MI	7.628	25.179	32.807	8.351	26.331	34.683	8.637	27.553	34.392			36.5
∑far ∑fVa + ∑fVa + ≥fVa prima delte detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/RH ∑flar ∑fVa + ∑fVa dopo la detrazioni di cui al. Art. 4.6 Del. 363/2021/R/RH	58.832 58.832		107.281		50,003	110.565	61.049	50.789	111,838		50.889	112.1
		48,449	107.281	60,562	50,003	110.565	61.049	50.789	111.838	61.234 61.234	50.889	112.1
	50.502	48,449	107.281	60.562	50.003	110.565	61.049	50.789				
Grandeze fisico-tecniche	36.632	48,449		60.562	50,003		61.049	50.789	111.838			112.1
Grandezze Bisco-leceliche excesso differenciato (% ag. 1 cm	50.602	48.449	50% 30%		50.003	49% 49%	61.049	50.789		61.234		475
accola differendata $\pi$ $q_{xy}$ to $q_{xy}$	50.602	48,449	90% 325.00 30.90		50,003	49% 325.00 31.48		50.789	49% 325,00 33,01	61.234		475, 325 34
taccolta differendata % q <sub>p2</sub> ton	30.602	48,449	50% 325.00		92,033	49% 325.00		\$0.787	111.888 49% 325.00	61.234		475, 325 34
occolo diferendato (f. E.g.) from Costo shafting Costo (f. Centhig Costo shafting distribution Costo (f. Centhig Costo shafting distribution (cost(f. Centhig)) (total costo media settore)	30,002	48,449	90% 325.00 30.90		50,003	49% 325.00 31.48		50.789	49% 325,00 33,01	61.234		475, 325 34
Popular of the control of the contro	36.602	48,449	90% 325.00 30.90		50,003	49% 325.00 31.48		50.789	49% 325,00 33,01	61.234		475 325 34
Cognition and Co	70.002	48,469	50% 325.00 30.09 36.30		90.003	49% 325,00 31,48 37,49 -0,20 -0,10		\$0.787	47% 325,00 33,01 37,49	61.234		112.1 4975 325 34 37, -0.20 -0.10
Pour la removable To Carl Combig  Construction delivers Carl Combig  Combined a Server Servicing (Institute providence) media setting  Conditional of grandellit  Conditional of grande	30.00	48,449	50% 325.00 30.90 34.30 -0.20 -0.10		90.003	49% 325,00 31,48 37,49 -0,20 -0,10 -0,30		\$0.789	475 33500 3301 37,40	61.234		112.1 47% 325 34 27 -0.20 -0.10
Cognition and Co	30.04	48,449	50% 325.00 30.09 36.30		99,003	49% 325,00 31,48 37,49 -0,20 -0,10		\$0.789	47% 325,00 33,01 37,49	61.234		49% 302 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30
Pour la removable To Carl Combig  Construction delivers Carl Combig  Combined a Server Servicing (Institute providence) media setting  Conditional of grandellit  Conditional of grande	30.04	48,449	50% 325.00 30.90 34.30 -0.20 -0.10		99,003	49% 325,00 31,48 37,49 -0,20 -0,10 -0,30		\$0.789	475 33500 3301 37,40	61.234		112.1 47% 325 34 27 -0.20 -0.10
pocini afferenceso 3 consuperanceso (a consupera	10.04	45,449	50% 325,000 30,700 36,30 -0,20 -0,10 -0,20 0,70		90 000	49% 325,00 31,40 31,40 37,49 -0,30 -0,30 0,70		9079	111.650 47% 335,00 333,01 37,49 -0,10 -0,30 0,70	61.234		47% 327 327 327 327 327 327 327 327 327 327
popular demonstration (Control of Control) (Control of Control of	30.04	48,449	50% 305,000 305,90 36,30 -0,20 -0,10 -0,39 -0,79		90 023	49% 32500 31.46 37.47 4.20 -0.10 0.20 0.70		50.789	111.838 47% 325.07 33.01 37.40 -0.20 -0.10 -0.32 0.70	61.234		475, 320 34, 320 -0.20 -0.10 -0.30 -0.70
pocy of an extramental to the control of the contro	16.602	48,449	50% 325.00 330% 345.30 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4		95 023	49% 325,00 3 34,40 37,49 37,49 4,20 4,30 4,30 4,30 4,30 4,30 4,30 4,30 4,3		50.799	475 325.00 33.01 27.49 0.10 4.35 0.79	61.234		112. 4775 320 3-5 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.
popular de la composition del la composition del la composition de la composition del la com	10.000	40,449	50% 305,000 305,90 36,30 -0,20 -0,10 -0,39 -0,79		95 023	49% 32500 31.46 37.47 4.20 -0.10 0.20 0.70		50.799	111.838 47% 325.07 33.01 37.40 -0.20 -0.10 -0.32 0.70	61.234		475 32 3 2 4,010 -0.00 0.70
popular de la composition del la composition del la composition de la composition del la com	10.522	48,449	57%  325,00  3078  34.30  -0.20  -0.10  -0.32  -0.10  1.7%  0.10%  4.00%  4.00%  2.00%  8.46%		95 023	49% 325,000 331,40 327,49 4,110 4,11		50.799	111.688 47% 333.00 327.40 327.40 4.10 4.39 0.10% 0.10% 0.00% 1.10% 1.10% 1.10% 1.10% 1.10% 1.10% 1.10% 1.10%	61.234		112, 4975 32, 33, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34
pocifical frameworks 15 (Construing Construing Construi	16.502	40,449	97% 323,000 329,000 32		90.003	49% 325,00 33,46 337,49 430 430 430 430 430 430 430 430 430 430		50.799	111.639 475 335.00 33.01 32.49 -0.20 -0.10 -0.35 -0.75 -0.105 -0.1075 -0.1075 -0.1075 -0.1075	61.234		112, 4975 32, 33, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34, 34
popular de la composition del la composition del la composition de la composition del la com	10.52	40.449	975, 323,00 324,00 325,		93.023	49%.  325,000 31,48 32,49 32,49 33,48 32,49 33,4		50.799	111.589 49% 325.00 325.01 327.40 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00	61.234		112, 49%, 30%, 30%, 30%, 30%, 30%, 30%, 30%, 30
popular de la composition del la composition del la composition de la composition del la com	10.522	40,449	59% 523,00 5230,00 523,00 523,00 523,00 523,00 523,00 523,00 523,00 523,00 5230		90 003	49% 325.00 33.46 327.49 327.40 327.49 327.40		50.799	311.688 475. 325.00.00 33.01 33.01 33.02 0.10 0.10 0.105 0.1	61.234		112, 475, 307, 307, 307, 307, 307, 307, 307, 307
popular de la composition del la composition del la composition de la composition del la com	10.000	40.449	50%, 303,003,003,003,003,003,003,003,003,00		90.003	49% 325.00 33.46 325.00 33.46 325.00 33.46 325.00 33.46 325.00 32		50.799	111.589 49% 325.00 325.01 327.40 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00	61.234		112, 475 327 327 327 40.00 40.10 40.00 40.10 40.00 40.10 40.00 40.
Poss 1 for a common to the com	10.02	40.449	975, 233,003,003,003,003,003,003,003,003,003,		90.003	49%.  325,000 31,48 32,49  -0.30 -0.		50.799	111.589 475 325.00 327.40 -0.20 -0.10 -0.33 -0.73 1.75 -0.05 -	61.234		112, 47%  20%  3.5  3.5  4.0  4.0  4.0  4.0  4.0  4.0  4.0  4
Social Service Annual Conference (Service Annual Conference Annual	10.000	40.449	50% 50% 50% 50% 50% 50% 50% 50% 50% 50%		59.001	475. 325.00 33.46 32.47 4.32 4.33 4.33 4.33 4.33 4.33 4.33 4.33		16.797	#75 23.00 23	61.234		172, 4775, 1277, 1
popular de la composition del la composition del la composition de la composition del la com	10.000	8.447	50%, 303,003,003,003,003,003,003,003,003,00		99.003	49% 325.00 33.46 325.00 33.46 325.00 33.46 325.00 33.46 325.00 32		10.797	111.536 475 325.00 33.01 37.49 0.10 0.10 0.10 0.105 0.005 1.005 1.005 1.105 1.105 1.11	61.234		172, 4775, 1277, 1
count of the control		8.407	50% 50% 50% 50% 50% 50% 50% 50% 50% 50%		55.003	475. 325.00 33.46 32.47 4.32 4.33 4.33 4.33 4.33 4.33 4.33 4.33		10.797	#75 23.00 23	61.234		112, 4975, 320, 327, 327, 327, 327, 327, 327, 327, 327
eccy to the control of	11200	13370	50% 331000 33100 3	12210	5000 2	475 32500 3250 3250 3250 3250 3250 3250 32	2210	22285	075 331,00 10 27,00 27,00 10 27,00 10 27,00 10 27,00 10 27,00 10 27,00 10 27,00 10 2	412M	98.38F	112, 49%, 320 (24%) 320 (2
Social form control S  Control of the control of the control S  Control of the control of the control S  Control of the control o		13370	975 22.075 24.075 3.09 3.09 4.020 4.10 4.10 4.00 4.00 4.00 4.00 4.00 4.0		22.172 2.2.172 2.3.131	475 32000 3246 3246 3246 3246 3246 3246 3246 3246		22285	## 11.88  ## 21.00  30.00  30.00  30.00  4.00  4.00  4.00  4.00  4.00  1.77  1.00  1	412M	98.38F	112 49% 30 75 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30
eccy to the control of	11200	13370	50% 331000 33100 3	12210		475 32500 3250 3250 3250 3250 3250 3250 32	2210	22285	075 331,00 10 27,00 27,00 10 27,00 10 27,00 10 27,00 10 27,00 10 27,00 10 27,00 10 2	412M	98.38F	112 49% 30 75 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30
eccy to the control of	11200	13370	50% 331000 33100 3	12210		475 32500 3250 3250 3250 3250 3250 3250 32	2210	22285	## 11.88  ## 21.00  30.00  30.00  30.00  4.00  4.00  4.00  4.00  4.00  1.77  1.00  1	412M	98.38F	112 49% 30 75 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30
eccy to the control of	11200	13370	50% 331000 33100 3	12210		475 32500 3250 3250 3250 3250 3250 3250 32	2210	22285	111.88  475  23.00  23.00  23.00  33.01  33.01  33.01  4.02	412M	98.38F	112 49% 30 40% 3
Social files and services and s	11200	13370	30.00 30.00	12210		0% 350,000 350	2210	22285	#1138 #13 #13 #13 #13 #13 #13 #13 #13 #13 #13	412M	98.38F	112 112 112 112 112 112 112 112 112 112
Social Parties of Control Control  Control Control  Control Control  Control Control  Control	11200	13370	50% 331000 33100 3	12210		475 32500 3250 3250 3250 3250 3250 3250 32	2210	22285	111.88  475  23.00  23.00  23.00  33.01  33.01  33.01  4.02	412M	98.38F	112 47% 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22
count of the months of the country o	11200	13370	30.00 30.00	12210		0% 350,000 350	2210	22285	#1138 #13 #13 #13 #13 #13 #13 #13 #13 #13 #13	412M	98.38F	112 112 112 112 112 112 112 112 112 112
Social differences is a construction of the co	11200	13370	300 000 000 000 000 000 000 000 000 000	12210		055 350,000 35	2210	22285	### 111.854  ### 2000  ###	0.384	98.38F	172, 475 475 475 30 30 30 40.0 40.0 40.0 40.0 40.0 40.0
Social Parties of Control Control  Control Control  Control Control  Control Control  Control	11200	13370	908 30.00 30	12210		495 330,000 34	2210	22285	### 11128 ### 1212 ##	0.384	98.38F	112.4 4775 3255 344 337 -0.20 -0.10 -0.30 6.70 6.705 0.0055 0.0055