	Ambito tariffario/Comune di		
COMUNE DI LORO PICENO	Gestore 1 Comune di Loro Piceno	Gestore 2 COSMARI	TOT PEF
Costi dell'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani indifferenziati – CRT	-	25.284	25.284
Costi dell'attività di trattamento e smaltimento dei rifiuti urbani – CTS	-	22.421	22.421
Costi dell'attività di trattamento e recupero dei rifiuti urbani – CTR	-	27.308	27.308
Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate – CRD	-	145.529	145.529
Costi operativi incentivanti variabili di cui all'articolo 8 del MTR – COI ^{EXP} _{TV} Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti dopo sharing – b(AR)	-	10.425	10.435
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti dopo sharing – $b(AK)$ Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dal CONAI dopo sharing – $b(1+\omega)AR_{CONAI}$		10.435 29.167	10.435 29.167
Componente a conguaglio relativa ai costi variabili – (1+y)RC _{TV} /r	- 1.393	- 19.617	- 21.010
Oneri relativi all'IVA indetraibile	11.046	- 15.017	11.046
ΣΤV _a totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile	9.653	161.323	170.976
Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio – CSL	34.267	-	34.267
Costi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti - CARC Costi generali di gestione - CGG	9.273	380 13.931	9.653 13.931
Costi generali di gestione - CGG Costi relativi alla quota di crediti inesigibili - CCD		13.551	15.551
Altri costi - COal	3.160	9.242	12.402
Costi comuni – CC	12.433	23.554	35.986
Ammortamenti - Amm	2.002	40.168	42.170
Accantonamenti - Acc	14.791	10.683	25.474
Remunerazione del capitale investito netto - R	1.514	-	1.514
Remunerazione delle immobilizzazioni in corso - R _{lic}			
Costi d'uso del capitale - CK	18.307	50.851	69.158
Costi operativi incentivanti fissi di cui all'articolo 8 del MTR – COI ^{EXP} _{TF}	-	-	-
Componente a conguaglio relativa ai costi fissi – (1+y)RC _{TF} /r Oneri relativi all'IVA indetraibile	- 2.048	=	- 2.048
	2.462	- 74 404	2.462
ΣΤF _a totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisse	65.421	74.404	139.825
Detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2020 Ta= TTVa + TTFa	1.104 75.074	235.727	1.104 310.801
Grandezze fisico-tecniche			
% rd q _{o,2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg		966 317,16	76%
% rd q _{o2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg			297,63
% rd q _{o,2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg			
% rd q _{g-2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg	-0,25		297,63
% rd q _{o-2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità	-0,25 -0,2	317,16	297,63
% rd q _{a-2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ ₁		317,16 -0,06	297,63
% rd q _{g,2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ₂ valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ₃ Totale γ	-0,2	-0,06 -0,03	297,63
% rd q _{v,2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ ₂ valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ ₃	-0,2 -0,05	-0,06 -0,03 -0,01	297,63
% rd $q_{a,2}$ costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ_1 valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ_2 valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ_3 Totale γ Coefficiente di gradualità (1+ γ)	-0,2 -0,05 -0,5	-0,06 -0,03 -0,01	297,63
% rd q σ 2 costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ1 valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ2 valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ3 Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita	-0,2 -0,05 -0,5	-0,06 -0,03 -0,01	297,63 317,16
% rd q _{a·2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ₂ valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ₃ Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita rpi a	-0,2 -0,05 -0,5	-0,06 -0,03 -0,01	297,63 317,16
% rd q _{a·2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ₂ valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ₃ Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita rpi _a coefficiente di recupero di produttività - X₃	-0,2 -0,05 -0,5	-0,06 -0,03 -0,01	297,63 317,16
% rd q _{a 2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ₂ valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ₃ Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita rpi _a coefficiente di recupero di produttività - X₃ coeff. per il miglioramento previsto della qualità - QL₃	-0,2 -0,05 -0,5	-0,06 -0,03 -0,01	297,63 317,16 1,7% 0,10% 2,00%
% rd q _{a 2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ₂ valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ₃ Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita rpi _a coefficiente di recupero di produttività - X₃ coeff. per il miglioramento previsto della qualità - Qt₃ coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG₃	-0,2 -0,05 -0,5	-0,06 -0,03 -0,01	297,63 317,16 1,7% 0,10% 2,00% 3,00%
% rd q σ 2 costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ1 valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ2 valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ3 Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita rpi σ coefficiente di recupero di produttività - X3 coeff. per il miglioramento previsto della qualità - QLa coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale - PGa Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe - ρ	-0,2 -0,05 -0,5	-0,06 -0,03 -0,01	297,63 317,16 1,7% 0,10% 2,00% 3,00% 6,6%
% rd q _{σ,2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ ₂ valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ ₃ Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita rpi _σ coefficiente di recupero di produttività - X _a coeff. per il miglioramento previsto della qualità - QL _a coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG _a Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe - ρ (1+ρ)	-0,2 -0,05 -0,5	-0,06 -0,03 -0,01	297,63 317,16 1,7% 0,10% 2,00% 3,00% 6,6%
% rd q _{σ,2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ ₂ valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ ₃ Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita rpi _σ coefficiente di recupero di produttività - X _a coeff. per il miglioramento previsto della qualità - QL _a coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG _a Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe - p [1+ρ) ΣΓ _a	-0,2 -0,05 -0,5 0,5	-0,06 -0,03 -0,01 -0,1 0,9	297,63 317,16 1,7% 0,10% 2,00% 3,00% 6,6% 1,066 310.801
% rd q _{a,2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ ₂ valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ ₃ Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita rpi _a coefficiente di recupero di produttività - X _a coeff. per il miglioramento previsto della qualità - QL _a coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG _a Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe - ρ (1+ρ) Στ _a Στ _{a-1}	-0,2 -0,05 -0,5	-0,06 -0,03 -0,01	297,63 317,16 1,7% 0,10% 2,00% 3,00% 6,6%
% rd q _{σ,2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ ₂ valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ ₃ Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita rpi _σ coefficiente di recupero di produttività - X _a coeff. per il miglioramento previsto della qualità - QL _a coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG _a Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe - p [1+ρ) ΣΓ _a	-0,2 -0,05 -0,5 0,5	-0,06 -0,03 -0,01 -0,1 0,9	297,63 317,16 1,7% 0,10% 2,00% 3,00% 6,6% 1,066 310.801 300.678
% rd q _{o,2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ ₂ valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ ₃ Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita rpi _o coefficiente di recupero di produttività - X _a coeff. per il miglioramento previsto della qualità - QL _a coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG _a Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe - ρ (1+ρ) Στ _a Στ _{a-1}	-0,2 -0,05 -0,5 0,5	-0,06 -0,03 -0,01 -0,1 0,9	297,63 317,16 1,7% 0,10% 2,00% 3,00% 6,6% 1,066 310.801 300.678
% rd q _{g,2} costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ₁ valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ₂ valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ₃ Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita rpi α coefficiente di recupero di produttività - X₃ coeff. per il miglioramento previsto della qualità - QL₃ coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG₃ Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe - ρ (1+ρ) ΣΤ₃ ΣΤ₃ ΣΤ₃ ΣΤ₃ ΣΤ₃ ΣΤ₃ ΣΤ₃ ΣΤ	-0,2 -0,05 -0,5 0,5	-0,06 -0,03 -0,01 -0,1 0,9	297,63 317,16 1,7% 0,10% 2,00% 3,00% 6,6% 1,066 310.801 300.678 1,034
% rd q σ 2 costo unitario effettivo - Cueff €cent/kg fabbisogno standard €cent/kg costo medio settore €cent/kg Coefficiente di gradualità valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ1 valutazione rispetto all' efficacia dell' attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ2 valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ3 Totale γ Coefficiente di gradualità (1+γ) Verifica del limite di crescita rpi σ coefficiente di recupero di produttività - X3 coeff. per il miglioramento previsto della qualità - QL3 coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG3 Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe - p (1+ρ) ΣΤα ΣΤα-1 ΣΤα-1 ΣΤα-1 ΣΤα-1 ΣΤα-2 ΣΤα-1 ΣΤα-2 ΣΤα-2 ΣΤα-3 ETmax (entrate tariffarie massime applicabili nel rispetto del limite di crescita) delta (ΣΤα-ΣΤmax)	-0,2 -0,05 -0,5 0,5	-0,06 -0,03 -0,01 -0,1 0,9	297,63 317,16 1,7% 0,10% 2,00% 3,00% 6,6% 1,066 310.801 300.678 1,034