

| | Input dati Ciclo integrato RU | Concessione ALIA | | |
|---|--|-----------------------|-----------------------|--------------------|
| | | Ciclo integrato RU | Costi del Comune/i | TOT PEF |
| | Input gestori (G) Input Ente territorialmente competente (E) Dato calcolato (C) Dato MTR | | | |
| Costi dell'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani indifferenziati – CRT | G | 27.121.677 | | 27.121.677 |
| Costi dell'attività di trattamento e smaltimento dei rifiuti urbani – CTS | G | 55.361.168 | | 55.361.168 |
| Costi dell'attività di trattamento e recupero dei rifiuti urbani – CTR | G | 31.223.933 | | 31.223.933 |
| Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate – CRD | G | 79.820.951 | | 79.820.951 |
| Costi operativi incentivanti variabili di cui all'articolo 8 del MTR – COI ^{EXP} _{TV} | G | 0 | | 0 |
| Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti – AR | G | 4.697.610 | | 4.697.610 |
| Fattore di Sharing – b | E | | | |
| Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti dopo sharing – b(AR) | E | | | 0 |
| Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dal CONAI – AR _{CONAI} | G | 17.384.951 | | 17.384.951 |
| Fattore di Sharing – b(1+w) | E | | | |
| Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dal CONAI dopo sharing – b(1+w)AR _{CONAI} | E | | | 0 |
| Componente a conguaglio relativa ai costi variabili – RC _{TV} | G | 29.439.254 | | 29.439.254 |
| Coefficiente di gradualità (1+y) | E | | | |
| Rateizzazione r | E | | | |
| Componente a conguaglio relativa ai costi variabili – (1+y)RC _{TV} /r | C | | | 0 |
| Oneri relativi all'IVA indetraibile | G | 0 | | 0 |
| ΣTV_s totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile | C | 193.527.729 | 0 | 193.527.729 |
| Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio – CSL | G | 44.872.992 | | 44.872.992 |
| Costi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti - CARC | G | 8.460.520 | | 8.460.520 |
| Costi generali di gestione - CGG | G | 25.609.971 | | 25.609.971 |
| Costi relativi alla quota di crediti inesigibili - CCD | G | 0 | | 0 |
| Altri costi - COaI | G | 5.969.063 | | 5.969.063 |
| Costi comuni – CC | C | 40.039.553 | 0 | 40.039.553 |
| Ammortamenti - Amm | G | 10.327.282 | | 10.327.282 |
| Accantonamenti - Acc | G | 0 | | 0 |
| - di cui costi di gestione post-operativa delle discariche | G | 0 | | 0 |
| - di cui per crediti | G | 0 | | 0 |
| - di cui per rischi e oneri previsti da normativa di settore e/o dal contratto di affidamento | G | 0 | | 0 |
| - di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie | G | 0 | | 0 |
| Remunerazione del capitale investito netto - R | G | 7.687.722 | | 7.687.722 |
| Remunerazione delle immobilizzazioni in corso - R _{lic} | G | 327.776 | | 327.776 |
| Costi d'uso del capitale - CK | C | 18.342.781 | 0 | 18.342.781 |
| Costi operativi incentivanti fissi di cui all'articolo 8 del MTR – COI ^{EXP} _{TF} | G | 0 | | 0 |
| Componente a conguaglio relativa ai costi fissi – RC _{TF} | G | -14.790.168 | | -14.790.168 |
| Coefficiente di gradualità (1+y) | E | | | |
| Rateizzazione r | E | | | |
| Componente a conguaglio relativa ai costi fissi – (1+y)RC _{TF} /r | E | | | 0 |
| Oneri relativi all'IVA indetraibile | G | 0 | | 0 |
| ΣTF_s totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisse | C | 103.255.325 | 0 | 103.255.325 |
| Detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2020 | E | | | 0 |
| ΣT_s = ΣTV_s + ΣTF_s | C | 296.783.055 | 0 | 296.783.055 |
| Grandezze fisico-tecniche | | | | |
| % rd | G | | | 60,27% |
| q _{a-2} | G | 885.977.494 | | |
| costo unitario effettivo - C _{ueff} €/cent/kg | G | 28,61 | | |
| fabbisogno standard €cent/kg | E | | | |
| costo medio settore €cent/kg | E | | | |
| Coefficiente di gradualità | | | | |
| valutazione rispetto agli obiettivi di rd - γ ₁ | E | | | |
| valutazione rispetto all'efficacia dell'attività di preparazione per il riutilizzo e riciclo - γ ₂ | E | | | |
| valutazione rispetto alla soddisfazione degli utenti del servizio - γ ₃ | E | | | |
| Totale γ | C | 0,000 | 0,000 | |
| Coefficiente di gradualità (1+γ) | C | 1,000 | 1,000 | |
| Verifica del limite di crescita | | | | |
| r _{pl a} | MTR | | | 1,70% |
| coefficiente di recupero di produttività - X _a | E | | | |
| coeff. per il miglioramento previsto della qualità - QL _a | E | | | |
| coeff. per la valorizzazione di modifiche del perimetro gestionale - PG _a | E | | | |
| Parametro per la determinazione del limite alla crescita delle tariffe - p | C | | | 1,70% |
| (1+p) | C | | | 101,70% |
| ΣT_a | C | | | 296.783.055 |
| ΣT _{a-1} | E | | | 0 |
| ΣT_a/ΣT_{a-1} | C | | | #DIV/0! |
| ΣTmax (entrate tariffarie massime applicabili nel rispetto del limite di crescita) | C | | | 0 |
| delta (ΣT_a-ΣTmax) | C | | | 296.783.055 |
| Attività esterne Ciclo integrato RU | G | | | 0 |