

	Input dati Ciclo integrato RU Input gestori (G) Input Ente territorialmente competente (E) Dato calcolato (C) Dato MTR	Comune di Montalto delle Marche		
		Ciclo integrato RU	Costi del Comune	TOT PEF
Costi dell'attività di raccolta e trasporto dei rifiuti urbani indifferenziati – CRT	G	-	-	-
Costi dell'attività di trattamento e smaltimento dei rifiuti urbani – CTS	G	32.184,77		32.185
Costi dell'attività di trattamento e recupero dei rifiuti urbani – CTR	G	-	-	-
Costi dell'attività di raccolta e trasporto delle frazioni differenziate – CRD	G	-	-	-
Costi operativi incentivanti variabili di cui all'articolo 8 del MTR – COI ^{EXP} _{TV}	G	-	-	-
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti – AR	G	-	-	-
Fattore di Sharing – b	E			
Proventi della vendita di materiale ed energia derivante da rifiuti dopo sharing – b(AR)	E	-	-	-
Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dal CONAI – AR _{CONAI}	G	-	-	-
Fattore di Sharing – b(1+ω)	E			
Ricavi derivanti dai corrispettivi riconosciuti dal CONAI dopo sharing – b(1+ω)AR _{CONAI}	E	-	-	-
Componente a conguaglio relativa ai costi variabili – RC _{TV}	G			-
Coefficiente di gradualità (1+y)	E	1	1	
Rateizzazione r	E			
Componente a conguaglio relativa ai costi variabili – (1+y)RC _{TV} /r	C			-
Oneri relativi all'IVA indetraibile	G	-	3.218	3.218
Detrazioni di cui al comma 1.4 della Determina n. 2/DRIF/2020	E	-	82.212,95	82.213
ΣTV_a totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo variabile	C	-	46.809	46.809
Costi dell'attività di spazzamento e di lavaggio – CSL	G		26.375	26.375
Costi per l'attività di gestione delle tariffe e dei rapporti con gli utenti - CARC	G		19.494,67	19.495
Costi generali di gestione - CGG	G		-	-
Costi relativi alla quota di crediti inesigibili - CCD	G		-	-
Altri costi - COal	G		-	-
Costi comuni – CC	C	-	19.495	19.495
Ammortamenti - Amm	G		233	233
Accantonamenti - Acc	G	-	11.389	11.389
- di cui costi di gestione post-operativa delle discariche	G		-	-
- di cui per crediti	G		11.388,71	11.389
- di cui per rischi e oneri previsti da normativa di settore e/o dal contratto di affidamento	G		-	-
- di cui per altri non in eccesso rispetto a norme tributarie	G		-	-
Remunerazione del capitale investito netto - R	G		116	116
Remunerazione delle immobilizzazioni in corso - R _{ic}	G			-
Costi d'uso del capitale di terzi	G			
Costi d'uso del capitale - CK	C	-	11.738	11.738
Costi operativi incentivanti fissi di cui all'articolo 8 del MTR – COI ^{EXP} _{TF}	G		-	-
Componente a conguaglio relativa ai costi fissi – RC _{TF}	G			-
Coefficiente di gradualità (1+y)	E	1	1	
Rateizzazione r	E			
Componente a conguaglio relativa ai costi fissi – (1+y)RC _{TF} /r	E			-
Oneri relativi all'IVA indetraibile	G	-	3.330	3.330
ΣTF_a totale delle entrate tariffarie relative alle componenti di costo fisse	C	-	60.937	60.937

Legenda celle

compilazione libera
da inserire solo nel caso di singolo gestore
non compilabile
celle contenenti formule
celle contenenti formule/totali
dato MTR

$\Sigma T_a = \Sigma TV_a + \Sigma TF_a$	C	-	14.128	14.128
Grandezze fisico-tecniche				
% rd	G			
q_{a-2}	G			
costo unitario effettivo - Ccoeff €cent/kg	G			
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	0	
Coefficiente di gradualità (1+γ)	C	1	1	
Verifica del limite di crescita				
rpi_a	MTR			1,7%
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 - ρ	C			1,7%
(1+ρ)	C			1,017
ΣT_a	C			14.128
ΣT_{a-1}	E			-
$\Sigma T_a / \Sigma T_{a-1}$	C			#DIV/0!
ΣT_{max} (entrate tariffarie massime applicabili nel rispetto del limite di crescita)	C			-
delta ($\Sigma T_a - \Sigma T_{max}$)	C			14.128
Attività esterne Ciclo integrato RU	G			-