



PROSPETTO DIMOSTRATIVO DEL RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE

COMUNE DI GALLIATE

Esercizio: 2025 - Allegato a) Risultato di amministrazione

		GESTIONE		
		RESIDUI	COMPETENZA	TOTALE
Fondo di cassa al 1° gennaio				7.522.081,45
RISCOSSIONI	(+)	2.651.629,49	12.863.338,01	15.514.967,50
PAGAMENTI	(-)	1.675.236,51	12.160.854,57	13.836.091,08
SALDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE	(=)			9.200.957,87
PAGAMENTI per azioni esecutive non regolarizzate al 31 dicembre	(-)			0,00
FONDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE	(=)			9.200.957,87
RESIDUI ATTIVI	(+)	3.068.522,01	3.046.922,44	6.115.444,45
di cui residui attivi incassati alla data del 31/12 in conti postali e bancari in attesa del riversamento nel conto di tesoreria principale				20.558,16
di cui derivanti da accertamenti di tributi effettuati sulla base della stima del dipartimento delle finanze				998.208,89
RESIDUI PASSIVI	(-)	197.123,11	2.480.495,03	2.677.618,14
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE CORRENTI	(-)			273.311,29
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE IN CONTO CAPITALE	(-)			1.072.406,80
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER INCREMENTO DI ATTIVITA'	(-)			0,00
RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE AL 31 DICEMBRE 2025	(=)			11.293.066,09

Composizione del risultato di amministrazione al 31 dicembre 2025

Parte accantonata		
Fondo crediti di dubbia esigibilità al 31/12/2025		3.898.000,00
Fondo anticipazioni liquidità		0,00
Fondo perdite società partecipate		0,00
Fondo contenzioso		226.000,00
Fondo di garanzia debiti commerciali		0,00
Fondo obiettivi di finanza pubblica		24.075,00
Altri accantonamenti		1.458.956,28
	Totale parte accantonata (B)	5.607.031,28
Parte vincolata		
Vincoli derivanti da leggi e dai principi contabili		1.146.328,97
Vincoli derivanti da trasferimenti		266.296,33
Vincoli derivanti dalla contrazione di mutui		0,00
Vincoli formalmente attribuiti dall'ente		206.586,90
Altri vincoli		733.922,67
	Totale parte vincolata (C)	2.353.134,87
Parte destinata agli investimenti		
	Totale destinata agli investimenti (D)	47.577,71
	Totale parte disponibile (E=A-B-C-D)	3.285.322,23