



PROSPETTO DIMOSTRATIVO DEL RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE 2024

		GESTIONE		
		RESIDUI	COMPETENZA	TOTALE
Fondo di cassa al 1° gennaio				27.045.240,73
RISCOSSIONI	(+)	6.741.149,15	42.896.468,70	49.637.617,85
PAGAMENTI	(-)	7.160.021,18	39.263.973,19	46.423.994,37
SALDO CASSA AL 31 DICEMBRE	(=)			30.258.864,21
PAGAMENTI per azioni esecutive non regolarizzate al 31 dicembre	(-)			0,00
FONDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE	(=)			30.258.864,21
RESIDUI ATTIVI	(+)	30.509.234,96	9.776.714,18	40.285.949,14
<i>di cui residui attivi incassati alla data del 31/12 in conti postali e bancari in attesa del riversamento nel conto di tesoreria principale</i>				130.166,83
<i>di cui derivanti da accertamenti di tributi effettuati sulla base della stima del dipartimento delle finanze</i>				0,00
RESIDUI PASSIVI	(-)	2.350.031,74	8.426.964,78	10.776.996,52
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE CORRENTI	(-)			1.668.267,73
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE IN CONTO CAPITALE	(-)			9.532.589,60
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER INCREMENTO DI ATTIVITA' FINANZIARIE	(-)			0,00
RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE AL 31 DICEMBRE 2024 (A)				48.566.959,50

Composizione del risultato di amministrazione al 31/12/2024	
Parte accantonata	
Fondo crediti di dubbia esigibilità al 31/12/2024	26.124.616,03
Accantonamento residui perenti al 31/12/2024	0,00
Fondo anticipazioni liquidità	0,00
Fondo perdite società partecipate	0,00
Fondo contenzioso	1.897.206,17
Altri accantonamenti	1.309.782,58
Totale parte accantonata (B)	29.331.604,78
Parte vincolata	
Vincoli derivanti da leggi e dai principi contabili	2.656.353,66
Vincoli derivanti da trasferimenti	7.813.155,06
Vincoli derivanti dalla contrazione di mutui	0,00
Vincoli formalmente attribuiti all'ente	0,00
Altri vincoli	0,00
Totale parte vincolata (C)	10.469.508,72
Parte destinata agli investimenti	
Totale parte destinata agli investimenti (D)	32.130,62
Totale parte disponibile (E=A-B-C-D)	8.733.715,38
Se E è negativo, tale importo è iscritto tra le spese del bilancio di previsione come avanzo da ripianare	