

## Comune di Palazzo Canavese

Allegato a) Risultato di amministrazione

### PROSPETTO DIMOSTRATIVO DEL RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE (Anno 2022)

		GESTIONE		
		RESIDUI	COMPETENZA	TOTALE
Fondo cassa al 1° gennaio 2022				98.454,85
RISCOSSIONI	(+)	160.669,91	942.219,11	1.102.889,02
PAGAMENTI	(-)	165.396,68	817.698,91	983.095,59
SALDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE 2022	(=)			218.248,28
PAGAMENTI per azioni esecutive non regolarizzate al 31 dicembre 2022	(-)			0,00
FONDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE 2022	(=)			218.248,28
RESIDUI ATTIVI <i>di cui derivanti da accertamenti di tributi effettuati sulla base della stima del dipartimento delle finanze</i>	(+)	93.606,07	676.909,08	770.515,15
RESIDUI PASSIVI	(-)	242.058,89	807.105,92	1.049.164,81
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE CORRENTI	(-)			0,00
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE IN CONTO CAPITALE	(-)			0,00
<b>RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE AL 31 DICEMBRE 2022 (A)</b>	<b>(=)</b>			<b>-60.401,38</b>

#### Composizione del risultato di amministrazione al 31 dicembre 2022 :

<b>Parte accantonata</b>		
Fondo crediti di dubbia esigibilità al 31/12/2022		51.232,98
Accantonamento residui perenti al 31/12/2022 (solo per le regioni)		0,00
Fondo anticipazioni liquidità		315.873,06
Fondo perdite società partecipate		0,00
Fondo contenzioso		0,00
Altri accantonamenti		18.006,91
	<b>Totale parte accantonata (B)</b>	<b>385.112,95</b>
<b>Parte vincolata</b>		
Vincoli derivanti da leggi e dai principi contabili		4.378,86
Vincoli derivanti da trasferimenti		7.009,26
Vincoli derivanti dalla contrazione di mutui		0,00
Vincoli formalmente attribuiti dall'ente		0,00
Altri vincoli		0,00
	<b>Totale parte vincolata (C)</b>	<b>11.388,12</b>
<b>Parte destinata agli investimenti</b>		
	<b>Totale parte destinata agli investimenti (D)</b>	<b>1.866,53</b>
	<b>Totale parte disponibile (E=A-B-C-D)</b>	<b>-458.768,98</b>
	F) di cui Disavanzo da debito autorizzato e non contratto	0,00
<b>Se E è negativo, tale importo è iscritto tra le spese del bilancio di previsione come disavanzo da ripianare</b>		