

# Comune di Candia Canavese

Allegato a) Risultato di amministrazione

## PROSPETTO DIMOSTRATIVO DEL RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE (Anno 2020)

		GESTIONE		
		RESIDUI	COMPETENZA	TOTALE
Fondo cassa al 1° gennaio 2020				584.258,90
RISCOSSIONI	(+)	135.372,17	945.191,48	1.080.563,65
PAGAMENTI	(-)	205.725,80	891.456,38	1.097.182,18
SALDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE 2020	(=)			567.640,37
PAGAMENTI per azioni esecutive non regolarizzate al 31 dicembre 2020	(-)			0,00
FONDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE 2020	(=)			567.640,37
RESIDUI ATTIVI	(+)	136.148,75	329.172,95	465.321,70
<i>di cui derivanti da accertamenti di tributi effettuati sulla base della stima del dipartimento delle</i>				0,00
RESIDUI PASSIVI	(-)	115.466,74	168.226,19	283.692,93
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE CORRENTI	(-)			18.091,62
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE IN CONTO CAPITALE	(-)			122.096,43
<b>RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE AL 31 DICEMBRE 2020 (A)</b>	<b>(=)</b>			<b>609.081,09</b>

### Composizione del risultato di amministrazione al 31 dicembre 2020 :

<b>Parte accantonata</b>		
Fondo crediti di dubbia esigibilità al 31/12/2020		64.698,24
Accantonamento residui perenti al 31/12/2020 (solo per le regioni)		0,00
Fondo anticipazioni liquidità		0,00
Fondo perdite società partecipate		0,00
Fondo contenzioso		0,00
Altri accantonamenti		11.290,47
<b>Totale parte accantonata (B)</b>		<b>75.988,71</b>
<b>Parte vincolata</b>		
Vincoli derivanti da leggi e dai principi contabili		66.375,33
Vincoli derivanti da trasferimenti		0,00
Vincoli derivanti dalla contrazione di mutui		0,00
Vincoli formalmente attribuiti dall'ente		9.724,20
Altri vincoli		2.315,00
<b>Totale parte vincolata (C)</b>		<b>78.414,53</b>
<b>Parte destinata agli investimenti</b>		
<b>Totale parte destinata agli investimenti (D)</b>		<b>43.626,65</b>
<b>Totale parte disponibile (E=A-B-C-D)</b>		<b>411.051,20</b>
F) di cui Disavanzo da debito autorizzato e non contratto		0,00
Se E è negativo, tale importo è iscritto tra le spese del bilancio di previsione come disavanzo da ripianare		