

## Comune di Valperga

Allegato a) Risultato di amministrazione

### PROSPETTO DIMOSTRATIVO DEL RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE (Anno 2018)

		GESTIONE		
		RESIDUI	COMPETENZA	TOTALE
Fondo cassa al 1° gennaio 2018				803.086,20
RISCOSSIONI	(+)	409.279,79	2.765.355,79	3.174.635,58
PAGAMENTI	(-)	500.164,87	2.587.625,25	3.087.790,12
SALDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE 2018	(=)			889.931,66
PAGAMENTI per azioni esecutive non regolarizzate al 31 dicembre 2018	(-)			0,00
FONDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE 2018	(=)			889.931,66
RESIDUI ATTIVI	(+)	157.758,14	412.436,60	570.194,74
<i>di cui derivanti da accertamenti di tributi effettuati sulla base della stima del dipartimento delle</i>				<i>0,00</i>
RESIDUI PASSIVI	(-)	38.614,17	484.506,57	523.120,74
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE CORRENTI	(-)			42.155,35
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE IN CONTO CAPITALE	(-)			237.242,80
<b>RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE AL 31 DICEMBRE 2018 (A)</b>	<b>(=)</b>			<b>657.607,51</b>

#### Composizione del risultato di amministrazione al 31 dicembre 2018 :

<b>Parte accantonata</b>		
Fondo crediti di dubbia esigibilità al 31/12/2018		137.098,24
Accantonamento residui perenti al 31/12/2018 (solo per le regioni)		0,00
Fondo anticipazioni liquidità DL 35 del 2013 e successive modifiche e rifinanziamenti		0,00
Fondo perdite società partecipate		0,00
Fondo contezioso		131.000,00
Altri accantonamenti		3.620,00
<b>Totale parte accantonata (B)</b>		<b>271.718,24</b>
<b>Parte vincolata</b>		
Vincoli derivanti da leggi e dai principi contabili		16.777,44
Vincoli derivanti da trasferimenti		8.670,00
Vincoli derivanti dalla contrazione di mutui		0,00
Vincoli formalmente attribuiti dall'ente		250.000,00
Altri vincoli		23.244,40
<b>Totale parte vincolata (C)</b>		<b>298.691,84</b>
<b>Parte destinata agli investimenti</b>		
<b>Totale parte destinata agli investimenti (D)</b>		<b>48.226,00</b>
<b>Totale parte disponibile (E=A-B-C-D)</b>		<b>38.971,43</b>
Se E è negativo, tale importo è iscritto tra le spese del bilancio di previsione come disavanzo da ripianare		