

## Comune di Valperga

Allegato a) Risultato di amministrazione

### PROSPETTO DIMOSTRATIVO DEL RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE (Anno 2016)

		GESTIONE		
		RESIDUI	COMPETENZA	TOTALE
Fondo cassa al 1° gennaio 2016				586.227,99
RISCOSSIONI	(+)	524.723,38	2.402.380,11	2.927.103,49
PAGAMENTI	(-)	442.041,35	2.240.375,41	2.682.416,76
SALDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE 2016	(=)			830.914,72
PAGAMENTI per azioni esecutive non regolarizzate al 31 dicembre 2016	(-)			0,00
FONDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE 2016	(=)			830.914,72
RESIDUI ATTIVI	(+)	438.642,13	422.239,35	860.881,48
<i>di cui derivanti da accertamenti di tributi effettuati sulla base della stima del dipartimento delle</i>				0,00
RESIDUI PASSIVI	(-)	28.331,88	644.695,64	673.027,52
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE CORRENTI	(-)			25.309,39
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE IN CONTO CAPITALE	(-)			171.050,56
<b>RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE AL 31 DICEMBRE 2016 (A)</b>	<b>(=)</b>			<b>822.408,73</b>

#### Composizione del risultato di amministrazione al 31 dicembre 2016 :

<b>Parte accantonata</b>		
Fondo crediti di dubbia esigibilità al 31/12/2016		167.240,63
Accantonamento residui perenti al 31/12/2016 (solo per le regioni)		0,00
Fondo anticipazioni liquidità DL 35 del 2013 e successive modifiche e rifinanziamenti		0,00
Fondo perdite società partecipate		126.000,00
Fondo contezioso		5.000,00
Altri accantonamenti		1.672,67
	<b>Totale parte accantonata (B)</b>	<b>299.913,30</b>
<b>Parte vincolata</b>		
Vincoli derivanti da leggi e dai principi contabili		0,00
Vincoli derivanti da trasferimenti		20.670,00
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>20.670,00</b>
<b>Parte destinata agli investimenti</b>		
	<b>Totale parte destinata agli investimenti (D)</b>	<b>45.876,97</b>
	<b>Totale parte disponibile (E=A-B-C-D)</b>	<b>455.948,46</b>
Se E è negativo, tale importo è iscritto tra le spese del bilancio di previsione come disavanzo da ripianare		