

## Comune di Morano Calabro

Allegato a) Risultato di amministrazione

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

		GESTIONE		
		RESIDUI	COMPETENZA	TOTALE
Fondo cassa al 1° gennaio 2016				767.104,71
RISCOSSIONI	(+)	577.111,38	3.160.758,29	3.737.869,67
PAGAMENTI	(-)	476.195,34	3.124.046,42	3.600.241,76
SALDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE 2016	(=)			904.732,62
PAGAMENTI per azioni esecutive non regolarizzate al 31 dicembre 2016	(-)			0,00
FONDO DI CASSA AL 31 DICEMBRE 2016	(=)			904.732,62
RESIDUI ATTIVI	(+)	1.033.644,11	640.163,46	1.673.807,57
<i>di cui derivanti da accertamenti di tributi effettuati sulla base della stima del dipartimento delle</i>				0,00
RESIDUI PASSIVI	(-)	711.303,61	482.429,76	1.193.733,37
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE CORRENTI	(-)			65.132,83
FONDO PLURIENNALE VINCOLATO PER SPESE IN CONTO CAPITALE	(-)			209.804,15
<b>RISULTATO DI AMMINISTRAZIONE AL 31 DICEMBRE 2016 (A)</b>	<b>(=)</b>			<b>1.109.869,84</b>

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

<b>Parte accantonata</b>		
Fondo crediti di dubbia esigibilità al 31/12/2016		604.112,07
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		0,00
Fondo contezioso		29.374,45
Altri accantonamenti		168.241,67
<b>Totale parte accantonata (B)</b>		<b>801.728,19</b>
<b>Parte vincolata</b>		
Vincoli derivanti da leggi e dai principi contabili		255.006,38
Vincoli derivanti da trasferimenti		0,00
Vincoli derivanti dalla contrazione di mutui		26.203,42
Vincoli formalmente attribuiti dall'ente		115.198,27
Altri vincoli		186.302,22
<b>Totale parte vincolata (C)</b>		<b>582.710,29</b>
<b>Parte destinata agli investimenti</b>		
<b>Totale parte destinata agli investimenti (D)</b>		<b>0,00</b>
<b>Totale parte disponibile (E=A-B-C-D)</b>		<b>-274.568,64</b>
Se E è negativo, tale importo è iscritto tra le spese del bilancio di previsione come disavanzo da ripianare		