

STAMPA DI CONTROLLO DEI PARAMETRI OBIETTIVI PER I COMUNI

Dati dell'Ente				
Ente COMUNE DI MONTEPAONE				
Provincia CATANZARO	Codice Ente	422	Popolazione	
Delibera	del	Anno del rendiconto 2015	App.CO.RE.CO NO	

Parametro 1				NO
Disavanzo amministrazione	A	0,00	+	
Avanzo di amministrazione per spese di investimento	B	0,00	=	
A+B	C	0,00		
Entrate correnti (Accertato CO titoli I+II+III)	D	0,00		
5% su entrate correnti	E	0,00		
Se C>E SI				
Se C<=E NO				
Parametro 2				SI
Residui attivi di competenza (titoli I+III valore H c.to bilancio)	A	2.192.002,23	-	
Residui attivi di competenza relativi a fondo sperimentale o solidarietà	B	10.453,52	=	
A-B	C	2.181.548,71		
Entrate correnti (Accertato CO titoli I+III)	D	4.699.700,78	-	
Accertato CO delle entrate relative a fondo sperimentale o solidarietà	E	112.893,10	=	
D-E	F	4.586.807,68		
42% dell' accertato CO delle entrate (F)	G	1.926.459,23		
Se C>di G SI				
Se C<=di G NO				
Parametro 3				NO
Residui attivi da riportare (titoli I+III valore C c.to bilancio)	A	1.655.461,10		
Residui attivi da riportare relativi a fondo sperimentale o solidarietà	B	10.453,52	-	
A-B	C	1.645.007,58	=	
Entrate proprie (Accertato CO titoli I+III)	D	4.699.700,78		
Accertato CO delle entrate relative a fondo sperimentale o solidarietà	E	112.893,10	-	
D-E	F	4.586.807,68	=	
65% del valore F	G	2.981.424,99		
Se C > G SI				
Se C <= G NO				
Parametro 4				SI
Residui passivi CO+RE (titolo I valore O c.to bilancio)	A	2.590.294,82		
Spese correnti (Impegnato CO titolo I)	B	4.697.971,29		
40% di B	C	1.879.188,52		
Se A>C SI				
Se A<=C NO				
Parametro 5				NO
Procedimenti di esecuzione forzata	A	0,00		
Spese correnti (Impegnato CO titolo I)	B	4.697.971,29		
0,5% di B	C	23.489,86		
Se A>C SI				
Se A<=C NO				

Parametro 9 Anticipazioni tesoreria non rimborsate Entrate correnti (Accertato CO titoli I+II+III) 5% di B Se A>C SI Se A<=C NO	A B C	0,00 5.545.993,36 277.299,67		NO
Parametro 10 Avanzo amm.ne esercizio prec. destinato alla salvaguardia Spese correnti (Impegnato CO titolo I) 5% di B Se A>C SI Se A<=C NO	A B C	0,00 4.697.971,29 234.898,56		NO