

INDICATORI E RISULTATI ATTESI DI BILANCIO*

RISULTANTI DAGLI STANZIAMENTI DEL BILANCIO PLURIENNALE 2015 - 2017
APPROVATO CON DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO
METROPOLITANO 29/07/2015, N. 21978/2015

* In attesa dell'emanazione del decreto del Ministero dell'Interno di cui all'art. 18-bis comma 4 del D.Lgs. 118/2011, si fa riferimento agli indicatori di cui al DPR 194/1996 calcolati sulla base degli stanziamenti del bilancio preventivo 2015-2017

INDICATORI FINANZIARI ED ECONOMICI GENERALI

			2015	2016	2017	
Autonomia finanziaria	=	$\frac{(\text{Titolo I} + \text{Titolo III}) \times 100}{\text{Titoli I} + \text{II} + \text{III}}$	=	53,19%	59,55%	59,29%
Autonomia impositiva	=	$\frac{\text{Titolo I} \times 100}{\text{Titoli I} + \text{II} + \text{III}}$	=	48,13%	54,84%	54,75%
Pressione finanziaria	=	$\frac{\text{Titolo I} + \text{Titolo III}}{\text{Popolazione}}$	=	91,41	91,41	90,43
Pressione tributaria	=	$\frac{\text{Titolo I}}{\text{Popolazione}}$	=	82,73	84,18	83,51
Intervento erariale	=	$\frac{\text{Trasferimenti statali}}{\text{Popolazione}}$	=	0,36	0,21	0,21
Intervento regionale	=	$\frac{\text{Trasferimenti regionali}}{\text{Popolazione}}$	=	75,11	97,86	59,32
Incidenza residui attivi	=	$\frac{\text{Totale residui attivi} \times 100}{\text{Totale accertamenti di competenza}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Incidenza residui passivi	=	$\frac{\text{Totale residui passivi} \times 100}{\text{Totale impegni di competenza}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.

INDICATORI FINANZIARI ED ECONOMICI GENERALI

			2015	2016	2017	
Indebitamento locale pro-capite	=	$\frac{\text{Residuo debito mutui}}{\text{Popolazione}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Velocita' riscossione	=	$\frac{\text{Riscossioni (Titoli I + III)}}{\text{Accertamenti (Titoli I + III)}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Rigidita' spesa corrente	=	$\frac{(\text{Spese personale+amm.to mutui}) \times 100}{\text{Totale entrate(titoli I + II + III)}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Velocita' gestione spesa corrente	=	$\frac{\text{Pagamenti (Titolo I) competenza}}{\text{Impegni (Titolo I) competenza}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Redditivita' del patrimonio	=	$\frac{\text{Entrate patrimoniali} \times 100}{\text{Valore patrimonio disponibile}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Patrimonio pro-capite	=	$\frac{\text{Valori beni patrimoniali indisponibili}}{\text{Popolazione}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Patrimonio pro-capite	=	$\frac{\text{Valori beni patrimoniali disponibili}}{\text{Popolazione}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Patrimonio pro-capite	=	$\frac{\text{Valori beni demaniali}}{\text{Popolazione}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Rapporto dipendenti/popolazione	=	$\frac{\text{Dipendenti}}{\text{Popolazione}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.

PARAMETRI DI EFFICACIA DEI SERVIZI INDISPENSABILI

SERVIZIO		PARAMETRO DI EFFICACIA		2015	2016	2017
Servizi connessi agli organi istituzionali	=	$\frac{\text{numero addetti}}{\text{Popolazione}}$	=	0,000050	0,000049	0,000049
Amministrazione generali	=	$\frac{\text{numero addetti}}{\text{Popolazione}}$	=	0,000140	0,000137	0,000137
Servizi connessi a ufficio tecnico provinciale	=	$\frac{\text{domande evase}}{\text{domande presentate}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Servizi connessi a istruzione tecnica e scientifica	=	$\frac{\text{numero aule}}{\text{studenti frequentanti}}$	=	0,044365	0,044365	0,044365
Servizi di tutela ambientale	=	$\frac{\text{numero addetti}}{\text{superficie ente}}$	=	0,000382	0,000382	0,000382
Servizi di assistenza infanzia abbandonata, ciechi e sordomuti	=	$\frac{\text{domande soddisfatte}}{\text{domande presentate}}$	=	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Servizi di viabilita' provinciale	=	$\frac{\text{numero addetti}}{\text{Km. strade}}$	=	0,111797	0,111797	0,111797

PARAMETRI DI EFFICIENZA DEI SERVIZI INDISPENSABILI

SERVIZIO	PARAMETRO DI EFFICIENZA	2015	2016	2017
Servizi connessi agli organi istituzionali	$= \frac{\text{costo totale}}{\text{Popolazione}} =$	0,11	0,09	0,09
Amministrazione generali	$= \frac{\text{costo totale}}{\text{Popolazione}} =$	3,18	3,19	3,19
Servizi connessi a ufficio tecnico provinciale	$= \frac{\text{costo totale}}{\text{Popolazione}} =$	2,37	1,92	1,87
Servizi connessi a istruzione tecnica e scientifica	$= \frac{\text{costo totale}}{\text{studenti frequentanti}} =$	470,55	397,93	333,50
Servizi connessi al provveditorato agli studi	$= \frac{\text{costo totale}}{\text{Popolazione}} =$	N. Q.	N. Q.	N. Q.
Servizi di tutela ambientale	$= \frac{\text{costo totale}}{\text{superficie ente}} =$	11,66	6,69	4,41
Servizi di assistenza infanzia abbandonata, ciechi e sordomuti	$= \frac{\text{costo totale}}{\text{totale assistiti}} =$	N. Q.	N. Q.	N. Q.
Servizi di viabilità provinciale	$= \frac{\text{costo totale}}{\text{Km. strade}} =$	11.733,51	10.282,43	8.169,19
Servizi connessi a interventi nell'agricoltura	$= \frac{\text{costo totale}}{\text{Popolazione}} =$	1,33	0,17	0,17

SERVIZI A DOMANDA INDIVIDUALE

SERVIZIO	PARAMETRO DI EFFICACIA	2015	2016	2017
Impianti sportivi	$= \frac{\text{numero impianti}}{\text{Popolazione}} =$	0,000037	0,000036	0,000036
Altri servizi (soggiorni studio)	$= \frac{\text{domande soddisfatte}}{\text{domande presentate}} =$	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Altri servizi (diritti di pesca)	$= \frac{\text{domande soddisfatte}}{\text{domande presentate}} =$	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Altri servizi (utilizzo extrascolastico di locali compresi in edifici scolastici)	$= \frac{\text{domande soddisfatte}}{\text{domande presentate}} =$	N.Q.	N.Q.	N.Q.

SERVIZI A DOMANDA INDIVIDUALE

SERVIZIO	PARAMETRO DI EFFICIENZA	2015	2016	2017
Impianti sportivi	= $\frac{\text{costo totale}}{\text{numero utenti}}$ =	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Altri servizi (soggiorni studio)	= $\frac{\text{costo totale}}{\text{numero utenti}}$ =	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Altri servizi (diritti di pesca)	= $\frac{\text{costo totale}}{\text{numero utenti}}$ =	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Altri servizi (utilizzo extrascolastico di locali compresi in edifici scolastici)	= $\frac{\text{costo totale}}{\text{numero utenti}}$ =	N.Q.	N.Q.	N.Q.

SERVIZI A DOMANDA INDIVIDUALE

SERVIZIO	PROVENTI	2015	2016	2017
Impianti sportivi	$= \frac{\text{proventi totali}}{\text{numero utenti}} =$	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Altri servizi (soggiorni studio)	$= \frac{\text{proventi totali}}{\text{numero utenti}} =$	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Altri servizi (diritti di pesca)	$= \frac{\text{proventi totali}}{\text{numero utenti}} =$	N.Q.	N.Q.	N.Q.
Altri servizi (utilizzo extrascolastico di locali compresi in edifici)	$= \frac{\text{proventi totali}}{\text{numero utenti}} =$	N.Q.	N.Q.	N.Q.

SERVIZI DIVERSI

SERVIZIO	PARAMETRO DI EFFICACIA	2015	2016	2017
Trasporti pubblici	$= \frac{\text{viaggiatori per Km.}}{\text{posti disponibili per Km percorsi}} =$	N. Q.	N. Q.	N. Q.
Altri servizi	$= \frac{\text{domande soddisfatte}}{\text{domande presentate}} =$	N. Q.	N. Q.	N. Q.

SERVIZIO	PARAMETRO DI EFFICIENZA	2015	2016	2017
Trasporti pubblici	$= \frac{\text{costo totale}}{\text{Km. Percorsi}} =$	N. Q.	N. Q.	N. Q.
Altri servizi	$= \frac{\text{costo totale}}{\text{unita' di misura del servizio}} =$	N. Q.	N. Q.	N. Q.

SERVIZIO	PROVENTI	2015	2016	2017
Trasporti pubblici	$= \frac{\text{provento totale}}{\text{Km. percorsi}} =$	N. Q.	N. Q.	N. Q.
Altri servizi	$= \frac{\text{provento totale}}{\text{unita' di misura del servizio}} =$	N. Q.	N. Q.	N. Q.