



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale LAZIO
ISTITUTO COMPRENSIVO IC VIA ACQUARONI

00133 ROMA (RM) VIA ACQUARONI,53 C.F. 97713360580 C.M. RMIC8E700Q

RIEPILOGO per AGGREGATO ENTRATA
Esercizio finanziario 2016

Aggr.	Voce	Descrizione	COMPETENZA					RESIDUI				Residui al 31/12
			Program mazione definitiva	Somme accertate	Somme riscosse	Somme rimaste da riscuotere	Differenze + o -	Iniziali	Aggiornati	Riscossi	Rimasti da riscuotere	
			a	b	c	d = b - c	e = a - b	f - variaz. es.	f	g	h = f - g	i = d + h
01		Avanzo di amministrazione presunto	218.270,78	0,00	0,00	0,00	218.270,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	01	Non vincolato	141.959,61	0,00	0,00	0,00	141.959,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	02	Vincolato	76.311,17	0,00	0,00	0,00	76.311,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02		Finanziamenti dello Stato	183.463,43	180.323,59	180.323,59	0,00	3.139,84	83.829,45	83.829,45	25.503,19	58.326,26	58.326,26
	01	Dotazione ordinaria	164.542,78	164.542,78	164.542,78	0,00	0,00	83.829,45	83.829,45	25.503,19	58.326,26	58.326,26
	04	Altri finanziamenti vincolati	18.920,65	15.780,81	15.780,81	0,00	3.139,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04		Finanziamenti da Enti locali o da altre istituzioni pubbliche	30.407,00	7.810,33	7.288,79	521,54	22.596,67	0,00	0,00	0,00	0,00	521,54
	01	Unione Europea	29.457,00	6.860,33	6.338,79	521,54	22.596,67	0,00	0,00	0,00	0,00	521,54
	06	Altre istituzioni	950,00	950,00	950,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
05		Contributi da Privati	67.800,00	48.724,50	47.824,50	900,00	19.075,50	0,00	0,00	0,00	0,00	900,00
	02	Famiglie vincolati	67.000,00	47.924,50	47.024,50	900,00	19.075,50	0,00	0,00	0,00	0,00	900,00
	04	Altri vincolati	800,00	800,00	800,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07		Altre Entrate	20,00	15,02	15,02	0,00	4,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	01	Interessi	20,00	15,02	15,02	0,00	4,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Totale entrate			499.961,21	236.873,44	235.451,90	1.421,54	263.087,77	83.829,45	83.829,45	25.503,19	58.326,26	59.747,80

Data 13/03/2017

IL DIRETTORE S.G.A.
Daniela Filippi