

## BAMBINI CONVENZIONATI

<b>NIDO : Tic Tac</b>		<b>media</b>	
<b>Settembre 2012/luglio 2013</b>	<b>iscritti</b>	<b>presenze</b>	<b>% presenze/totale</b>
Settembre 2012	15	219	73,00
Ottobre 2012	20	414	90,00
Novembre 2012	20	359	89,75
Dicembre 2012	20	259	86,33
Gennaio 2013	20	305	80,26
Febbraio 2013	20	355	88,75
Marzo 2013	20	320	76,19
Aprile 2013	20	318	79,50
Maggio 2013	20	395	89,77
Giugno 2013	20	341	89,74
Luglio 2013	13	230	76,92
<b>Totale</b>	<b>208</b>	<b>3.515</b>	<b>920,22</b>
	<b>MEDIA 19</b>	<b>320</b>	<b>83,66</b>
	iscritti	presenti	percentuale presenti

Teorico presenze bambini in base ai giorni

es.  $21\text{gg} \times 7\text{b} = 147$  presenze

in realtà le presenze sono state 91

$147:100=91:x$

61,9

## BAMBINI CONVENZIONATI

<b>NIDO : Tic Tac</b>		<b>media</b>	
<b>Settembre 2013/luglio 2014</b>	<b>iscritti</b>	<b>presenze</b>	<b>% presenze/totale</b>
Settembre 2013	20	228	76,00
Ottobre 2013	20	439	95,43
Novembre 2013	20	345	86,25
Dicembre 2013	20	299	93,44
Gennaio 2014	20	339	89,21
Febbraio 2014	20	329	82,25
Marzo 2014	20	382	90,95
Aprile 2014	20	336	88,42
Maggio 2014	17	295	82,63
Giugno 2014	17	293	90,71
Luglio 2014	12	203	73,55
<b>Totale</b>	<b>206</b>	<b>3.488</b>	<b>948,85</b>
	<b>MEDIA 19</b>	<b>317</b>	<b>86,26</b>
	iscritti	presenti	percentuale presenti

Teorico presenze bambini in base ai giorni

es.  $21\text{gg} \times 7\text{b} = 147$  presenze

in realtà le presenze sono state 91

$147:100=91:x$

61,9

## BAMBINI CONVENZIONATI

<b>NIDO : Tic Tac</b>		<b>media</b>	
<b>Settembre 2014/luglio 2015</b>	<b>iscritti</b>	<b>presenze</b>	<b>% presenze/totale</b>
Settembre 2014	11	151	98,05
Ottobre 2014	11	245	96,84
Novembre 2014	11	194	88,18
Dicembre 2014	11	128	72,73
Gennaio 2015	12	186	86,11
Febbraio 2015	11	204	92,73
Marzo 2015	13	248	86,71
Aprile 2015	13	194	82,91
Maggio 2015	13	248	95,38
Giugno 2015	13	214	82,31
Luglio 2015	9	159	76,81
<b>Totale</b>	<b>128</b>	<b>2.171</b>	<b>958,76</b>
	<b>MEDIA 12</b>	<b>197</b>	<b>87,16</b>
	iscritti	presenti	percentuale presenti

Teorico presenze bambini in base ai giorni

es. 21ggx7b = 147 presenze  
 in realtà le presenze sono state 91  
 $147:100=91:x$   
 61,9

## BAMBINI CONVENZIONATI

<b>NIDO : Tic Tac</b>		<b>media</b>	
<b>Settembre 2015/luglio 2016</b>	<b>iscritti</b>	<b>presenze</b>	<b>% presenze/totale</b>
Settembre 2015	19	224	84,21
Ottobre 2015	20	363	82,50
Novembre 2015	20	307	76,75
Dicembre 2015	20	282	88,13
Gennaio 2016	20	295	86,76
Febbraio 2016	20	315	75,00
Marzo 2016	20	336	88,42
Aprile 2016	20	365	91,25
Maggio 2016	20	405	92,05
Giugno 2016	20	295	73,75
Luglio 2016	9	164	86,77
Totale	208	3.351	925,59
	<b>MEDIA 19</b>	<b>305</b>	<b>84,14</b>
	iscritti	presenti	percentuale presenti

Teorico presenze bambini in base ai giorni

es.  $21\text{gg} \times 7\text{b} = 147$  presenze

in realtà le presenze sono state 91

$147:100=91:x$

61,9

BAMBINI CONVENZIONATI

<b>NIDO : Tic Tac</b>		<b>media</b>	
<b>Settembre 2016/luglio 2017</b>	<b>iscritti</b>	<b>presenze</b>	<b>% presenze/totale</b>
Settembre 2016	20	254	84,67
Ottobre 2016	20	353	84,05
Novembre 2016	20	359	89,75
Dicembre 2016	20	287	89,69
Gennaio 2017	20	208	61,18
Febbraio 2017	20	294	73,50
Marzo 2017	20	373	81,09
Aprile 2017	20	260	86,67
Maggio 2017	20	465	105,68
Giugno 2017	19	288	72,18
Luglio 2017	12	200	79,37
<b>Totale</b>	<b>211</b>	<b>3.341</b>	<b>907,81</b>
	<b>MEDIA 19</b>	<b>304</b>	<b>82,53</b>
	iscritti	presenti	percentuale presenti

Teorico presenze bambini in base ai giorni

es.  $21\text{gg} \times 7\text{b} = 147$  presenze  
 in realtà le presenze sono state 91  
 $147:100=91:x$   
 61,9

