

## Fondo Valorizzazione

	Lordo Stato	Lordo Stato	Lordo dipendente
<b>Totale da contrattare</b>			<b>6.359,38</b>
Quota docenti (75%)			4.769,54
Quota ATA (25%)			1.589,85
<b>totale a disposizione DOCENTI</b>			<b>4.769,54</b>
<b>totale a disposizione ATA</b>			<b>1.589,85</b>

	LORDO STATO	LORDO DIPENDENTE
<b>FONDO VALORIZZAZIONE A DISPOSIZIONE A.S. 2019/20</b>	<b>2.109,72</b>	<b>1.589,85</b>
ECONOMIE A.S. precedenti	0,00	0,00
<b>TOTALE A DISPOSIZIONE A.S. 2019/20</b>	<b>2.109,72</b>	<b>1.589,85</b>

## Suddivisione Fondo Valorizzazione ASSISTENTI AMMINISTRATIVI

Suddivisione Fondo Valorizzazione ASSISTENTI AMMINISTRATIVI							compenso orario	
<b>Totale a disposizione h: 74</b>							<b>1.073,00</b>	
		ore		N. PERSONE COINVOLTE (posti O.D.)	a testa			
1	Per prestazioni eccedenti l'orario di servizio (lavoro straordinario)	25	362,50	4	90,63			362,50
2	Effettiva intensificazione di lavoro per sostituzione, nelle urgenze, dei colleghi assenti.	14	203,00	4	50,75			203,00
3	Per adempimenti programma INPS "Passweb"	12	174,00	1	174,00			174,00
		51	<b>739,50</b>					<b>739,50</b>

## Suddivisione Fondo Valorizzazione COLLABORATORI SCOLASTICI

Suddivisione Fondo Valorizzazione COLLABORATORI SCOLASTICI							compenso orario	
<b>Totale a disposizione h: 104</b>							<b>1.300,00</b>	
		ore		N. PERSONE COINVOLTE (posti O.D.)	a testa AA	a testa EE	a testa MM	
1	Per prestazioni eccedenti l'orario di servizio (lavoro straordinario)	20	250,00	11	22,73	22,73	22,73	250,00
2	Effettiva intensificazione di lavoro per sostituzione, nelle pulizie, dei colleghi assenti per brevi periodi per malattia e permessi	24	300,00	13	23,08	23,08	23,08	300,00
4	Per Servizio su più Plessi	24	300,00	3	100,00	100,00	100,00	300,00
		68	<b>850,00</b>					<b>850,00</b>

**TOTALE IN CONTRATTAZIONE (loro dipendente): 1.589,50**

AVANZO RISPETTO ALLA DOTAZIONE **0,35**

Le ore a forfait sono da decurtare proporzionalmente in caso di assenze totali nell'anno superiori a 15 giorni (per malattia o aspettativa)

Macchia

Vincenzi; Brancia; Maviglia