

CALCOLO FONDO SALARIO ACCESSORIO 2016

Il Comune di Morfasso non ha costituito il fondo contrattazione decentrata e non ha ex dipendenti all'interno dell'Unione.

	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>TOTALE</b>	<b>MEDIA</b>
Comunità Montana (fondo 2015 non costit.)	1.369,56	264,00	/	1.633,56	816,78 (parte stabile)
Comune di Castell'Arquato (Bonfanti assunto il 24.03.2014)	/	/	1.030,00	1.030,00	1.030,00 (parte variabile)
Comune di Lugagnano	il dato è già la media del triennio 2012/2014, 2015 non ripartito				1.433,33 (parte stabile)
Comune di Vernasca	/	/	/	/	/
					_____
Totale media delle somme liquidate a titolo di salario accessorio dai Comuni					3.280,11
					=====

	<b>Progressioni</b>	<b>Ind. di comparto</b>	<b>Ind. di rischio</b>	<b>Ind. di resp.tà</b>	<b>Totale</b>
Comunità Montana	2.636,43	1.060,92			3.697,35
Comune di Castell'Arquato	/	497,52			497,52
Comune di Lugagnano	5.424,98	1.351,44	720,00		7.496,42
Comune di Vernasca	1.123,72	563,40		1.000,00	2.687,12
	<hr/>				
	9.185,13	3.473,28	720,00	1.000,00	14.378,41
	=====				

**COSTITUZIONE FONDO**

**Risorse stabili** € 15.628,52

**Risorse variabili** € 2.030,00

---

**Totale generale** € 17.658,52

**RIPARTIZIONE**

**Progressioni** € 9.185,13

**Comparto** € 3.473,28

**Indennità di rischio** € 720,00

---

**Totale** € 13.378,41

**Quota per pers. ex Com.**

**.Mont.** € 816,78

---

**Totale** € 14.195,19

**Risorse stabili** € 15.628,52

**Differenza** € 1.433,33

**Comunità Montana solo Risorse stabili**

**Risorse variabili** € 2.030,00

**Totale** € 3.463,33

**Di cui da destinare a**

**Particolari resp.tà** € 1.000,00 (1.500,00 già corrisposti dal Comune di Castell'Arquato)

**Quota disponibile** € 2.463,33

**Progressione personale**

**all'interno della Categoria C** €. 506,12

**Progetto obiettivo per**

**presenza a feste e manife-**

**zioni** €. 1.957,21

**Trasferite ed erogate dal Comune di Lugagnano € 1.673,45 oltre ad oneri rilessi per progressioni (e-mail del 02.05.2017)**

**Grandi da C1 a C2**

**Albertelli da B6 a B7**

**Perdoni dal B5 a B6**