

# T15 Fondo per la contrattazione integrativa

Macrocategoria PERSONALE NON DIRIGENTE

Voci di spesa :	Importo di competenza	
	Costituzione	Destinazione
Fondo risorse decentrate		
Risorse fisse aventi carattere di certezza e stabilità		
ART 67 C 1 CCNL 16-18 - UNICO IMPORTO CONSOLIDATO 2017	274.201	0
ART 67 C 2 L B CCNL 16-18 - RIDET. PER INCREM. STIP. CCNL	12.979	0
ART 67 C 2 L G CCNL 16-18 - INCREM. RIDUZ. STAB. STRAORD.	10.327	0
totale Risorse fisse aventi carattere di certezza e stabilità Fondo risorse decentrate	297.507	0
Risorse variabili		
ART 67 C 3 L C CCNL 16-18 - ALTRE SPEC. DISP. DI LEGGE	108.892	0
ART 67 C 3 L E CCNL 16-18 - RISP. STRAORD. CONS. ANNO PREC.	2.383	0
ALTRE RISORSE VARIABILI	11.128	0
totale Risorse variabili Fondo risorse decentrate	122.403	0
Decurtazioni		
ART 23 C 2 DLGS 75/2017 - DEC. FONDO RISPETTO LIMITE 2016	-2.516	0
totale Decurtazioni Fondo risorse decentrate:	-2.516	0
totale Fondo risorse decentrate	417.394	0
Fondo risorse decentrate		
Destinazioni effettivamente erogate a valere sul fondo dell'anno di riferimento		
ART 68 C 1 CCNL 16-18 -IND. COMPARTO QUOTA CARICO FONDO	0	66.355

Macrocategoria PERSONALE NON DIRIGENTE

Voci di spesa :	Importo di competenza	
	Costituzione	Destinazione
ART 66 C 2 L B CCNL 16-18 - PERFORMANCE INDIVIDUALE	0	10.000
ART 66 C 2 L D CCNL 16-18 - TURNO - REPER. - LAV. FEST.	0	66.865
ART 66 C 2 L E CCNL 16-18 - SPECIFICHE RESPONSABILITÀ	0	22.517
ART 9 L 114/14 ART 21 C 1 R.D. 1671/33 - COMP. AVVOCATI	0	26.447
ART 70-TER CCNL 16-18 - COMPENSI ISTAT	0	3.010
ART 66 C 2 L G CCNL 16-18 - ALTRE SPEC. DISP. DI LEGGE	0	2.007
ART 66 C 2 L H CCNL 16-18 - MESSI NOTIFICATORI	0	5.000
ART 66 C 2 L J CCNL 16-18 - PEO ANNO DI RIFERIMENTO	0	110.985
ART 56-TER CCNL 16-18 - PL-SERV. AGG. INIZ. PRIVATA	0	16.480
ALTRI ISTITUTI NON COMPRESI FRA I PRECEDENTI	0	11.630
totale Destinazioni effettivamente erogate a valere sul fondo dell'anno di riferimento Fondo risorse decentrate		345.286
totale Fondo risorse decentrate		345.286
<b>Totale</b>	<b>417.394</b>	<b>345.286</b>