#### **COMUNE DI CALUSO**

#### **TRATTAMENTO ACCESSORIO ANNO 2024**

TAB. 1 - DISTRIBUZIONE TRATTAMENTO ACCESSORIO IN FORMA AGGREGATA - PERSONALE NON DIRIGENTE

AREA	N. di	Totale compensi distribuiti							
	0	60	75	80	85	90	95	100	
AREA OPERATORI ESPERTI			1		1	1	2	1	7.939,54
AREA ISTRUTTORI							8	6	27.297,95
AREA FUNZIONARI						1		6	8.688,30

### TAB. 2 - DISTRIBUZIONE TRATTAMENTO ACCESSORIO IN FORMA AGGREGATA - PERSONALE ELEVATE QUALIFICAZIONI INCARICATO DI POSIZIONE ORGANIZZATIVA (RETRIBUZIONI RISULTATO RESPONSABILI DI SETTORE)

AREA	N. Res	ponsab	Totale compensi distribuiti						
	0	60	75	80	85	90	95	100	
AREA FUNZIONARI E DELL'ELEVATA QUALIFICAZIO NE					1		2	3	13.926,27

### **COMUNE DI CALUSO**

## TRATTAMENTO ACCESSORIO ANNO 2024 AMMONTARE DEI PREMI EFFETTIVAMENTE DISTRIBUITI

re	indennità di eperibilità (art. 24 C.C.N.L. 21/5/2018)	indennità di servizio esterno polizia locale (art. 100 C.C.N.L. 16/11/2022)	indennità condizioni di lavoro (art. 84 bis C.C.N.L. 16/11/2022) – rischio	indennità condizioni di lavoro (art. 84 bis C.C.N.L. 16/11/2022) – maneggio valori	indennità di turno (art. 30 C.C.N.L. 16/11/20 22)	indennità specifiche responsabilità (art. 84 C.C.N.L. 16/11/2022)	Risorse ex art. 79 co. 2 lett. C) CCNL 16/11/2022 – Progettualità +ISTAT	Produttività collettiva	Totale
	194,41	820,50	1.634,40	631,80	7.066,55	1.750	2.014,90	29.813,23	43.925,79

### **COMUNE DI CALUSO**

# TRATTAMENTO ACCESSORIO ANNO 2024 AMMONTARE DEI PREMI STANZIATI

indennità di reperibilità (art. 24 C.C.N.L. 21/5/2018)	indennità di servizio esterno polizia locale (art. 100 C.C.N.L. 16/11/2022)	indennità condizioni di lavoro (art. 84 bis C.C.N.L. 16/11/2022) – rischio	indennità condizioni di lavoro (art. 84 bis C.C.N.L. 16/11/2022) – maneggio valori	indennità di turno (art. 30 C.C.N.L. 16/11/20 22)	indennità specifiche responsabilità (art. 84 C.C.N.L. 16/11/2022)	Risorse ex art. 79 co. 2 lett. C) CCNL 16/11/2022 - Progettualità	Produttività collettiva	Totale
1.439,57	1.600,00	1.650,00	600,00	8.194,92	1.750,00	1.100,00	32.650,98	48.985,47