

COMUNE DI SETZU
FONDO RISORSE DECENTRATE

RISORSE FISSE AVENTI CARATTERE DI CERTEZZA E STABILITÀ'	ANNO 2025
Risorse storiche	
Totale risorse storiche - Unico importo consolidato art. 67 c. 1 CCNL 21.05.2018	11.389,45 €
Incrementi stabili soggetti al limite	
Totale incrementi stabili soggetti al limite	- €
TOTALE RISORSE FISSE SOGGETTE AL LIMITE	11.389,45 €
Incrementi stabili NON soggetti al limite	
Art. 67 c. 2 lett. a) CCNL 2018 - € 83,20*4 dipendenti al 31.12.2015	332,80 €
Art. 67 c. 2 lett. b) CCNL 2018 - Rivalutazione PEO	317,57 €
Art. 79 c. 1 lett. b) CCNL 2022 - Incremento € 84,50 * 4 dipendenti al 31.12.2018	338,00 €
ART. 79 C. 1 lett. d) CCNL 2022 - Rivalutazione delle PEO	306,80 €
Art. 14 c. 1 bis DL 25/2025 convertito in Legge 69/2025 – incremento fondo risorse decentrate in deroga all'art. 23 c. 2 D.Lgs 75/2015	2.000,00 €
TOTALE INCREMENTI STABILI NON SOGGETTI AL LIMITE	3.295,17 €
A detrarre	
Decurtazione incarichi di Posizione Organizzativa	2.331,97 €
TOTALE DECURTAZIONI	2.331,97 €
TOTALE RISORSE FISSE AVENTI CARATTERE DI CERTEZZA E STABILITÀ'	12.352,65 €
TOTALE RISORSE AVENTI CARATTERE DI CERTEZZA E STABILITÀ' SOTTOPOSTE AL LIMITE	9.057,48 €
RISORSE VARIABILI	
Risorse variabili soggette al limite CCNL 21.05.2018	
Art. 67 c. 3 lett. c) Legge Regionale Sardegna n° 19/1997	1.491,54 €
TOTALE RISORSE VARIABILI SOGGETTE AL LIMITE	1.491,54 €
Risorse variabili NON soggette al limite	
Art. 67 c. 3 lett. c) - Incentivi per Funzioni Tecniche	15.000,00 €
Art. 67 c. 3 lett. c) - Comparto Unico	3.777,50 €
Art. 68 c. 1 - Risparmi Fondo straordinario anno precedente	- €
Art. 79 c. 3 CCNL 2022 – Incremento 0,22% MONTE SALARI 2018	64,06 €
TOTALE RISORSE VARIABILI NON SOGGETTE AL LIMITE	18.841,56 €
TOTALE RISORSE VARIABILI	20.333,10 €
DECURTAZIONI PER RISPETTO LIMITE ANNI PRECEDENTI	
Decurtazioni art. 9 c. 2 bis L. 122/2010 2° p.: periodo 2011 - 2014	1.029,53 €
Decurtazioni anno 2016 per cessazioni e rispetto limite 2015	- €
Decurtazioni dell'anno per rispetto limite 2016	- €
TOTALE DECURTAZIONI	1.029,53 €
TOTALE FONDO SOTTOPOSTO AL LIMITE DOPO LE DECURTAZIONI	9.519,49 €
TOTALE FONDO DOPO LE DECURTAZIONI	31.656,22 €

UTILIZZO RISORSE FISSE AVENTI CARATTERE DI CERTEZZA E STABILITÀ'	
Risorse stabili	
Progressioni economiche anni precedenti	2.537,15 €
Indennità di comparto - quota a carico del Fondo	1.152,94 €
Quota risorse stabili da destinare al Fondo dell'Unione Marmilla	
TOTALE UTILIZZO RISORSE STABILI	3.690,09 €
RISORSE STABILI ANCORA DISPONIBILI A SEGUITO DI UTILIZZO	7.633,03 €
UTILIZZO RISORSE VINCOLATE	
Art. 80 c. 2 lett. g) CCNL 2022 - Incentivi per Funzioni Tecniche	15.000,00 €
TOTALE UTILIZZO RISORSE VINCOLATE	15.000,00 €
UTILIZZO RISORSE DESTINATE IN SEDE DI CONTRATTAZIONE NELL'ANNO	
Indennità condizioni di lavoro Art. 80 comma 2 lett. c CCNL 2022	- €
Indennità di Reperibilità art. 24 CCNL 2018	- €
Indennità Specifiche Responsabilità art. 84 CCNL 2022 (ex art. 17 lett. f e lett.i)	- €
Premi collegati alla performance - art. 80, c. 2, lett a) e b) CCNL 2022	- €
TOTALE UTILIZZO RISORSE DESTINATE IN SEDE DI CONTRATTAZIONE DECENTRATA	- €
TOTALE UTILIZZO ESCLUSE RISORSE A DESTINAZIONE VINCOLATA	3.690,09 €
TOTALE UTILIZZO COMPRESE RISORSE A DESTINAZIONE VINCOLATA	18.690,09 €
RISORSE ANCORA DISPONIBILI ALLA CONTRATTAZIONE A SEGUITO DI UTILIZZO	12.966,13 €
TOTALE SALARIO ACCESSORIO: RISPETTO LIMITE 2016 AI SENSI DELL'ART. 23 COMMA 2 D.LGS. 75/2017	
Anno 2016	
Totale Fondo risorse decentrate sottoposto al limite	11.851,46 €
Totale Fondo Posizioni Organizzative	16.560,28 €
Fondo per il lavoro straordinario anno 2016	881,69 €
Incremento 0,22% Monte Salari 2018 - Art. 79 c. 3 CCNL 2022	191,18 €
TOTALE SALARIO ACCESSORIO ANNO 2016	29.484,61 €
Anno 2025	
Totale Fondo risorse decentrate sottoposto al limite tolte le decurtazioni	9.519,49 €
Totale Fondo E.Q. comprensivo della quota art. 79 c. 3 CCNL 2022 - 0,22% del M.S. 2018	19.019,12 €
Fondo per il lavoro straordinario anno corrente	881,69 €
TOTALE SALARIO ACCESSORIO ANNO 2025	29.420,30 €
Di cui:	
Quota integrazione EQ art. 79 c. 3 CCNL 2022 - 0,22% del M.S. 2018	127,12 €