



PIANO DELLA PERFORMANCE ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELL'ABRUZZO E DEL MOLISE "G. Caporale" ALLEGATI TECNICI

5.2 Analisi quali-quantitativa del personale dipendente e dei collaboratori

PERSONALE	2012	2013	VARIAZIONE IN VALORE ASSOLUTO (V.A.)	VARIAZIONE IN %
Collaboratori	112	125	13	12%
Personale dipendente	288	289	1	0,3%
TOTALE	400	414	14	3,5%

1. COMPOSIZIONE DEL PERSONALE AL 31.12.2013

1	Collaboratori = 125; Personale dipendente = 289. Totale Personale = 414	
1.2	Totale Personale: % laureati	
Algoritmo & valore	Numero personale laureato = 286 -----X 100 Numero totale personale = 414	69,08%
Giustificazione	misura la proporzione di personale laureato sul totale del personale	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	
1.3	Totale collaboratori e personale dipendente: Rapporto laureati e unità personale non laureato	
Algoritmo & valore	Personale laureato = 286 ----- Personale non laureato = 128 N.B. L'indice ha valenza positiva quando è ≥ 1	2,23%
Giustificazione	misura il rapporto tra personale laureato e personale non laureato	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	

1.4	Personale dipendente: % laureati	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{N}^\circ \text{ Personale dipendente laureato} = 172}{\text{N}^\circ \text{ Personale dipendente} = 289} \times 100$	59,5%
Giustificazione	misura la proporzione di personale dipendente laureato sul totale del personale dipendente	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	
1.5	Personale dipendente: % personale dipendente con studi post universitari	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{N}^\circ \text{ personale dipendente con studi post laurea} = 59}{\text{N}^\circ \text{ totale laureati personale dipendente laureato} = 172} \times 100$	34,3%
Giustificazione	misura la proporzione di personale dipendente con studi post laurea (master, dottorato, specializzazione) sul totale del personale dipendente laureato	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	

1.5	Collaboratori: % con formazione universitaria	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{N}^\circ \text{ laureati collaboratori} = 114}{\text{N}^\circ \text{ totale collaboratori} = 125} \times 100$	91,2%
Giustificazione	misura la proporzione di collaboratori con formazione universitaria sul totale dei collaboratori	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	
1.6	Collaboratori: rapporto tra collaboratori laureati per unità non laureata	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{Numero collaboratori laureati} = 114}{\text{Numero collaboratori non laureati} = 11}$	10,4%
Giustificazione	misura il rapporto tra i collaboratori laureati e i collaboratori non laureati	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	

2. Profilo ruolo professionale e qualificazione

2	Personale dipendente: % personale del ruolo medico veterinario	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{N}^\circ \text{ personale dipendente ruolo medico veterinario} = 30}{\text{N}^\circ \text{ totale personale dipendente} = 289} \times 100$	10,4%
Giustificazione	misura la proporzione di personale dipendente del ruolo medico veterinario sul totale del personale dipendente	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	
2.1	Personale dipendente: % personale del ruolo sanitario	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{N}^\circ \text{ personale dipendente ruolo sanitario} = 108}{\text{N}^\circ \text{ personale dipendente} = 289} \times 100$	37,4%
Giustificazione	Misura la proporzione di personale dipendente del ruolo sanitario sul totale del personale dipendente	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	

2.2	Personale dipendente: % personale del ruolo tecnico	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{N}^\circ \text{ personale dipendente ruolo tecnico} = 80}{\text{N}^\circ \text{ personale dipendente} = 289} \times 100$	27,7%
Giustificazione	misura la proporzione di personale dipendente del ruolo tecnico sul totale del personale dipendente	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	
2.3	Personale dipendente: % informatici e ingegneri nel ruolo tecnico	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{N}^\circ \text{ personale dipendente ingegneri e informatici} = 17}{\text{N}^\circ \text{ personale dipendente ruolo tecnico} = 80} \times 100$	21,3%
Giustificazione	misura la proporzione di personale dipendente informatici e ingegneri sul totale del personale dipendente del ruolo tecnico	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	

2.4	Personale dipendente: % dirigenti sul totale di personale dipendente	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{N}^\circ \text{ personale dipendente dirigente con incarico di Struttura Semplice} = 71}{\text{N}^\circ \text{ personale dipendente} = 289} \times 100$	24,7%
Giustificazione	misura la proporzione di personale dipendente dirigente con incarico di Struttura Semplice e di Staff sul totale del personale dipendente	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	

3. Profilo per età

3	Personale dipendente: età media	47,5
Giustificazione	Misura l'età media (in anni) del personale dipendente	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	
3.1	Collaboratori: età media	37,3
Giustificazione	Misura l'età media (in anni) dei collaboratori	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	

4. Profilo per genere: pari opportunità

4	Personale dipendente e collaboratori: % di sesso femminile	57,3%
4.1	Personale dipendente e collaboratori: rapporto personale di sesso femminile e unità di personale di sesso maschile	
Algoritmo & valore	N° personale di sesso femminile = 235 ----- N° personale di sesso maschile = 179	1,31%
Giustificazione	misura il rapporto tra il personale di sesso femminile e quello di sesso maschile	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	
4.2	Personale dipendente: % personale dipendente di sesso femminile sul totale personale dipendente	
Algoritmo & valore	N° personale dipendente di sesso femminile = 155 ----- X100 N° personale dipendente = 289	53,63%
Giustificazione	misura la proporzione di personale dipendente di sesso femminile sul totale del personale dipendente	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	

4.3	Personale dipendente: rapporto personale dipendente di sesso femminile e totale personale dipendente di sesso maschile	
Algoritmo & valore	<p>N° personale dipendente di sesso femminile = 155</p> <p>----- N°</p> <p>personale dipendente di sesso maschile = 134</p> <p>N.B. L'indice ha valenza positiva quando è ≥ 1</p>	1,16%
Giustificazione	misura il rapporto tra il personale dipendente di sesso femminile e quello di sesso maschile	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	
4.4	Personale dipendente: % personale dipendente dirigente di sesso femminile sul totale personale dipendente dirigente	
Algoritmo & valore	<p>N° personale dipendente dirigente di sesso femminile = 35</p> <p>----- X100</p> <p>N° personale dipendente dirigente = 71</p>	49,3%
Giustificazione	misura la proporzione di personale dipendente dirigente di sesso femminile sul totale del personale dipendente dirigente	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	

4.5	Personale dipendente: rapporto tra il personale dipendente dirigente di sesso femminile e totale personale dipendente dirigente di sesso maschile	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{N}^\circ \text{ personale dipendente dirigente di sesso femminile} = 35}{\text{N}^\circ \text{ personale dipendente dirigente di sesso maschile} = 36}$	0,97%
Giustificazione	misura il rapporto tra il personale dipendente dirigente di sesso femminile e quello di sesso maschile	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	
4.6	Collaboratori: % collaboratori di sesso femminile sul totale collaboratori	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{N}^\circ \text{ personale esterno di sesso femminile} = 80}{\text{N}^\circ \text{ personale esterno} = 125} \times 100$	64%
Giustificazione	misura la proporzione di collaboratori di sesso femminile sul totale dei collaboratori	
Frequenza	Rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM e per Laboratorio	

5. Turnover personale

5	Personale dipendente: turnover negativo del personale dipendente	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{N}^\circ \text{ totale personale dipendente cessato} = 2}{\text{N}^\circ \text{ totale personale dipendente} = 289} \times 100$	0,5%
Giustificazione	misura la proporzione di personale dipendente che ha lasciato l'IZSAM sul totale del personale dipendente	
Frequenza	rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	
5.1	Personale dipendente : turnover positivo del personale dipendente	
Algoritmo & valore	$\frac{\text{N}^\circ \text{ totale personale dipendente assunto} = 3}{\text{N}^\circ \text{ totale personale dipendente} = 289} \times 100$	0,1%
Giustificazione	misura la proporzione di personale dipendente assunto all'IZSAM sul totale del personale dipendente	
Frequenza	Rilevazione annuale	
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo	

6. Assenza e infortunio

6.1	Personale dipendente: numero di infortuni del personale dipendente
Algoritmo & valore	Numero in valore assoluto = 3, tutti nei luoghi di lavoro
Giustificazione	Rileva il n° di infortuni verificatesi in un anno e denunciati all'INAIL
Frequenza	rilevazione
Rilevazione	può essere calcolato per il totale IZSAM, per Laboratorio, per Reparto e per Centro di Costo