

Alimento: **FIENO DI MEDICA 2 TAGLIO**

Note:

N° campioni in statistica: **132**

Valori espressi su: **Sul Secco**

XRF -MINERALI	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
CALCIO (Ca) %	1,42	0,35	1,07	1,77
CLORO (Cl) %	0,39	0,18	0,21	0,57
POTASSIO (K) %	2,39	0,63	1,76	3,02
MAGNESIO (Mg) %	0,22	0,05	0,17	0,27
SODIO (Na) %	0,04	0,04	0,00	0,08
ZOLFO (S) %	0,23	0,04	0,19	0,27
FOSFORO (P) %	0,26	0,04	0,22	0,30
FERRO (Fe) ppm	328	331	0,00	659
RAME (Cu) ppm	9,3	1,9	7,4	11,3
ZINCO (Zn) ppm	29	6	23	34
MANGANESE (Mn) ppm	31	14	17	45
SILICIO (Si) %	1,39	0,72	0,66	2,11
DCAD -Ender 1971 (m.eq/100g)	37,6	15,6	21,9	53,2

Note:

DCAD (Ender 1971) = $((\text{Na}\% \cdot 435 + \text{K}\% \cdot 256) - (\text{Cl}\% \cdot 282 + \text{S}\% \cdot 625)) / 10$ -espressi in meq/100g SS

Tecnica Analitica: XRF (Fluorescenza a Raggi X) su campioni analizzati presso il Laboratorio Analisi Zootecniche (MN).