

Alimento: **FIENO DI PANICO**

Note:

N° campioni in statistica: **41**

Valori espressi su: **Sul Secco**

XRF -MINERALI

	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
CALCIO (Ca) %	0,69	0,39	0,30	1,08
CLORO (Cl) %	0,74	0,31	0,42	1,05
POTASSIO (K) %	3,81	0,88	2,93	4,68
MAGNESIO (Mg) %	0,26	0,08	0,19	0,34
SODIO (Na) %	0,07	0,05	0,02	0,12
ZOLFO (S) %	0,15	0,02	0,13	0,18
FOSFORO (P) %	0,23	0,06	0,16	0,29
FERRO (Fe) ppm	858	914	0,00	1773
RAME (Cu) ppm	8,5	4,0	4,5	12,6
ZINCO (Zn) ppm	44	10	35	54
MANGANESE (Mn) ppm	65	47	18	112
SILICIO (Si) %	4,16	1,90	2,26	6,05
DCAD -Ender 1971 (m.eq/100g)	70,1	19,0	51,0	89,1

Note:

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

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