

Salame di Varzi DOP



Composizione chimica per 100g di parte edibile

Macro		Minerali	
Parte edibile (%)	100	Calcio (mg)	10
Acqua (g)	34,2	Fosforo (mg)	266
Proteine (g)	31,0	Magnesio (mg)	33
Lipidi (g)	31,0	Potassio (mg)	510
Carboidrati (g)	0,98	Sodio (mg)	1480
Energia (kcal)	412	Ferro (mg)	1,3
		Zinco (mg)	3,8
		Rame (mg)	0,09
		Manganese (mg)	0,07
		Selenio (µg)	30
Vitamine		Acidi grassi	
Tiamina (mg)	0,54	Saturi totali (g)	9,99
Riboflavina (mg)	0,18	Monoinsaturi totali (g)	14,90
Niacina (mg)	7,21	Polinsaturi totali (g)	4,61
B6 (mg)	0,12		
B12 (µg)	0,54	Colesterolo (mg)	100
Vit, E (mg)	0,17		

Composizione in grammi dei principali acidi grassi per 100g di parte edibile

Saturi (g)		Monoinsaturi (g)		Polinsaturi (g)	
C4:0÷C10:0		C14:1	0	C18:2	3,94
C12:0	0,03	C16:1	0,86	C18:3	0,15
C14:0	0,41	C17:1	0,08	C20:2	0,18
C15:0		C18:1	13,69	C20:3	
C16:0	6,30	C20:1	0,27	C20:4	0,34
C17:0	0,07	C22:1	0	C20:5	
C18:0	3,13			C22:6	0
C20:0	0,05				
C22:0	0				

Composizione in aminoacidi liberi per 100g di parte edibile

Lisina (mg)	99	Glicina (mg)	26	Fenilalanina (mg)	26
Istidina (mg)	25	Alanina (mg)	103	Triptofano (mg)	17
Arginina (mg)	tracce	Valina (mg)	30	Asparagina (mg)	4
Acido aspartico (mg)	12	Metionina (mg)	15	Glutamina (mg)	2
Treonina (mg)	10	Isoleucina (mg)	24	Ornitina (mg)	22
Serina (mg)	10	Leucina (mg)	45	Carnosina (mg)	401
Acido glutamico (mg)	102	Tirosina (mg)	33	Anserina (mg)	29

Additivi

Nitrati (ppm)	6
Nitriti (ppm)	ass
NaCl (g/100g)	3,7