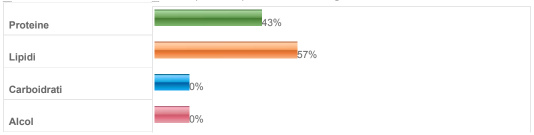
Gallina		
Categoria	Carni Fresche	
Nome Scientifico	Gallus gallus	
Note	pronto da cuocere (lo scarto ? costituito solo dalle ossa del busto)	

Ripartizione percentuale dell'energia



COMPOSIZIONE CHIMICA E VALORE ENERGETICO PER 100g DI PARTE EDIBILE			
Composizione chimica	valore per 100g	Note	
Parte edibile (%):	70		
Acqua (g):	66		
Proteine (g):	20.9		
Lipidi(g):	12.3		
Colesterolo (mg):			
Carboidrati disponibili (g):	0		
Amido (g):	0		
Zuccheri solubili (g):	0		
Fibra totale (g):	0		
Fibra solubile (g):	0		
Fibra insolubile (g):	0		
Alcol (g):	0		
Energia (kcal):	194		
Energia (kJ):	813		
Sodio (mg):			
Potassio (mg):			
Ferro (mg):	1.6		
Calcio (mg):	15		
Fosforo (mg):	205		
Magnesio (mg):			
Zinco (mg):			
Rame (mg):			
Selenio (µg):			
Tiamina (mg):	0.3		

Riboflavina (mg):	0.1	
Niacina (mg):	4	
Vitamina A retinolo eq. (µg):		
Vitamina C (mg):	0	
Vitamina E (mg):		

COMPOSIZIONE IN AMINOACIDI			
Composizione	mg/100g di parte edibile	g/100g Proteine	Note
Proteine(%): 20.9			
Lisina:			
Istidina:			
Arginina:			
Acido aspartico:			
Treonina:			
Serina:			
Acido glutamico:			
Prolina:			
Glicina:			
Alanina:			
Cistina:			
Valina:			
Metionina:			
Isoleucina:			
Leucina:			
Tirosina:			
Fenilalanina:			
Triptofano:			
Indice Chimico:			
Aminoacido limitante:			

COMPOSIZIONE IN ACIDI GRASSI			
Composizione	g/100g di parte edibile		
Lipidi totali(%): 12.3			
Saturi totali (%):			
C4:0÷C10:0	0		
C12:0			
C14:0			
C16:0			
C18:0			

C20:0	
C22:0	
Monoinsaturi totali (%):	
C14:1	
C16:1	
C18:1	
C20:1	
C22:1	
Polinsaturi totali (%):	
C18:2	
C18:3	
C20:4	
C20:5	
C22:6	
Rapporto Polinsaturi/Saturi:	

Altri Componenti		
Acido fitico (g):	0	

POSSIBILE PROVENIENZA DELLE NOSTRE CARNI

Nascita: Italia Allevato: Italia Macellato: Italia

Le presenti indicazioni relative agli ingredienti e agli allergeni dei prodotti potrebbero variare anche per motivi da noi indipendenti; potrebbero quindi esserci delle discrepanze tra le informazioni presenti nel sito e quelle riportate sui prodotti che vengono consegnati a casa o ritirati in punto di vendita. Ti invitiamo, per questo, a verificare le informazioni aggiornate riportate sull'etichetta o sul pack del prodotto (ove siano previste) prima di consumarlo o di utilizzarlo.