





TABELLA NUTRIZIONALE CACIO DI PIENZA (fresco-tartufo)

Soc. Cooperativa Val d'Orcia Società Agricola  
Via dell'Orcia, 15 – Fraz. Contignano  
53040 Radicofani (SI)

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI	
Valori medi per 100g di prodotto	
Valore energetico	kJ 1471/ Kcal 355
Grassi	29g
di cui Acidi grassi saturi	21g
Carboidrati	1,5g
di cui zuccheri	<0,5g
Proteine	22g
Sale	1,2g

RISULTATI ANALITICI			
OOO	VALORE INCERTEZZA	U. M.	VALORI DI RIFERIM
SUL CAMPIONE TAL QUALE			
ATTIVITA' DELL'ACQUA A 25°C Met.:ISO 21807:2004 CENTESIMALE	0,967+/-0,009		
UMIDITA' Met.: UNI EN ISO 5534:2004	43,84+/-0,40	g/100g	
PROTEINE Met.: UNI EN ISO 14891:2002	21,9+/-1,3	g/100g (Nx6,25)	
GRASSI Met.: ISO 3433:2008 (DF 222:2008)	29,0+/-0,4	g/100g	
CENERI Met.: DM 21/4/1986 SO GU N. 229 02/10/1986 PAR 10	3,73+/-0,11	g/100g	
CARBOIDRATI Met.: MP 0297 rev 5 2014	1,53+/-1,42	g/100g	
VALORE ENERGETICO Met.:MP 0297 rev. 5 2014	355+/-3	Kcal/100g	
VALORE ENERGETICO Met.: MP 0297 rev 5 2014	1471+/-11	Kj/100g	
COMPOSIZIONE DEGLI ZUCCHERI Met.: MP 2084 rev 0 2012			
Glucosio	<LoQ	g/100g	
Galattosio	0,0279+/-0,0079	g/100g	
Fruttosio	<LoQ	g/100g	
Lattosio	0,049+/-0,011	g/100g	
Saccarosio	<LoQ	g/100g	
maltosio	<LoQ	g/100g	
COLESTEROLO Met.: AOAC 994.10 1994	73,0+/-7,5	mg/100g	
CALCIO Met.: mp 1289 rev 7 2014	7800+/-1100	mg/kg	
SODIO Met.: mp 1289 rev 7 2014	4680+/-660	mg/kg	
<b>FORMULA X SALE: SODIO X 2.5= sale</b>			
PERCENTUALE DEL SALE	1,17	g/100g	
COMPOSIZIONE ACIDICA Met.:MP 2097 rev 0 2013 (UNI EN 1528-2:1997)+ ISTISAN- 34/96			
ACIDO BUTIRRICO (C 4:0)	5,69+/-0,37	%	
ACIDO CAPRONICO (C 6:0)	4,67+/-0,31	%	
ACIDO ENANTICO (C 7:0)	N.R.	%	
ACIDICO CAPRILICO (C 8:0)	4,01+/-0,26	%	
ACIDO CAPRILICO (C 10:0)	8,79+/-0,57	%	
ACIDO CAPROLEICO (C 10:1)	0,28+/-0,04	%	
ACIDO LAURICO (C 12:0)	4,48+/-0,30	%	
ACIDO LAUROLEICO (C 12:1)	0,09+/-0,04	%	
ACIDO TRIDECANOICO (C 13:0)	N.R.	%	
ACIDO TRIDECENOICO (C 13:1)	N.R.	%	
ACIDO MIRISTICO (C 14:0)	10,74+/-0,65	%	
ACIDO MIRISTOLEICO (C 14:1)	0,15+/-0,04	%	
ACIDO PENTADECANOICO (C 15:0)	1,06+/-0,08	%	
ACIDO PENTADECENOICO (C 15:1)	N.R.	%	
ACIDO PALMITICO (C 16:0)	23,84+/-0,72	%	
ACIDO PALMITOLEICO (C 16:1)	1,21+/-0,09	%	
ACIDO EPTADECANOICO (C 17:0)	0,63+/-0,05	%	
ACIDO EPTADECENOICO (C 17:1)	0,3+/-0,04	%	
ACIDO STERAIICO (C 18:0)	9,43+/-0,62	%	
ACIDO OLEICO (C 18:1)	20,89+/-0,70	%	
ACIDO LINOLEICO (C 18:2)	2,34+/-0,16	%	
ACIDO LINOLENICO (C 18:3)	1,06+/-0,08	%	
ACIDO ARACHICO (C 20:0)	0,29+/-0,04	%	
ACIDO EICOSENOICO (C 20:1)	Tracce	%	
ACIDO BEENICO (C 22:0)	N.R.	%	
ACIDO ERUCICO (C 22:1)	N.R.	%	
ACIDO LIGNOCERICO (C24:0)	N.R.	%	
ACIDI GRASSI SATURI	73,63+/-1,43	%	
ACIDI GRASSI MONOINSATURI	22,92+/-0,71	%	
ACIDI GRASSI POLINSATURI	3,40+/-0,18	%	