



**Food Service s.r.l.**



M-GCPRD - 02  
Scheda Controllo P.F.  
Rev. 3 del 04/07/06

## SCHEDA STANDARD DI PRODOTTO BIOLOGICO

Nome	LUMACHINE
Cod. formato	538
Materiale Inserto	TEFLON

SPECIFICHE TRAFILA			
Parametri	Unità di misura	valore	tolleranza
lunghezza	mm	11,60	± 0,4
larghezza	mm	7,50	± 0,2
diametro	mm	5,70	± 0,10
spessore cartella	mm	0,95	± 0,05
spessore gola	mm		
spessore rigo	mm		
n° righe	num		
passo spirale	mm		
passo festonatura	mm		
angolo di taglio	°angolari		
apertura bocca	mm		
peso 100 pz	g	225,00	± 2,00
tempo di cottura	min	6	

CARATTERISTICHE PRODOTTO FINITO			
Parametri	Unità di misura	valore	tolleranza
colore Indice rosso	a* minolta	-1	± 1
colore indice giallo	b* minolta	22	± 2
umidità	% s.s.	12,5	
ceneri	% s.s.	0,85	± 0,05
puntatura nera	num/dmq	< 5	
punti bianchi	num/dmq	assenti	
numero pezzi rotti	num/confezione	5	
test cottura	std interni	std interni	

CARATTERISTICHE IMBALLAGGIO			
Parametri		stampa confezione:	etichetta cartone:
integrità confezioni e saldature	assenza dissaldature e rotture	nome formato	nome formato
peso confezioni primarie	gr 500 ± 2%		codice formato
imballaggio primario	polipropilene personalizzato	lotto XXX/AA (o gg/mm/aa)	lotto XXX/AA (o gg/mm/aa)
imballaggio secondario	cartone ondulato personalizzato	scad gg/mm/aa*	scad gg/mm/aa*
		* scad a 3 anni	* scad a 3 anni

VALORI NUTRIZIONALI SU 100 GR DI PRODOTTO			
	Valore	Unità di Misura	
Energy / kcal 360	1507	Kj	

<i>Proteine</i>	12	%	
<i>Carboidrati</i>	75	%	
<i>di cui zuccheri</i>	1,5	gr	
<i>Grassi Totali</i>	1,5	gr	
<i>di cui saturi</i>	0,3	gr	
<i>Fibra Alimentare</i>	2,8	gr	
<i>Sodio</i>	0	gr	
<i>Calcio</i>	21	mg	
<i>Zinco</i>	1,4	mg	
<i>Rame</i>	0,289	mg	
<i>Vitamina A</i>	0	IU	
<i>Vitamina C</i>	0	mg	

**Food Service srl**  
 Laboratorio Controllo Qualità

