

	<b>SCHEDA TECNICA</b>	<b>ST 0026</b>	
Fagiolini Medio-fini 027059		Rev.: 2	Del: 01/10/2015 Pagina 1 di 1

# FOOD SERVICE

<b>DENOMINAZIONE</b>	<b>FAGIOLINI MEDIO-FINI</b>																		
<b>DESCRIZIONE</b>	Prodotto ottenuto da fagiolini freschi, raccolti al giusto grado di maturazione, spuntati, in liquido di governo. Il calibro dei fagiolini corrisponde a un diametro oltre 9 mm.																		
<b>INGREDIENTI</b>	Fagiolini, acqua, sale.																		
<b>ALLERGENI</b>	Assenti.																		
<b>PARAMETRI CHIMICO-FISICI</b>	Peso netto $\geq$ 800 g Peso sgocciolato $\geq$ 440 g pH: 5,2 -5,6 Sale: $1 \pm 0,2$ % sul liquido Addensanti aggiunti: assenti Antifermentativi: assenti Residui di antiparassitari: nei limiti di legge.																		
<b>PARAMETRI MICROBIOLOGICI</b>	Prodotto garantito commercialmente sterile.																		
<b>CARATTERISTICHE CONTENITORE</b>	Scatola di banda stagnata idonea al contatto con gli alimenti in conformità alla legislazione vigente.																		
<b>INFORMAZIONI NUTRIZIONALI</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left;">VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100 g</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="width: 60%;">Energia</td> <td style="text-align: right;">94 kJ / 23 kcal</td> </tr> <tr> <td>Grassi</td> <td style="text-align: right;">0,2 g</td> </tr> <tr> <td>di cui acidi grassi saturi</td> <td style="text-align: right;">0,1 g</td> </tr> <tr> <td>Carboidrati</td> <td style="text-align: right;">2,7 g</td> </tr> <tr> <td>di cui zuccheri</td> <td style="text-align: right;">0,8 g</td> </tr> <tr> <td>Fibre</td> <td style="text-align: right;">2,8 g</td> </tr> <tr> <td>Proteine</td> <td style="text-align: right;">1,1 g</td> </tr> <tr> <td>Sale</td> <td style="text-align: right;">0,9 g</td> </tr> </tbody> </table>	VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100 g		Energia	94 kJ / 23 kcal	Grassi	0,2 g	di cui acidi grassi saturi	0,1 g	Carboidrati	2,7 g	di cui zuccheri	0,8 g	Fibre	2,8 g	Proteine	1,1 g	Sale	0,9 g
VALORI NUTRIZIONALI MEDI PER 100 g																			
Energia	94 kJ / 23 kcal																		
Grassi	0,2 g																		
di cui acidi grassi saturi	0,1 g																		
Carboidrati	2,7 g																		
di cui zuccheri	0,8 g																		
Fibre	2,8 g																		
Proteine	1,1 g																		
Sale	0,9 g																		
<b>CONSERVAZIONE</b>	In appositi magazzini a temperatura ambiente. Una volta aperta la confezione, trasferire il prodotto in un contenitore non metallico e conservare in frigorifero per 3 – 4 giorni.																		
<b>T.M.C.</b>	3 anni.																		