

	<b>SCHEMA TECNICA DI PRODOTTO</b>	
<b>2/217F</b>	<b>Farina 00 MF</b>	Rev 00 30.06.2016

## LOTTO

- **Descrizione caratteristiche del prodotto**

Ceneri max:	0,34%;
Umidità max:	15,50%;
Carica batterica totale max.(UFC/G):	100.000;
Carica micotica totale max.(UFC/G):	1000;
Residui chimici organofosforati (ppm s.t.q):	NR
Residui chimici organoclorurati (ppm s.t.q):	NR

- **Reologia ( Alveografo di Chopin)**

W ( forza totale):	180/280 ( <u>valore NON SIGNIFICATIVO</u> );
P/L (elasticità relativa):	1,50/3,00 ( <u>valore NON SIGNIFICATIVO</u> );
Glutine:	10,50% s.s.;
Granulometria:	150/200 micron.

- **Formati di vendita**

Confezioni da Kg.1-5-25.

- **Scadenza Prodotto**

Impresa sulla confezione o entro 6 (sei) mesi dalla data di confezionamento

- **Modalità di Conservazione**

Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto. Chiudere sempre la confezione dopo l'utilizzo

- **Materia Prima utilizzata**

Frumento tenero tracciato, proveniente dalle province di Forlì - Cesena e Ravenna,

- **Codici di riferimento: 2/217F; 2/402; 2/216.**

Imballo di carta idoneo al contatto con gli alimenti del tipo V – allegato III D.M. 21 marzo 1973 - Imballo di carta conforme al REG CE n°1935/2004 riguardante i materiali e gli oggetti destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari

	<b>MANUALE RINTRACCIABILITÀ</b>	SEZ
		Rev.
		18/10/2019
		Pagina 2 di 2

- **Allergeni**

Contiene GLUTINE DI FRUMENTO TENETRO;

- **TABELLA NUTRIZIONALE**

INFORMAZIONI NUTRIZIONALI	
Valori energetici per 100 gr. Di prodotto	
Valore energetico	340 Kcal 1465 Kj
Proteine	10.50 g
Carboidrati	73.0 g
Di cui zuccheri	1.0 g
Grassi	0.9 g
Di cui saturi	0.3 g
Fibre	2.3 g
Sodio	0.01 g

**Data di Emissione**

**Responsabile Sistema Rintracciabilità'**

PARTISANI STEFANO

*Il presente documento è di proprietà del Molino Villa Romiti Srl. E' vietata ogni forma di divulgazione non espressamente autorizzata*

**Molino Villa Romiti Srl**  
Via Firenze, 57 – 47100 - Forlì  
Tel: 0543.702731 – fax: 0543.702773  
molinovillaromiti@libero.it