



**Dott. BRUNO CÀTARA**

NUCLEO CHIMICO MEDITERRANEO  
Laboratorio Accreditato ACCREDIA n. 0898  
Elenco prove accreditate sul sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it)  
Laboratorio iscritto nell'elenco Regionale dei Laboratori  
ai fini dell'Autocontrollo n. 2012/CT/009  
Laboratorio con Sistema di Gestione Qualità certificato UNI EN ISO 9001:2008



LAB N° 0898

## Rapporto di Prova N. 60/17

Catania 16/01/2017

**Committente:** Kuika Di Monica Saucedo  
Largo Bordighera, 31  
95127 Catania (CT)

**Numero campione:** 60      **Data ricevimento:** 09/01/2017      **Data inizio prove:** 09/01/2017      **Data termine prove:** 13/01/2017  
**Categoria Merceologica:** ALIMENTI  
**Prodotto dichiarato:** Alimenti  
**Descrizione Campione:** Tortillas messicane lotto n. 13.12.16 SCAD. 13/04/17  
**Campionato da:** committente  
**Etichetta Campione:**  
**Descrizione Sigillo:**  
**Quantità Campione:** 500 g      **Restituzione Campione:** No  
**Imballaggio:** Confezione integra  
**Metodo di Campionamento:**  
**Data di Campionamento:** 09/01/2017  
**Temperatura del campione all'arrivo:** 15,0 °C

Il presente rapporto riguarda esclusivamente il campione sottoposto a prova ed esso non può essere riprodotto parzialmente, se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.

I risultati delle analisi non implicano l'approvazione dei prodotti oggetto delle prove, nè da parte del Laboratorio nè da parte di Accredia.

Pareri ed interpretazioni - non oggetto dell'accreditazione Accredia.

L'incertezza estesa indicata è espressa come l'incertezza tipo moltiplicata per il fattore di copertura K=2, che corrisponde ad un livello di fiducia di circa il 95%. L'incertezza è stata determinata conformemente al documento ISO/TS 19036:2006/Amd.1:2009

Se la concentrazione di glutine è inferiore a 20 mg/Kg il campione è da considerarsi privo di glutine, come previsto dal Codex Alimentarius (Alinorm 08/31/26)

Data	Nome Prova e Metodo Analitico	Valore	Incertezza	Limite	Fonte	Annotazione
09/01/2017	Glutine AOAC 2012.01	<5 mg/kg	mg/kg			

**Certificato di analisi chimiche valido a tutti gli effetti di Legge ai sensi dell'articolo 16 R.D. 1/3/1928 n.842 art.li 16 e 18 Legge 19/7/1957 n. 679 D.M. 21/6/78 art.8 c. 3 D.M. 25/3/1986 -**  
**Per le prestazioni analitiche deve essere rilasciato un certificato firmato dal chimico.**

**Il Responsabile Tecnico e di Laboratorio**  
*Dott. Chimico Bruno Catara*



Pagina 1 di 1

