

Spett.le
A.S.B.U.C. MIGLIARINO
VIA CASE NUOVE, 1
56010 MIGLIARINO (PI)

Data emissione: 29/10/2012

Rapporto di Prova n° 2125071

Codice campione: **2124939 / 1**

Ricevuto il: 18/10/2012

Denominazione: **PASTA INTEGRALE - RIGATONI**

Stabilimento: MIGLIARINO

Punto di Prelievo: CONFEZIONE ORIGINALE

Prelevato il: 18/10/2012

da: COMMITTENTE

Campionamento: -

Matrice/Prodotto: ALIMENTI

Aspetto del campione: SOLIDO

Note sul campione:

Esecuzione prove: Inizio: 18/10/2012 Fine: 29/10/2012 Rif. Amm. ARCHA: RESP.D.CHIM 212559/2

Parametro	U.M.	Risultato	SD	LQ	k	U	Metodo di prova
INDAGINI SPECIFICHE		Vedere note					

Note: ANALISI CENTESIMALE:
- UMIDITA' = 9,96 g/100 g [*ISO 712:2009]
- PROTEINE = 17,4 g/100 g [*AOAC 992.23 1992]
- GRASSI = 1,53 g/100 g [DM 23/07/1994 SO GU N°186 10/08/1994]
- FIBRE ALIMENTARI = 8,4 [*AOAC 985.29 1986]
- CENERI = 1,83 g/100 g [*RAPPORTI ISTISAN 1996/34 PAG 77]
- CARBOIDRATI = 60,9 g/100 g (calcolo)
- VALORE ENERGETICO = 344 kcal/100 g (calcolo)
- VALORE ENERGETICO = 1455 kJ/100 g (calcolo)

La riproduzione parziale del presente rapporto di prova è consentita solo previa autorizzazione della Laboratori ARCHA S.r.l.. I dati riportati nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto alle prove. I dati grezzi ed i tracciati strumentali sono conservati dal laboratorio per 10 anni. Un controcampione è conservato dal laboratorio per 2 mesi dalla data del Rapporto di Prova salvo diverse indicazioni e se quantità e natura del campione originario lo permettono. Il campione è stato sottoposto alle prove come pervenuto al laboratorio salvo diverse indicazioni. Se non già indicato nel Rapporto di Prova sono disponibili su richiesta i dati di incertezza di misura delle singole prove accreditate. Eventuali consigli, opinioni e interpretazioni non sono oggetto di accreditamento da parte di ACCREDIA.
SD= Standard Deviation o Scarto Tipo; LQ = Limite di Quantificazione del metodo; K=fattore di copertura con livello di confidenza del 95%; U = incertezza estesa della prova espressa con la stessa unità di misura del risultato. U.M.=Unità di Misura
(*) Prova non accreditata da ACCREDIA.

Responsabile dell'Area
