



ASSOCIAZIONE REGIONALE ALLEVATORI DELLA **BASILICATA**

Laboratorio Analisi Chimiche e Microbiologiche
Via dell'Edilizia - 85100 Potenza

Registro Regionale dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo n. 17/01/LAB.

RAPPORTO DI PROVA

Cliente (Dati di fatturazione)

BIOAGROFOR SRL SOC. AGRICOLA
VIA DELLA TECNICA 24
85100 POTENZA (PZ)
Partita IVA : 02153070764 Cod.Amm.

(Indirizzo di spedizione)

BIOAGROFOR SRL SOC. AGRICOLA
VIA DELLA TECNICA 24
85100 POTENZA (PZ)

Numero Progressivo : **2023/0903200001** Committente : BIOAGROFOR SRL SOC. AGRICOLA Cod.AUA

Campione : Etichettatura Codice 1

Uova codice campione IT093PZ020

Data Accettazione : 02-11-23 Ora : 12:35 Consegnato Da : Cliente

Prelievo Data/Ora : 31-10-23 Da : Cliente Prof. Cosentino

Sito Campionamento : \

Modalità Campionamento : Effettuato dal Cliente

Data Inizio Analisi : 02-11-23 Data Fine Analisi : 07-11-23 Sigillo : No

Descrizione Analisi	Metodo	Risultato	u.m.	Incertezza Estesa
				Copertura K=2 Livello di Probabilità 95%
Umidita'	N.I.R.	78,1	%peso	
Proteine	N.I.R.	14,62	%peso	
Grassi	N.I.R.	9,44	%peso	
Carboidrati	NIR	Tracce		
Steroli	N.I.R.	0,440	%peso	
Residuo Solido	N.I.R.	23,66	%peso	
Valore energetico 1	KCal	143	KCal	
Valore energetico 2	KJ	601	KJ	

N.B.

- L'asterisco indica prove/attività/ O&I che non rientrano nell'ambito dell'accreditamento ACCREDIA
- L'incertezza analitica viene espressa secondo quanto riportato nei documenti prescrittivi ACCREDIA per le prove chimiche e secondo le norme ISO 19036 e ISO 8199 per le prove microbiologiche.
- L'incertezza di misura e l'intervallo di confidenza sono espresse con le unità di misura riportate nella colonna u.m.

Il Laboratorio declina ogni responsabilità in merito al campionamento, conservazione e modalità di trasporto del campione in esame tranne nel caso in cui le suddette operazioni siano svolte da personale ARA.

*OSSERVAZIONI e INTERPRETAZIONI (O&I):

La colonna "probabilità" si riferisce a parametri relativi a Selettività e Specificità del metodo a cui il dato, riportato in colonna, è associato; tali caratteristiche vengono espresse solo per le prove qualitative, ossia di presenza/assenza dell'analita ricercato.

Il Rapporto di Prova riguarda solo il Campione, così come ricevuto, sottoposto a prova. Il Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio. Per i campionamenti effettuati dal Cliente tutte le informazioni, riportate sul RdP in merito al campionamento, sono responsabilità dello stesso.

Il Responsabile : dott.sa. **Giuseppina Pedota**



ASSOCIAZIONE REGIONALE ALLEVATORI DELLA **BASILICATA**

Laboratorio Analisi Chimiche e Microbiologiche
Via dell'Edilizia - 85100 Potenza

Registro Regionale dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo n. 17/01/LAB

RAPPORTO DI PROVA

Cliente (Dati di fatturazione)

BIOAGROFOR SRL SOC. AGRICOLA

VIA DELLA TECNICA 24
85100 POTENZA (PZ)

Partita IVA : 02153070764 Cod.Amm.

(Indirizzo di spedizione)

BIOAGROFOR SRL SOC. AGRICOLA

VIA DELLA TECNICA 24

85100 POTENZA (PZ)

Numero Progressivo : **2023/0903300001** Committente : BIOAGROFOR SRL SOC. AGRICOLA Cod.AUA

Campione : Etichettatura Codice 1

Uova codice campione IT010PZ013

Data Accettazione : 02-11-23 Ora : 12:35 Consegnato Da : Cliente

Prelievo Data/Ora : 31-10-23 Da : Cliente Prof. Cosentino

Sito Campionamento : \

Modalità Campionamento : Effettuato dal Cliente

Data Inizio Analisi : 02-11-23 Data Fine Analisi : 07-11-23 Sigillo : No

Descrizione Analisi	Metodo	Risultato	u.m.	Incertezza Estesa Copertura K=2 Livello di Probabilità 95%
Umidita'	N.I.R.	77,7	%peso	
Proteine	N.I.R.	13,80	%peso	
Grassi	N.I.R.	9,91	%peso	
Carboidrati	NIR	Tracce		
Steroli	N.I.R.	0,460	%peso	
Residuo Solido	N.I.R.	24,33	%peso	
Valore energetico 1	KCal	144	KCal	
Valore energetico 2	KJ	605	KJ	

N.B.

- L'asterisco indica prove/attività/ O&I che non rientrano nell'ambito dell'accreditamento ACCREDIA
- L'incertezza analitica viene espressa secondo quanto riportato nei documenti prescrittivi ACCREDIA per le prove chimiche e secondo le norme ISO 19036 e ISO 8199 per le prove microbiologiche.
- L'incertezza di misura e l'intervallo di confidenza sono espresse con le unità di misura riportate nella colonna u.m.

Il Laboratorio declina ogni responsabilità in merito al campionamento, conservazione e modalità di trasporto del campione in esame tranne nel caso in cui le suddette operazioni siano svolte da personale ARA.

*OSSERVAZIONI e INTERPRETAZIONI (O&I):

La colonna "probabilità" si riferisce a parametri relativi a Selettività e Specificità del metodo a cui il dato, riportato in colonna, è associato; tali caratteristiche vengono espresse solo per le prove qualitative, ossia di presenza/assenza dell'analita ricercato.

Il Rapporto di Prova riguarda solo il Campione, così come ricevuto, sottoposto a prova. Il Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio. Per i campionamenti effettuati dal Cliente tutte le informazioni, riportate sul RdP in merito al campionamento, sono responsabilità dello stesso.

Il Responsabile : dott.sa **Giuseppina Pedota**



ASSOCIAZIONE REGIONALE ALLEVATORI DELLA **BASILICATA**

Laboratorio Analisi Chimiche e Microbiologiche
Via dell'Edilizia - 85100 Potenza

Registro Regionale dei laboratori che effettuano analisi ai fini dell'autocontrollo n. 17/01/LAB

RAPPORTO DI PROVA

Cliente (Dati di fatturazione)

BIOAGROFOR SRL SOC. AGRICOLA

VIA DELLA TECNICA 24
85100 POTENZA (PZ)

Partita IVA : 02153070764 Cod.Amm.

(Indirizzo di spedizione)

BIOAGROFOR SRL SOC. AGRICOLA

VIA DELLA TECNICA 24

85100 POTENZA (PZ)

Numero Progressivo : **2023/0914000001** Committente : BIOAGROFOR SRL SOC. AGRICOLA Cod.AUA

Campione : Etichettatura Codice 1

Uova Codice Campione IT090PZ154

Data Accettazione : 08-11-23 Ora : 9:40 Consegnato Da : Cliente prof. Carlo Cosentino

Prelievo Data/Ora : 06-11-23 Da : Cliente prof. Carlo Cosentino

Sito Campionamento : \

Modalità Campionamento : Effettuato dal Cliente

Temperatura all'arrivo : 4,0 °C

Data Inizio Analisi : 08-11-23 Data Fine Analisi : 08-11-23 Sigillo : No

Descrizione Analisi	Metodo	Risultato	u.m.	Incertezza Estesa Copertura K=2 Livello di Probabilità 95%
Umidita'	N.I.R.	78,2	%peso	
Proteine	N.I.R.	13,99	%peso	
Grassi	N.I.R.	9,88	%peso	
Carboidrati	NIR	Tracce		
Steroli	N.I.R.	0,443	%peso	
Residuo Solido	N.I.R.	23,68	%peso	
Valore energetico 1	KCal	145	KCal	
Valore energetico 2	KJ	607	KJ	

N.B.

- L'asterisco indica prove/attività/ O&I che non rientrano nell'ambito dell'accreditamento ACCREDIA
- L'incertezza analitica viene espressa secondo quanto riportato nei documenti prescrittivi ACCREDIA per le prove chimiche e secondo le norme ISO 19036 e ISO 8199 per le prove microbiologiche.
- L'incertezza di misura e l'intervallo di confidenza sono espresse con le unità di misura riportate nella colonna u.m.

Il Laboratorio declina ogni responsabilità in merito al campionamento, conservazione e modalità di trasporto del campione in esame tranne nel caso in cui le suddette operazioni siano svolte da personale ARA.

*OSSERVAZIONI e INTERPRETAZIONI (O&I):

La colonna "probabilità" si riferisce a parametri relativi a Selettività e Specificità del metodo a cui il dato, riportato in colonna, è associato; tali caratteristiche vengono espresse solo per le prove qualitative, ossia di presenza/assenza dell'analita ricercato.

Il Rapporto di Prova riguarda solo il Campione, così come ricevuto, sottoposto a prova. Il Rapporto di Prova non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio. Per i campionamenti effettuati dal Cliente tutte le informazioni, riportate sul RdP in merito al campionamento, sono responsabilità dello stesso.

Il Responsabile : dott.ssa Giuseppina Pedota