



C.E.A. S.n.c.

Chemical Engineering Association

di Iannella B. Caporaso V. De Soccio V.

Iscr. Registro Regionale Laboratori di Analisi della Campania - Dec. Dir. N. 114 del 20/06/2008

RAPPORTO DI PROVA Protocollo n°: **1097CN1209**

Benevento, li 16/12/09

Cliente: AZIENDA AGRICOLA Zeoli Angela Maria

Codice: A570

C.da Campo del Monaco, 15 – S. Croce del Sannio (BN)

1. DATI RELATIVI AL CAMPIONE

Descrizione del Campione/i: **N. 1 Campioni di olio d'oliva**

Consegnato da: **C.E.A. S.n.c.** T(°C) di arrivo in Laboratorio: **+5°C**
N° di campioni: **1 Campioni d'olio d'oliva** Luogo del campionamento: **C.da campo del Monaco, 15 S. Croce del Sannio (BN)**
Campionamento eseguito da: **C.E.A. S.n.c.** Data/ora del campionamento: **02/12/09 09:00**

Note:

Data accettazione: 02/12/09

Data inizio prove: 03/12/09

Data fine prove: 03/12/09

Il presente Rapporto di Prova si riferisce esclusivamente ai campioni sottoposti a prova. E' vietata la riproduzione totale o parziale della presente copia salvo autorizzazione scritta di C.E.A. S.n.c.

2. R I S U L T A T I

Parametro	Acidità	Valore limite olio extra-vergine di oliva
Campione 1	0,1%	0,8 %

Parametro	Polifenoli Totali	U.M.		
Campione 1	221	Mg/kg (come acido gallico)		

4. PARERI ED INTERPRETAZIONI:

Caratteristiche merceologiche regolari ; i valori analitici riscontrati rientrano nei limiti di legge o consigliati

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Vittorio De Soccio
Iscritto all'Ordine dei Chimici della Reg. Campania al N°1054