

AGROQUALITÀ**Richiesta analisi per lotto di confezionamento****DOP Monte Etna****MDC7 Monte Etna**

Rev. 02 del 25/05/15

L'azienda _____
(Riportare la Ragione Sociale)situata in _____ Comune _____
(Riportare l'indirizzo completo)

n° Tel _____ n° Fax _____ N° identificativo _____

a nome del Legale Rappresentante _____
(Riportare nome, Cognome)

Codice fiscale/P. IVA _____

DICHIARA

sotto la sua responsabilità (ai sensi dell'art. 20 della legge 4/1/68 n. 15 come modificato dall'art. 3 e 10 legge n. 127 del 14/5/97)

- che il/i lotto/i di olio destinato/i alla certificazione della Denominazione di Origine Protetta "Monte Etna" è detenuto/i presso la struttura:

(Riportare ragione sociale l'indirizzo dello stabilimento di confezionamento se diverso da quello dell'Azienda)

Tel. _____

di kg _____ contenuto nel/i serbatoio/i identificato/i con _____ identif. lotto di confezionamento: _____

di kg _____ contenuto nel/i serbatoio/i identificato/i con _____ identif. lotto di confezionamento: _____

- è/sono omogeneo/i per i parametri chimico fisici ed organolettici e rispetta/no i parametri indicati dal Reg. 2568/91 e s.m.i non citati nel disciplinare di produzione della DOP Monte Etna;
- "è" e "sarà" conservato nelle seguenti condizioni fino alla chiusura dell'attività di confezionamento (barrare una delle seguenti opzioni):

- silos in acciaio o altri materiali inerti non assorbenti.
 - silos di acciaio (o materiali inerti non assorbenti) provvisti di coperchio a tenuta ermetica e di galleggiante pneumatico "sempre pieno" a temperatura di stoccaggio al di sotto dei 18°C.
 - silos di acciaio inossidabile (o materiali inerti non assorbenti) con il solo coperchio a tenuta ermetica ma completamente riempiti e una volta aperti, il cui contenuto sia destinato all'immediato imbottigliamento per la commercializzazione, a temperatura inferiore ai 18°C.
 - battente d'azoto (in alternativa all'azoto può essere utilizzato l'argon) a temperatura costantemente compresa tra 15 e 18°C, in recipienti di acciaio inossidabile o altri materiali inerti non assorbenti.
 - vasche interrate porcellanate o in cemento vetrificato a temperatura compresa tra 15 e 18°C.
 - vasche in acciaio interrate, purché isolate dalla terra da una struttura in cemento e mantenute ad una temperatura compresa tra 15 e 18°C.
- che tale/i lotto/i verrà/anno confezionato/i presso l'impianto:

E RICHIENDE AD AGROQUALITA'

di disporre il campionamento del/i suddetto/i lotto/i entro il: _____

preferibilmente il giorno _____

il _____

(Località)

(data)

(Timbro e Firma del Legale Rappresentante)