

BIOAGRICERT	RICHIESTA DI ADESIONE-RICONFERMA-RINUNCIA TRASFORMATORI	Mod. RA_TR_06
	IGP FARRO DELLA GARFAGNANA	
REDAZIONE RAQ	VERIFICA RAQ	REV. 00 DEL 10-11-2008

La Sottoscritta azienda chiede

- LA PRIMA ADESIONE AL SISTEMA DI CONTROLLO
- LA RICONFERMA AL SISTEMA DI CONTROLLO
- LA RINUNCIA AL SISTEMA DI CONTROLLO

Azienda: _____

Indirizzo: _____

Indirizzo altri stabilimenti: _____

Tel: _____

Fax: _____

E-mail: _____

Cod. Fiscale: _____

Partita IVA: _____

Nome e Qualifica della/e persona/e incaricata/e dei contatti con BAC:

NOME _____

QUALIFICA _____

Nome del rappresentante legale: _____

CENTRO DI STOCCAGGIO

TRASFORMATORE

CONFEZIONATORE

PROCEDURA DI ADESIONE-RICONFERMA-RINUNCIA

Prima adesione al sistema di controllo l'azienda deve:

- ❖ ricadere nella zona di produzione prevista dal disciplinare
- ❖ compilare l'allegato alla presente richiesta in modo da consentire a BAC di verificare la conformità documentale degli impianti di trasformazione e confezionamento
- ❖ inviare copia dell'autorizzazione sanitaria/DIA
- ❖ inviare copia dell'iscrizione alla camera di commercio (CCIAA)
- ❖ inviare il presente modulo barrando la voce prima adesione al sistema di controllo e certificazione, **(entro e non oltre il 31-12)**, allegando copia del versamento **(secondo le quote sotto riportate)**, **su bollettino postale c.c.p. N. 24943409 intestato a Bioagricert srl via Dei Macabraccia, 8/3-4-5 - Casalecchio di Reno (BO) con indicazione "quota relativa al controllo IGP indicando l'anno di riferimento.**

Requisiti che verranno valutati durante la prima adesione:

- zona di produzione;
- modalità di trasformazione (resa, sfarratura, confezionamento);
- idoneità locali, impianti e attrezzature ai requisiti previsti dal disciplinare;
- processo di lavorazione
- separazione spazio-temporale delle lavorazioni-linee dedicate;
- idoneità locali di stoccaggio delle materie prime, semilavorati e prodotti finiti;
- confezionamento ed etichettatura;
- controlli in accettazione;
- identificazione, rintracciabilità e gestione dei lotti.

BIOAGRICERT	RICHIESTA DI ADESIONE-RICONFERMA-RINUNCIA TRASFORMATORI	Mod. RA_TR_06
	IGP FARRO DELLA GARFAGNANA	
REDAZIONE RAQ	VERIFICA RAQ	REV. 00 DEL 10-11-2008

Per la riconferma al sistema di controllo l'azienda:

- ❖ deve inviare la richiesta di adesione, barrando la voce riconferma al sistema di controllo e certificazione, **(entro e non oltre il 31-12 di ogni anno)** allegando copia del versamento (secondo le quote sotto riportate), su bollettino postale c.c.p. N. 24943409 intestato a Bioagricert srl via Dei Macabraccia, 8/3-4-5 - Casalecchio di Reno (BO) con indicazione "quota relativa al controllo IGP indicando l'anno di riferimento.

Rinuncia al sistema di controllo:

l'azienda verrà cancella dall'elenco degli operatori controllati:

- ❖ In caso di rinuncia mediante la compilazione e l'invio del seguente modulo
- ❖ Se **entro il 31-12 di ogni anno** non invierà a BAC il presente modulo, adeguatamente compilato in ogni sua parte, con copia dell'avvenuto versamento.

TARIFFARIO

La BAC stabilisce, quale compenso per l'attività di controllo le seguenti somme:

INTERMEDIARI

Quota fissa annuale EURO 150

CENTRO DI STOCCAGGIO

Quota fissa annuale EURO 150

TRASFORMATORI

Quota fissa annuale EURO 150

CONFEZIONATORI

Quota fissa annuale EURO 150

Quota variabile EURO 0.05 per chilogrammo di prodotto certificato

Le tariffe si intendono I.V.A. esclusa

Per accettazione l'Azienda

data ____/____/____

firma (eventuale timbro)_____

BIOAGRICERT	RICHIESTA DI ADESIONE-RICONFERMA-RINUNCIA TRASFORMATORI	Mod. RA_TR_06
	IGP FARRO DELLA GARFAGNANA	
REDAZIONE RAQ	VERIFICA RAQ	REV. 00 DEL 10-11-2008

ALLEGATO al Mod. RA_TR_06

PARTE RIGUARDANTE LO STOCCAGGIO
--

1. Silos che verranno dedicati per lo stoccaggio del farro

n°/identificazione_____ capacità_____; n°/identificazione_____ capacità_____;

n°/identificazione_____ capacità_____; n°/identificazione_____ capacità_____;

n°/identificazione_____ capacità_____; n°/identificazione_____ capacità_____;

n°/identificazione_____ capacità_____; n°/identificazione_____ capacità_____;

2. Modalità di conservazione: sistemi fisici ; sistemi chimici ; altro _____

3. Tempo medio di stoccaggio dei cereali _____

PARTE RIGUARDANTE LA TRASFORMAZIONE
--

4. La resa media in brillato è inferiore del 60% del prodotto iniziale? SI NO

5. Descrizione del processo di trasformazione/brillatura o allegare diagramma di flusso:

PARTE RIGUARDANTE I CONFEZIONATORI

6. Capacità produttive dell'impianto di confezionamento Kg/ora _____
