



Reg. CE 834/07 e 889/08, e s.m. e i  
METODO DI PRODUZIONE BIOLOGICO

## Documento Giustificativo

rilasciato ai sensi dell'art. 29, §1 del Reg CE 834/07

Autorizzazione Mi.P.A.F. DM n° 91737  
del 18.07.2002

Numero identificativo (protocollo N): 44 del 07/03/2019

Operatore assoggettato al controllo ICEA -Cod. Op.: IT BIO 006 S520

Partita IVA: 02291880694

### CORVINO SRL

VIA SAN MICHELE 21 - 66054 VASTO (CH) - ITALY

Data **INGRESSO** nel sistema di controllo 10/07/2009

Data **CONTROLLO** 7/3/2019

Notifica del 17/2/2016 codice 20431080363

### ATTIVITÀ

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> <b>Produzione vegetale (Av)</b>    | <input type="checkbox"/> <b>Produzione zootecniche (Az)</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Raccolta prodotti spontanei (Ar)</b> |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Preparazione (B)</b> | <input type="checkbox"/> <b>Importazione Paesi Terzi (C)</b> | <input type="checkbox"/> <b>Acquacoltura (Aa)</b>                |

### SEDI OPERATIVE:

CORVINO SRL VIA BARONE LUIGI GENOVA RULLI 20/A - 66054  
VASTO (CH) - ITALY

- Attività svolta in proprio**  
 **Presso Terzi**

### CATEGORIE DI PRODOTTI/ATTIVITÀ:

#### Prodotti Trasformati/Trasformazione:

Filiera Produttiva	Attività	Origine materia prima	Prodotto lavorato	Opera c/terzi
OLIVICOLA	COMMERCIALIZZAZIONE	EXTRA-AZIENDALE	PROMISCUO	NO
OLIVICOLA	CONFEZIONAMENTO	EXTRA-AZIENDALE	PROMISCUO	NO
OLIVICOLA	ETICHETTATURA	EXTRA-AZIENDALE	PROMISCUO	NO
OLIVICOLA	TRASFORMAZIONE	EXTRA-AZIENDALE	PROMISCUO	NO
VITIVINICOLA	COMMERCIALIZZAZIONE	EXTRA-AZIENDALE	PROMISCUO	NO

Per tutte le categorie di prodotti e attività sopraindicate, il periodo di validità corrisponde a quello riportato in calce al presente Documento Giustificativo.

For all the product/activity categories above indicated, the validity period equals to the one indicated at the end of the present documentary evidence.



Reg. CE 834/07 e 889/08, e s.m. e i  
**METODO DI PRODUZIONE BIOLOGICO**

## Documento Giustificativo

*rilasciato ai sensi dell'art. 29, §1 del Reg CE 834/07*

Autorizzazione Mi.P.A.F. DM n° 91737  
 del 18.07.2002

Numero identificativo (protocollo N): 44 del 07/03/2019

Il presente documento:

- 1) è stato rilasciato sulla base dell'articolo 29, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 834/2007 e del regolamento (CE) n. 889/2008 e s.m.e.i. L'operatore oggetto della dichiarazione ha sottoposto a controllo le sue attività e soddisfa i requisiti previsti dai regolamenti citati e della normativa nazionale di settore;
- 2) (privo del certificato di conformità) non autorizza l'operatore ad utilizzare nell'etichettatura, nella pubblicità o nei documenti commerciali dei prodotti ottenuti, i termini riservati al metodo di produzione biologico;
- 3) è di proprietà di ICEA al quale deve essere restituito su richiesta, può essere sospeso o revocato in qualsiasi momento da ICEA nel caso di accertata inadempienza;
- 4) può essere riprodotto solo integralmente e senza alcuna variazione;
- 5) sostituisce ed annulla eventuali versioni precedenti.

*The present document:*

- 1) *has been issued on the basis of Article 29(1) of Regulation (EC) No 834/2007 and Regulation (EC) No 889/2008 as amended. The named operator has submitted his activities under control, and meets the requirements laid down in the named regulations and national law regarding the sector;*
- 2) *(without the conformity certificate) doesn't authorize the operator to use on labels, publicity or trading documents of the listed products, the specific terms related to the organic production method;*
- 3) *belongs to ICEA and shall be returned on request; it can be suspended or withdrawn by ICEA at any time in case of non fulfilment as ascertained;*
- 4) *may be reproduced in whole but not in part and without any variation.*
- 5) *void and replace any previous version.*

Ufficio emittente/Issuing office: **ICEA ABRUZZO/MOLISE**  
 Via Papa Giovanni XXIII 10, 66100, CHIETI, CH

Data fine validità/Expiry date: **07/03/2022**

**Il Presidente ICEA**  
 (o suo delegato)

Il Resp. Comitato Cert. Francesco Ruzzi