



AGRIFONDO MUTUALISTICO Veneto e Friuli Venezia Giulia



Associazione per la Difesa del Reddito delle Aziende Agricole

Via F. S. Orologio, 6 35129 PADOVA

CF 92229860280 tel. 049-8077630 fax 049-8071324

PEC agrifondomutualistico@pec.asnacodi.it

DOMANDA DI ADESIONE AI FONDI DI AGRIFONDO MUTUALISTICO VENETO E FRIULI VG

Il sottoscritto Nome.....Cognome.....residente ain
Via.....n.....CAP.....CUAA..... Ragione
Sociale....., socio del Condifesa Padova al numero.....
titolare di un'impresa agricola,

DICHIARA DI:

1. essere a conoscenza che il MIPAAF (Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari, Forestali), Autorità competente, ai sensi e per gli scopi previsti nel decreto del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali n. 10.158 del 5 maggio 2016, con il Decreto DISR 06 Prot. N. 9379984 del 15/12/2020 ha riconosciuto Agrifondo Mutualistico Veneto e Friuli Venezia Giulia quale Soggetto Gestore dei Fondi Mutualistici di seguito indicati;
2. aver preso visione del Regolamento del Fondo sottoindicato, di accettarlo e condividerlo senza riserva alcuna;

ciò premesso,

DOMANDA

conformemente e nel rispetto a quanto disposto all'art. 6 del decreto del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali n. 10.158 del 5 maggio 2016

di aderire al seguente Fondo per 3 anni, come previsto, al riguardo, dal D.M. 10.158 del 5 maggio 2016 (non è previsto, per l'adesione triennale al Fondo, il versamento di alcun Contributo ed i 3 anni decorrono dalla data della prima sottoscrizione del presente modello);

- FONDO FITOPATIE UVA DA VINO
- FONDO FITOPATIE SEMINATIVI

a tal fine si impegna a partecipare alla copertura annuale mutualistica, nelle modalità e termini previsti nel Regolamento del Fondo.

Dichiara altresì

ai sensi dell'art. 46 e 47 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445, la non ricorrenza, specificatamente nei propri riguardi, la non sussistenza delle ipotesi ostative di cui al comma 4 dell'art. 9 del decreto del Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali n. 10.158 del 5 maggio 2016.

Firma
