



# Documento di Accompagnamento dei prodotti Vitivinicoli

Articolo 10(1)(a)(iii), primo trattino, del Regolamento delegato (UE) n.2018/273.



(1d) Numero di riferimento: MVV-E/TV/00937/990/2021

(2) Speditore

**CANTINA DI CONEGLIANO E VITTORIO VENETO SOCIETA' AGRICOLA COOPERATIVA**  
**00190690263**  
 VIA CAMPARDO 3  
 VITTORIO VENETO TV 31029 Italia  
*SEED Speditore:*

(10) Autorità competente del luogo di partenza

**ICQRF Nord-est**  
 Via Casoni, 13/B - 31058 Susegana (TV)

(3) Luogo di spedizione

VIA DEL CAMPARDO N. 3  
 VITTORIO VENETO TREVISO 31029 Italia

(5) Destinataria

**TERRE DI RAI SRL**  
**04249490261**  
 VIA SORDELLO 11  
 ODERZO TREVISO 31046 ITALIA  
*SEED Destinataria:*

(7) Luogo di consegna

**TERRE DI RAI SRL**  
**04249490261**  
 VIALE RIMEMBRANZE 106  
 AZZANO DECIMO PORDENONE 33082 ITALIA

Informazioni sul movimento

Causale: **Vendita**

(15) Trasportatore

**MARCON G. & C. SNC**  
**00024450264**  
 Via COMUNALE 30  
 ODERZO TREVISO 31046 ITALIA  
 Conducente: MARZELLA NELLO  
 Firma:

(16) Altre indicazioni che si riferiscono al trasporto

Mezzo di trasporto: Bilico  
 Targa/nr./nome: AB 86775  
 Targa rimorchio:

17c COD. CN	17.2a CODICE CATEGORIA	17.2b CODICE ZONA VT.	17.2.1a CODICE OPERAZ. VIT.	17p DESIGNAZIONE DEL PRODOTTO	17g TITOLO ALCOL			17o DENSITA'	17.1 DESCR. COLLI		17 d, e, f	
					Pot	Eff	Tot		N. colli	N. imb	Unità misura	QUANTITA'
	21	CII	01	Sfuso, Vino, Bianco, NA-NC, IGT, VENEZIA GIULIA RIBOLLA GIALLA, 2020		10			1		l	29840

(17.2d) Altre informazioni

CONTIENE SOLFITI

(17i) Attestati

CERTIFICAZIONE VINI QUALITA' S.R.L.

(18) Certificato - controlli all'esportazione, se del caso

Data inizio trasporto: 03/09/2021      Ora di partenza: 16 : 55  
 Data 03/09/2021



**Documento di Accompagnamento dei prodotti Vitivinicoli**  
Articolo 10(1)(a)(iii), primo trattino, del Regolamento delegato (UE) n.2018/273.

**(1d) Numero di riferimento: MVV-E/TV/00937/990/2021**



(A) Prodotto respinto dal destinatario

(16) Cambio del mezzo di trasporto e/o luogo di consegna