## UPLOAD ANAGRAFICHE SUL SISTEMA UNAPOL DA VENEZIASOFT

Nel software di gestione del frantoio, è stata appositamente implementata una sezione di EXPORT di dati che consente una semplicissima interazione con la piattaforma Unapol.

Prendiamo in esame la fase di esportazione delle anagrafiche produttori dal software Venezia:



Nella schermata principale del software, è sufficiente cliccare sulla voce di menù "Export" e nella tendina optare per "Export elenco produttori XLS":



Una volta cliccato sulla relativa voce, viene chiesta una conferma dell' operazione di esportazione:

![](_page_1_Picture_1.jpeg)

Cliccando sul bottone "Si" si conferma, un avviso ci porta nella fase di esportazione:

![](_page_1_Picture_3.jpeg)

Conclusasi la fase di esportazione, si aprirà la finestra di esplora risorse presentandoci il file appena creato:

![](_page_1_Picture_5.jpeg)

Il file produttori.xls (evidenziato in giallo nell' immagine precedente) è il file che è necessario inviare alla piattaforma Unapol per aggiornare le anagrafiche del relativo sistema.

L'operazione si esegue partendo dall'indirizzo internet http://unapolweb.fcs.it.

Selezionare nel menù "Area Tecnica" il sotto menù "Area Riservata" ed inserire il nome utente e password ricevuti da UNAPOL:

![](_page_2_Picture_2.jpeg)

Ed effettuare il login:

Sistema interscambio dati					
🚧 🕺 🖉 Vanapol					
Unione Nazionale Associazioni Produttori Olivicoli					
Username					
Password					
Log in					
Ritorno sito web					
© Farm Computer System srl					

Nella finestra operativa a cui si accede una volta effettuato il login, nella sezione denominata: "UPLOAD FILE VENEZIASOFT" è sufficiente cliccare sulla voce: "UPLOAD ANAGRAFICHE VENEZIASOFT E SCARICO PARTICELLE" per accedere alla finestra di invio del file produttori.xls precedentemente generato da Venezia soft, alla piattaforma Unapol.

CEGLI ANNAIA DI LAVURU: ANNAIA			Unapol 巄
	2017   ANNATA: 2016   ANNATA 2015		Unione Nazionale Associazioni Produttori Olivicoli
JALIZZAZIONE DATI			
ANAGRAFICHE TRACCIABILITA' ST	OCCAGGIO FILE INVIATI RIT. LOTTO CONFEZIO	TRACCIABILITA' CONFEZIONI	Certificato ISO 22005:2007 🛛 🎇
OAD E GESTIONE DATI CATASTO			
UPLOAD PARTICELLE CATASTO INS/MOI	D PARTICELLE CATASTO		
OAD E GESTIONE DATI			
UPLOAD MOVIMENTI SIAN UPLOAD	FILES TRASMESSI AL SIAN		
novimenti inviati sino al 24/08/2017 moviment	å inviati sino al 24/08/2017		
UPLOAD ANAGRAFICHE VENEZIASOFT E SC/	ARICO PARTICELLE	UPLOAD FILES TRASMESSI AL SIA	N
anagrafiche aggiornate al 14/09/2017	11:35:01 UPLOAD MOLITURE VENEZIASOF	FT movimenti inviati sino al 24/08/201	7
: per i invio del dati segurei i seguenti 3 se VAGRAFICHE -> se dopo la data di ultimo OLITURE -> se necessario scaricare il sof ATI SIAN -> il file estratto per l'invio al SIA	impici passaggi. aggiornamento indicata, si sono inserite/modificate tware per estrarre le moliture (link nella sez. Softwa AN e il medesimo da inviare alla piattaforma. Il soft	e le anagrafiche e' necessario estrarle are) ed estrarle dalla data di ultimo invi ware che aiuta la ricerca del file nel pr	e reinviarle (il manuale in questa stessa pagina nella sez. Manua o indicata. Eseguire Upload delle moliture relative. oprio PC, disponibile nella sez Software.
SEZIONE SPEDIZIONE FILE AN	AGRAFICA PRODUTTORI ESTRATTA DA VI	ENEZIA SOFTWARE (anagrafiche	aggiornate al 14/09/2017 11:35:01)
Nella maschera sottostante, cliccare sul puls Dopo averlo selezionato, cliccate sul pulsant	ante "Scegli file" per aprire la finestra in cui poter selezionar le "Invia al sistema" per procedere semplicemente all'invio a	e il file da inviare. alla piattaforma UNAPOL del file stesso.	
UNAPOL - UPLOAD FILE ANAGR	AFICA PRODUTTORI		
UNAPOL - UPLOAD FILE ANAGR DATI SOGGETTO:	AFICA PRODUTTORI Oleificio terrano s.a.s.		
UNAPOL - UPLOAD FILE ANAGE DATI SOGGETTO: Selezionare il file da inviare:	AFICA PRODUTTORI OLEIFICIO TERRANO S.A.S. Scegli file Nessun fil elezionato	INVIA AL SIS	TEMA
UNAPOL - UPLOAD FILE ANAGF DATI SOGGETTO: Selezionare il file da inviare:	AFICA PRODUTTORI OLEIFICIO TERRANO S.A.S. Scegli file Nessun filelezionato (Estensione ammessa: .sts)		TEMA
UNAPOL - UPLOAD FILE ANAGE DATI SOGGETTO: Selezionare il file da inviare: MANUALISTICA SPEDIZIONE I	RAFICA PRODUTTORI OLEIFICIO TERRANO S.A.S. Scegli file Nessun filelezionato (Estensione ammescatels)	INVIA AL SIS	TEMA
UNAPOL - UPLOAD FILE ANAGF DATI SOGGETTO: Selezionare il file da inviare: MANUALISTICA SPEDIZIONE I E' a disposizione il manuale per la const	RAFICA PRODUTTORI OLEIFICIO TERRANO S.A.S. Scegli file Nessun filelezionato (Estensione ammessa, sts) FILE AL SISTEMA UNAPOL Itazione della procedura di ottenimento del file, ed a	INVIA AL SIS	TEMA
UNAPOL - UPLOAD FILE ANAGE DATI SOGGETTO: Selezionare il file da inviare: MANUALISTICA SPEDIZIONE I E' a disposizione il manuale per la const	RAFICA PRODUTTORI OLEIFICIO TERRANO S.A.S. Scegli file Nessun filelezionato (Estensione ammessie, ele) FILE AL SISTEMA UNAPOL altazione della procedura di ottenimento del file, ed a APRI	INVIA AL SIS al relativo invio alla piattaforma, al segu IL MANUALE	ITEMA
UNAPOL - UPLOAD FILE ANAGE DATI SOGGETTO: Selezionare il file da inviare: MANUALISTICA SPEDIZIONE I E' a disposizione il manuale per la const © Farm Computer System Srl	RAFICA PRODUTTORI OLEIFICIO TERRANO S.A.S. Scegli file Nessun filelezionato (Estensione ammessie, elo) FILE AL SISTEMA UNAPOL Itazione della procedura di ottenimento del file, ed a APRI	INVIA AL SIS al relativo invio alla piattaforma, al segu IL MANUALE Torna al menu	TEMA nente link:

In questa fase, si accede alla pagina di selezione del file da spedire. Pigiare "Scegli file" e selezionare il file Produttori.xls appena creato e premere INVIA AL SISTEMA

Pochi secondi dopo l'invio, nella parte inferiore dello schermo appare l'elenco delle anagrafiche importate dal sistema.

Nel contempo, il sistema ha creato il file relativo alle particelle catastali da importare nel software Venezia soft, vediamo la procedura.

Nella schermata di riepilogo e conferma dell' invio del file produttori, avremo anche una voce auto esplicativa:

"Clicca qui per D	OWNLOAD File PARTICELLE":	
Nome assegnato:	Protocollo nº: 656.xls	656
Impronta eletti	onica MD5 del file = 37e1fdd6a88771975cf388ba15790(	00ed
Stampa		
Torna Spedizion		
	Il file è stato corretta	tamente trattato
	Clicca qui per DOWNLOA	AD File PARTICELLE
	Dati tratta	ttati
Codice Ragione Sociale Indiriz	zo CAP Citta Pr Piva Codice Fiscale	Telefono Fax Cellulare ComuneNascita Data Nascita Email Gruppo Note Sian1 Sian2 Sian3 Sian4

Intuitivamente, cliccando si apre la finestra di Esplora Risorse che ci consente di salvare il file nella posizione che riteniamo opportuna sul nostro pc, da cui andremo poi a ripescarlo per l' importazione nel software venezia:

Organizza 🔻 Nuova cartella			833 -	- 6
<ul> <li>Documenti</li> <li>Immagini</li> <li>Musica</li> <li>Video</li> <li>Gruppo home</li> <li>sabatini</li> <li>Computer</li> <li>Volume (C:)</li> <li>AdwCleaner</li> <li>Baglio_di_Pianetto_775-35</li> <li>datiunapol</li> <li>dell</li> </ul>	A Nome	Nessun elemento corrisponde	Ultima modifica ai criteri di ricerca.	Тіро
documenti expo is expo is wetransfer-24e936.zip		III		
Nome file: 656.csv Salva come: File con valori separati da virgol	a (CSV) di Microsoft Office Exc	el		

Quando abbiamo salvato il file, andiamo nella procedura Venezia, e nella voce menù Export, troviamo anche la voce:

"Importazione dati dei Terreni" cliccando sulla quale si apre la finestra per selezionare il file precedentemente salvato e completare l' importazione dello stesso:

![](_page_5_Figure_0.jpeg)

## Scegliamo il file precedentemente salvato nella finestra che si apre:

				• •			
nizza 🔻 Nuova ca	rtella				=	= 🕶 🔟 🧃	
· · · · ·	Nome	Ultima modifica	Tipo	Dimension	ne		
ccesso rapido	📙 Add-in Express	18/05/2015 10:30	Cartella di file				
Desktop 🖈	📻 Immagini	26/09/2016 03:16	Cartella di file				0 Kg
Documenti 🖈	🔜 maja	14/05/2014 11:47	Cartella di file				
Download 🖈	🔊 Musica	26/09/2016 03:16	Cartella di file				
mmagini 🖈	📙 Vegas Movie Studio HD Platinum 10.0 Pr	28/06/2017 16:01	Cartella di file				
Antonio	📙 Vegas Movie Studio HD Platinum 11.0 Pr	05/09/2017 12:39	Cartella di file				
jacopo	🔚 Video	26/09/2016 03:16	Cartella di file				
Vegas Movie Stu	🐴 Trac01102015_02122015_02122015.cvs.csv	02/12/2015 15:44	File con valori sep	79	KB		
VeneziaSoft	🐴 Trac01102015_27122015_27012016.cvs.csv	27/01/2016 11:29	File con valori sep	79	KB		
OneDrive							
Questo PC							
Desktop							
Documenti							4
Add-in Express 🗡							
Nome	file:			~	CSV File (*.csv)	~	
					Apri	Annulla	1

E clicchiamo sul pulsante "Apri".

A questo punto, il software esegue l'analisi del file e ci propone un'anteprima dei dati da importare come possiamo vedere nella successiva immagine:

Image: Provide Name         VILLES       Provide Name       Provid	
Production         Marchia         Magazino         Obs. CPL/CPL         Obs.         Obs.         Production         Teachord         SAM         Teachord           VIXABLE-PCC/derit, rev/sectione_patiticatione_patiticatione_patiticatione         Control         Control </td <td></td>	
VKH2H-PC/clearly not vesemple set set of s	
Number Valuation         Number Valuation         Number Valuation         Number Valuation           Number Valuation         Result         Result <td></td>	
Nome         Number         Number <td></td>	
Apport         Child if         Child if <thchild if<="" th="">         Child if         <t< td=""><td></td></t<></thchild>	
delterm         decuments         decuments         decuments         PR_COURD	
Bago         PR_CODEM         PR_LOCAL         PR_LATL         PR_SUBAR         PR_SUBAR         PR_CONUD         PR_LTIPRUSOF         PR_LATL	
Image: Continue Accession and Control and Contrel and Control and Control and Contrel and Contrel and C	PNTSOS PR_IM
2         CSIMITOR/CBALCUM         1         2.3         2         3         4.3         100         5         1         IN         TSUBDIT         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	250
3         CIMITOR-BALLAR         CIMITOR-BALLAR         Init         Statular         Init <t< td=""><td>150</td></t<>	150
•         CSIMITOR/08/2/M         UCU20         CPTAL DAMA         I         20         2         4.5         57         100         S         1         N         1509/2/17         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	200
a         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b         b<         b<         b         b         b         b<	2250
0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	2500
I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I         I	2500
J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J         J <thj< th="">         J         <thj< th=""> <thj< th=""></thj<></thj<></thj<>	2000
•         Indext-order 12,000         Could of the stand output o	2000
Name         Display         Display <thdisplay< th=""> <thdisplay< th=""> <thdisp< td=""><td>150</td></thdisp<></thdisplay<></thdisplay<>	150
In         Inscription         Occurry         Inscription         Occurry         Inscription         Instrest inscrest inscription         Inscription	2200
In         Descension         Control         In         Descension         Descension <thdescension< th="">         Descension         <thdescension< th="">         Descension         Descension</thdescension<></thdescension<>	1400
Image: Non-Solution of the last	3450
Indexpondence         Indexpon	1050
Intercent         Intercent <t< td=""><td>1000</td></t<>	1000
In         ISSENCAUL23LISE         Decomposition         Distribution	650
In         Instructur23UbST         OLD MATT         IS         OB         OB<	300
Normalization         Normalinteratistatistation         Normalinteration	4250
Normal         Normal<	650
21         STRLGU37P24C420X         08208         CEFALA DIANA         2         454         4         79         62         100         S         1         N         15092017         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0 </td <td>3050</td>	3050
Image: Non-Spectral Spectral Spectra Spectral Spectral Spectra Spectral Spectral Spectra	3950
23         MSSFNC40L23L951E         082047         MEZZOJUSO         20         245         4         10         93         100         S         1         N         15092017         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0 <td>5750</td>	5750
24         SINRSO41D41L9510         082046         MARNEO         25         888         4         14         93         100         S         1         N         15092017         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	500
25         CSTMIT38P28G273W         082046         MARNEO         29         130         2         5         43         100         S         1         N         15092017         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	700
26         CSTMIT88P28G273W         082046         MARNEO         29         130         2         105         43         100         S         1         N         15/09/2017         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0 <td>250</td>	250
27         CSTMITT88P28G273W         082046         MARNEO         29         131         2         34         43         100         S         1         N         15092017         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	5250
28         CSTMIT38P28G273W         082046         MARNEO         29         132         2         47         04         100         S         1         N         1509/2017         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	1700
29         CSTMIT88P280273W         082048         MARNEO         29         134         2         133         04         100         S         1         N         1509/2017         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0 <td>2350</td>	2350
30         CSTMITT88P280273W         082046         MARNEO         29         208         2         14         04         100         S         1         N         15092017         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0         0	6650
31 CSTMITT86P26G273W 082046 MARNEO 29 209 2 83 04 100 S 1 N 1509/2017 0 0 0	700
	4150
32 C5TMTT86P26G273W 082046 MARINEO 29 446 2 37 04 100 S 1 N 15/09/2017 0 0 0	1850
33 CSTMTT88P262273W 082046 MARINEO 29 448 2 42 04 100 S 1 N 15/09/2017 0 0 0	2100
34 CSTMTT88P26273W 082046 MARNEO 29 449 2 12 04 100 S 1 N 15/09/2017 0 0 0	600
35 CSTMTT88P262273W 082046 MARINEO 29 450 2 19 04 100 S 1 N 15/09/2017 0 0 0	950
36 CSTMTT86P26G273W 082046 MARNEO 29 547 2 18 04 100 S 1 N 15/09/2017 0 0 0	900
37 CSTMTT86P26G273W 082046 MARNEO 29 548 2 25 04 100 S 1 N 15/09/2017 0 0 0	1250
38 CSTMTT86P26G273W 082046 MARNEO 29 642 2 36 04 100 S 1 N 15/09/2017 0 0 0	1800
39 LBRSVT63A27L951F 082080 VILLAFRATI 3 210 4 0 43 100 S 1 N 15/09/2017 0 0 0	0
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	19 :
F	
Archivi C10LEFICN VE	IASOFT di Vene

E cliccando sul pulsante in alto a sinistra "Aggiorna dati dei Terreni" si ottiene l'importazione dei terreni o l'aggiornamento dei terreni di competenza:

Archivio	Con	tabilità	Magaz	zino	Bins	Ołiv	
Fornitori Produttori Vendita		Situazione Magazzino		Magazzini Olio C/Ter			
✓ \\FABI-PC\clienti_new\esempio_estrazione_pa							
2		U					
Aggiorna dei Ter	a dati reni	Chiudi documer	il nto				
Rigo		PR_CODP	۲	PR_CO	DIS	PR	
1 🕨	CSTN	ITT86P26G	273W	082026	3 (	EFAL	
2	CSTN	ITT86P26G	273W	082026	6 (	EFAL	
3	CSTN	ITT86P26G	273W	082020	6 (	EFAL	
4	CSTN	ITT86P26G	273W	082020	6 (	EFAL	
5	GNLF	NC66S05G	273A	082080	ı د	/ILLAF	
6	GNLF	NC66S05G	273A	082080	) I	/ILLAF	