



# Caratterizzazione dei Prosecchi

# Lo stato del potenziale "Glera" e presentazione del progetto regionale

Regione del Veneto e Azienda regionale Veneto Agricoltura

Convegno-Tornata Accademia della vite e del vino

Susegana sabato 8 giugno 2013





## REGISTRO NAZIONALE DELLE VARIETÀ DI VITI:

**ANTE 2009** 

N° REGISTRAZIONE	VARIETÀ	SINONIMI
200	PROSECCO	SERPRINO**
359	PROSECCO LUNGO	PROSECCO*, SERPRINO**

<sup>\*</sup> Ai soli fini della designazione dei vini

<sup>\*\*</sup> Ai soli fini della designazione dei vini DO ed IGT della Provincia di Padova





#### DENOMINAZIONI DI ORIGINE E INDICAZIONI GEOGRAFICHE

#### DOC **TIPOLOGIE VERSIONI PROSECCO** CONEGLIANO TRANQUILLO FRIZZANTE **SPUMANTE VALDOBBIADENE VARIE + PROSECCO** MONTELLO E COLLI TRANQUILLO FRIZZANTE **SPUMANTE ASOLANI VARIE + PROSECCO COLLI EUGANEI** TRANQUILLO FRIZZANTE

**ANTE 2009** 

IGT	AREA	
COLLI TREVIGIANI	AREA COLLINARE PROV. TREVISO	
ALTO LIVENZA	AREA A CONFINE DI TV E PN	
MARCA TREVIGIANA	PROV. TREVISO	
VENETO	PROV. TREVISO, PADOVA, VICENZA E BELLUNO	
DELLE VENEZIE	PROV. TREVISO, PADOVA, VICENZA, BELLUNO, PORDENONE, UDINE E TRIESTE	





#### **GENNAIO 2002**

CONSORZIO TUTELA VINO PROSECCO DI CONEGLIANO VALDOBBIADENE

PRESENTA ALLA REGIONE VENETO ISTANZA DI RISERVA DEL NOME DEL VITIGNO PROSECCO

AI SENSI DEL DM 6 MARZO 1995 "LIMITAZIONE ALL'USO DEL NOME DI TALUNI VITIGNI AUTOCTONI NELLA DESIGNAZIONE E PRESENTAZIONE DEI VINI

(ACCORDO STATO – REGIONI 3 FEBBRAIO 2005 "TUTELA E VALORIZZAZIONE DELLE PRODUZIONI OTTENUTE DA VITIGNI AUTOCTONI E DI ANTICA COLTIVAZIONE)

(ART 2 DELLA LEGGE 20 FEBBRAIO 2006, N. 82 "VITIGNO AUTOCTONO NAZIONALE")





2006

È COSTITUITO A TREVISO UN GRUPPO DI LAVORO (SOTTO GLI AUSPICI DELLA CAMERA DI COMMERCIO) PER ESAMINARE IL COMPLESSO PROBLEMA DELLA SALVAGUARDIA E VALORIZZAZIONE DELLE PRODUZIONI OTTENUTE DAL VITIGNO PROSECCO, A CUI PARTECIPANO TUTTI GLI ORGANISMI ECONOMICO-SINDACALI IN RAPPRESENTANZA DEI DIVERSI SOGGETTI INTERESSATI ALLA PRODUZIONE,





## potenziale superfici a Prosecco (stima)

2007

REGIONE	PROVINCE	SUPERFIC IE	DI CUI A DO
	TREVISO	10.350	4.700
	PADOVA		20
VENETO	VICENZA	613	
	BELLUNO		
	PORDENONE		
FRIULI V G	UDINE	125	
	TRIESTE		
	TOTALE	11.088	





### 2007

## offerta dei vini Prosecco (stima)

PRODU	. – .		TIPOLOGIE %		MER	CATO %	IMBC	OTTIGLIA %	MENTO
TOTA MIL.		PROD. %	SPUMANTE	FRIZZANTE	İTALIA	ESTERO	TV	İTALIA	ESTERO
1.500	DO	35	80	20	70	30	100		
1.700	IGT	65	40	60	48	52	70	23	7





# "progetto strategico di tutela valorizzazione dei vini ottenuti dal Prosecco", prevedeva:

- 1.a la "*Riserva del nome Prosecco*" nella sola designazione dei vini a DO che interessano i territori delle province veneto/friulane (periodo transitorio di utilizzo della *IGT*);
- 1.b il riconoscimento di una nuova DOC con riferimento al nome geografico della località Prosecco (provincia di Trieste) comprendente tutte le province interessate, con l'obiettivo di vedersi riconosciuta ai sensi dell'accordo TRIPs (pacchetto accordi WTO) la tutela internazionale del termine (similarmente a quanto già avvenuto per il Tocai);
- 2. la salvaguardia delle DO storiche (Conegliano-Valdobbiadene e Montello Colli Asolani) con l'obiettivo di assicurarne riconoscibilità e differenziale di valore. Adeguata campagna di promozione;
- 3. l'individuazione di un sistema comune di "gestione dei superi" che consenta nell'ambito della legislazione vigente la loro migliore valorizzazione.

### **GENNAIO 2008**





### **CRONOLOGIA**

8 maggio 2008	PRESENTAZIONE ISTANZA FILIERA VITIVINICOLA VENETA E FRIULANA RICONOSCIMENTO DI UNA NUOVA DOC CON RIFERIMENTO AL NOME GEOGRAFICO DELLA LOCALITÀ PROSECCO
14 marzo 2009	PUBBLICA AUDIZIONE AD ODERZO
18 E 19 MARZO 2009	ESAME DELLA PROPOSTA DA PARTE DEL "COMITATO NAZIONALE VINI"
27 MARZO 2009	MODIFICA "REGISTRO NAZIONALE DELLE VARIETÀ DI VITI" - INSERIMENTO SINONIMI "GLERA" E "GLERA LUNGA"
17 LUGLIO 2009	RICONOSCIMENTO DOC "PROSECCO" E DOCG "CONEGLIANO VALDOBBIADENE - PROSECCO" E DOCG "COLLI ASOLANI - PROSECCO" O "ASOLO - PROSECCO"
21 LUGLIO 2009	MODIFICA DISCIPLINARI PRODUZIONE VINI IGT « <i>ALTO LIVENZA</i> », « <i>COLLI TREVIGIANI</i> », « <i>DELLE VENEZIE</i> », « <i>MARCA TREVIGIANA</i> », « <i>VENETO</i> », « <i>VENEZIA GIULIA</i> », « <i>VIGNETI DELLE DOLOMITI</i> »
20 APRILE 2011	MODIFICA "REGISTRO NAZIONALE DELLE VARIETÀ DI VITI" — SOSTITUZIONE DENOMINAZIONE VARIETALE PROSECCO B.(200) E PROSECCO LUNGO B. (359) CON "GLERA" E "GLERA LUNGA"





### evoluzione delle superfici a Glera atte alla produzione di Prosecco D.O.C

Campagna viticola	Ettari	% accrescimento
2008/2009*	9.500	28,3
2009/2010	12.300	29,5
2010/2011	15.700	27,6
2011/2012	18.300	16,6
2012/2013**	20.000	9,3

Fonte: Schedario viticolo del Veneto, del Friuli Venezia Giulia.

<sup>\*</sup> Prosecco ex IGT.

<sup>\*\*</sup> Stime per la campagna viticola 2012/2013.





20 giugno 2011

Il Consorzio di tutela presentato alla Regione Friuli Venezia Giulia ed alla Regione del Veneto apposita richiesta di limitazione all'iscrizione dei vigneti allo schedario ai fini dell'idoneità alla rivendicazione della DO "*Prosecco*"

l'obiettivo di attestare la superficie complessiva atta a produrre la predetta denominazione a circa 20.000 ettari, di cui <u>16.500 ricadenti in Veneto</u> e <u>3.500 in</u> Friuli Venezia Giulia





### DICHIARAZIONE UNIFICATA 2011

REGIONE VENETO

ESTRAZIONE Q.LI UVE PER DO

45,76%	2.689.703	mondo Prosecco	
19,13%	1.124.418	mondo valpolicella	
10,02%	589.101	SOAVE	
6,07%	357.014	BARDOLINO	
75,44%		prime 5 DO	
41,60%	2.445.171	mondo do veronesi	
	5.878.473	Tot uve atte DO	

fonte: SVV – sistema informativo AVEPA elaborazione: RV direzione c.s. agroalimentari





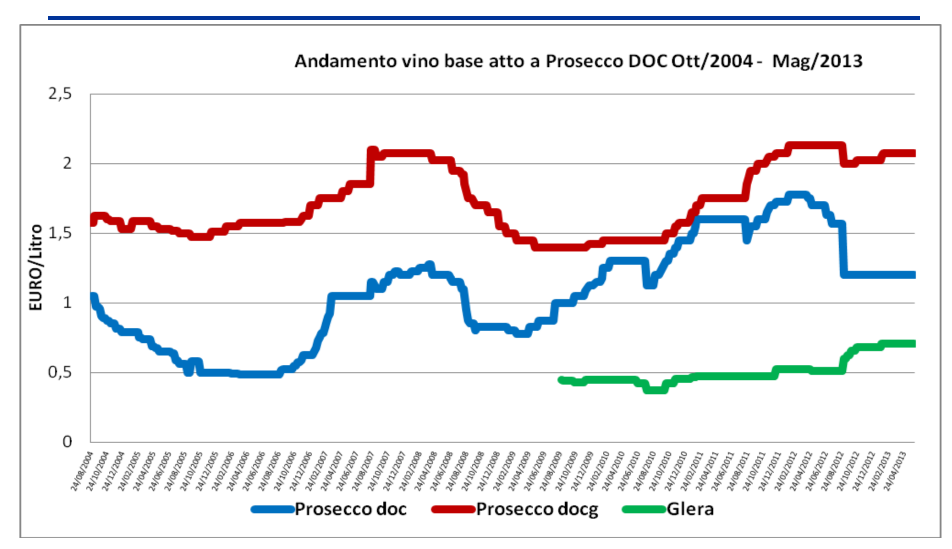
### **PRIME 6 DO = 87,21% del TOTALE DO 2012**

	primi 6 DO	5.175.968	87,21%
1	PROSECCO	2.263.300	38,13%
3	CONEGLIANO VALDOBBIADENE PROSECCO	815.368	13,73%
18	COLLI ASOLANI O ASOLO PROSECCO	22.900	0,38%
	mondo Prosecco	3.101.569	52,26%
	<u>'</u>	1	
2	VALPOLICELLA	819.550	13,80%
4	SOAVE	754.581	12,71%
5	BARDOLINO	358.601	6,04%
6	BIANCO DI CUSTOZA	164.564	2,77%
		2.097.298	35,34%
_	Valpolicella - uva messa a riposo	318.135,00	39,81%

fonte: SVV - sistema informativo AVEPA







Fonte: elaborazione Consorzio Prosecco DOC su dati Camere di commercio.





### produzione certificata 2012 su media 2010-2012 q.li uva dichiarata

denominazione	Q.tà tot 2010	Q.tà tot 2011	Q.tà tot 2012	Q.tà tot media 2010- 2012	Volumi certificati 2012 HI
PROSECCO	1.585.542,03	1.930.887,73	2.263.300,58	1.926.576,78	1.458.452,33
VALPOLICELLA	791.891,04	814.231,50	819.550,59	808.557,71	454.604,80
CONEGLIANO VALDOBBIADENE PROSECCO	684.388,96	753.735,68	815.368,69	751.164,44	515.844,00
SOAVE	637.213,24	589.100,67	754.581,60	660.298,50	425.997,30
BARDOLINO	355.178,30	357.013,64	358.601,80	356.931,25	227.566,77
totale				4.503.528,68	3.082.465,21

fonte: SVV – sistema informativo AVEPA elaborazione: RV direzione c.s. agroalimentari





## Prodotto certificato nel periodo 2009 - 2012

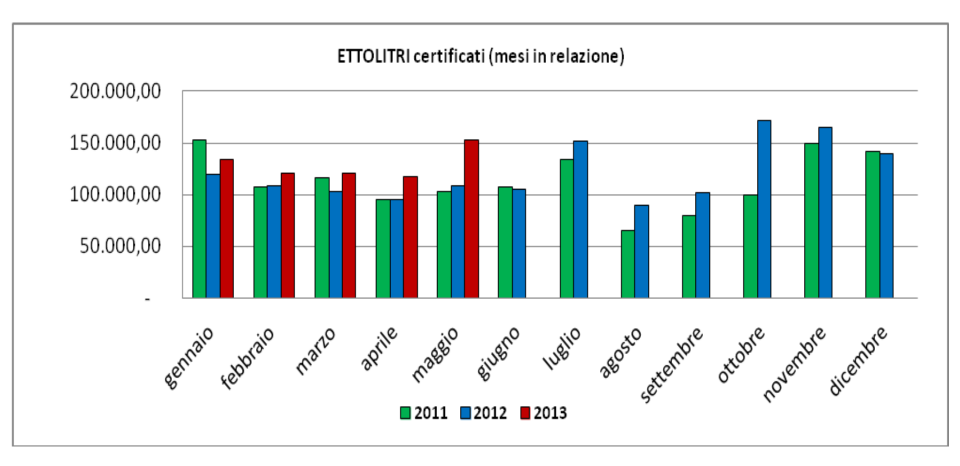
	DOC Prosecco	DOCG Conegliano Valdobbiadene	DOCG Asolo	incremento produttivo DOC %
2009	945.000	456.203	4.592	
2010	1.162.362	492.976	8.523	23,0
2011	1.471.612	515.141	11.014	26,6
2012	1.757.000	515.844	8.189	19,4
* 2013	2.264.760			28,9

Fonte: Valoritalia

<sup>\*</sup> Consorzio tutela DOC Prosecco







Fonte: elaborazione Consorzio Prosecco DOC su dati Valoritalia 2013.





# INVENTARIO POTENZIALE VENETO 31 luglio 2012

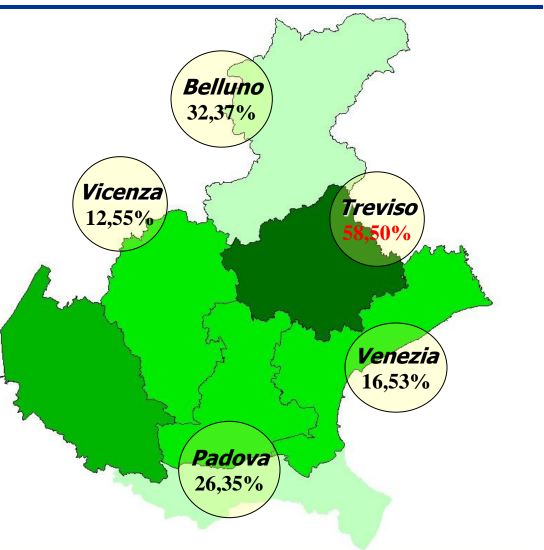
VARIETÀ: GLERA

SUPERFICIE PIANTATA: HA 21.206,47

belluno	16,48	1
padova	1.499,45	1
treviso	17.636,88	1
venezia	1.124,75	3
vicenza	928,91	3

dato potenziale Veneto	76.277,08
---------------------------	-----------

fonte: SVV – sistema informativo AVEPA elaborazione: RV direzione c.s. agroalimentari







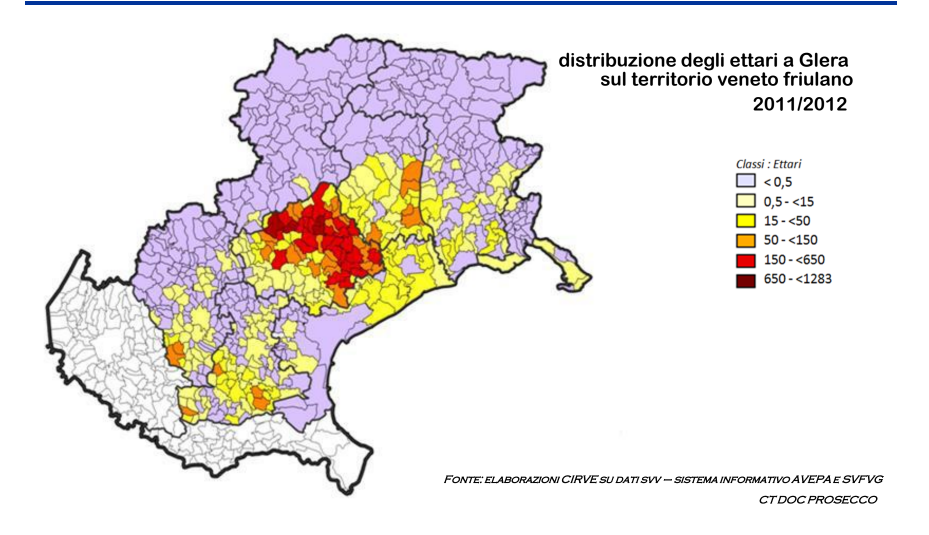
# SUPERFICI VITATE PIANTATE IN VENETO NELLE CAMPAGNE VITIVINICOLE

	SUPERFICIE TOTALE HA	SUPERFICIE A GLERA HA	INCIDENZA DELLA VARIETÀ
2010/2011	4.166	2.996	71,92%
2011/2012	3.156	1.832	58.05%

fonte: SVV – sistema informativo AVEPA elaborazione: RV direzione c.s. agroalimentari











Programma di caratterizzazione delle produzioni vitivinicole regionali e dei derivati della lavorazione dell'uva.

(Legge regionale n.1/2009 articolo 16).

Deliberazione Giunta regionale n. 3935 del 22 dicembre 2009 Approvazione "Progetto per la caratterizzazione, la tutela e la valorizzazione del vino Prosecco nell'area veneta" e concessione contributo.

e' incaricata Azienda regionale Veneto Agricoltura che si avvale delle conoscenze tecnico-scientifiche del CRA di Conegliano

#### problematiche:

- -area di produzione ampia -variabilità pedoclimatica
- i. garantire attraverso lo studio di <u>modelli viticoli</u> una costanza qualitativa che tragga origine da una perfetta interazione ambiente/vitigno
- ii. garantire l'origine del vino attraverso metodi di indagine affidabili e ripetitivi (rintracciabilità geografica della provenienza)
- iii. fornire agli Uffici preposti ai controlli gli elementi per garantire il rispetto del disciplinare





Progetto di ricerca per la "caratterizzazione, la tutela e la valorizzazione del vino Prosecco nell'area D.O.C. Veneto"

# Obiettivi:

Studio di modelli viticoli che garantiscano costanza qualitativa

Definire una rintracciabilità geografica della provenienza del vino Prosecco D.O.C.

Definizioni di elementi utili a garantire il rispetto del disciplinare





Gestione Tecnico Amministrativa: **Direzione Produzione** 

Agroalimentare

Ente Attuatore: Veneto Agricoltura

Centro Regionale per la Viticoltura, l' Enologia e la Grappa (Conegliano) (1)

Istituto per la Qualità Agroalimentare (Thiene) (5) Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura – Viticoltura (Conegliano) (2)

Università degli Studi di Ferrara, Laboratorio in rete - Tecnopolo Teknehub c/o Dipartimento di Architettura (3)

Centro Interdipartimentale per la Ricerca in Viticoltura ed Enologia – Università di Padova (Conegliano) (4)

Accademia della Vite e del vino (6)





## **Modelli viticoli** (1) (2) (3) (4) (5)

Identificazione dei vigneti oggetto di Studio (Diversificazione climi e suoli)

Analisi fattori produttivi

Microvinificazioni e Spumantizzazione

Analisi Enologica

Analisi Sensoriale

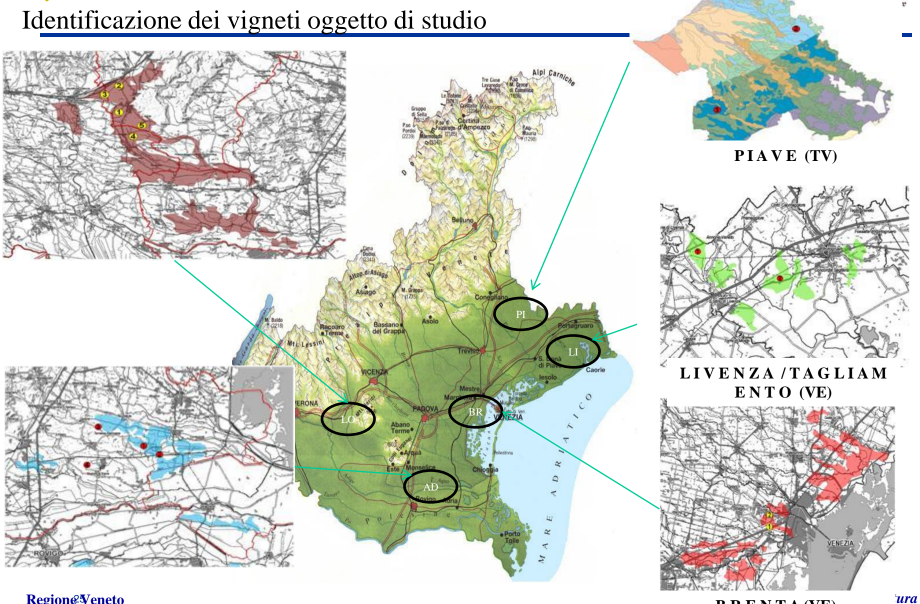












Region&Veneto Direzione competitività sistemi agroalimentari

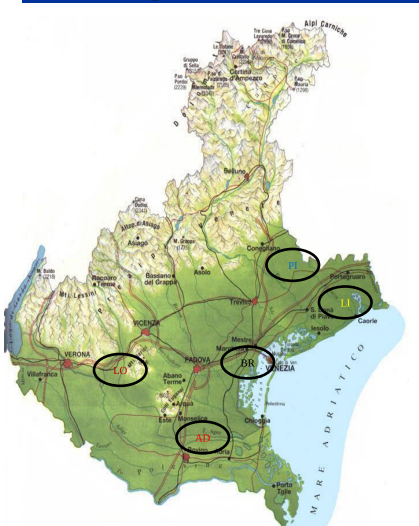
Centro BRENTA (VE

ppa



# VENETO AGRICOLTURA Azienda Regionale per i settori Agricolo, Forestale e Agro-Alimentare

# Analisi fattori produttivi



Zona	Tesi	Forma Allevamento	Distanza	Distanza	Ceppi/
			tra le fila	sulla fila	ettaro
	ADBRASY	Sylvoz	2,8	1,3	2747
	ADBROSY	Sylvoz	2,8	2	1786*
Adige	ADPERGU	Guyot	2,8	0,9	3968
	ADPERSY	Sylvoz	2,8	1,3	2747
	ADSANCP	Cortina Pendente	2,8	1,25	2857
Brenta	BRPATSY	Sylvoz	2,95	1	3390
Lison	LIALESY	Sylvoz	2,85	1,3	2699
	LINARDC	Sylvoz	3,7	1,3	2079
	LI RICDC	Doppio Capovolto	2,85	1,05	3342
Lonigo	LOCSP	Cordone Speronato	2,5	1	4000
	LODC	Doppio Capovolto (EX			
		Guyot)	2,4	1	4167
	LOGDC	GDC	4	0,6	4167
	LOPER	Pergola	4	0,9	2778
	LOSYL	Sylvoz	2,8	1,1	3247
Piave	PI BOT SY	Sylvoz	3,2	1,2	2604
	PIGAISY	Sylvoz	2,7	1,6	2315

<sup>\*</sup> Impianto prima dell'entrata in vigore del disciplinare





## 3 repliche di 10 viti ciascuna (1) (2),

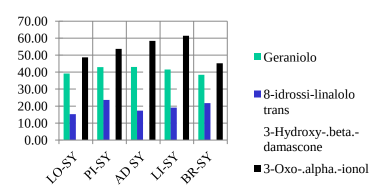
produzione/ceppo, n° di grappoli/ceppo, peso medio del grappolo, calcolo delle rese/ha.

Per ciascuna replica è stato raccolto un campione d'uva sul quale sono state eseguite le analisi sulla macrostruttura (zuccheri, acidi, pH, precursori aromatici)

Peso del legno di potatura









# VENETO AGRICOLTURA Azienda Regionale per i settori Agricolo, Forestale e Agro-Alimentare

### Microvinificazioni e Spumantizzazione (1) (4)





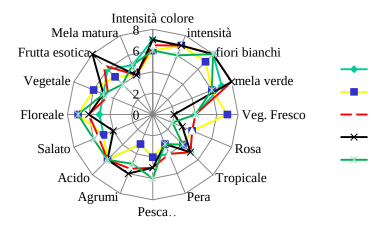
Diraspapigiatura, seguita da una pressatura soffice. (1.4 atm) Aggiunto 1g/hl di enzima proteolitico e metabisolfito di potassio.

Fermentazione alcolica temperatura di 18°C, (zuccheri riduttori < 1g/l).

Stabilizzazione a 8°C

Prefiltrazione e una filtrazione (10,5,3 e 2,1,0.65 micron).

Analisi enologiche Profili sensoriali (1) e (2)



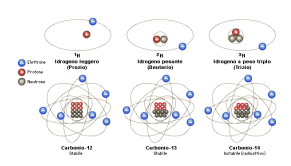
Centro di Spumantizzazione costituito assieme al CIRVE

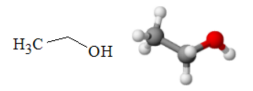




# Tracciabilità geografica e varietale del vino prosecco mediante metodi isotopici (1) (2)

5 bacini (Piave, Adige, Brenta, Tagliamento, Agno-Guà)





# Analisi (3)

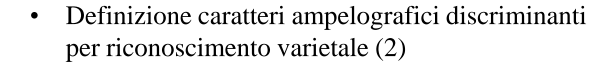
- elementi maggiori ed in traccia nei suoli
- analisi chimiche dei "metalli pesanti" presenti in bucce, mosti e vini (sia su vini base che dopo loro spumantizzazione)
- rapporti di abbondanza tra isotopi





### Elementi per garantire il rispetto del disciplinare (1) (2)

CODICE N°	GRUPPO DI CARATTERI
001 - 017	Germoglio
051 - 056	Foglia giovane
065 - 093	Foglia adulta
101 - 106	Tralcio legnoso
151 - 154	Inflorescenza
201 - 207	Grappolo
220 - 244	Acino
301 - 305	Fenologia
351 - 354	Vegetazione
401 - 403	Resistenza a fattore abiotico
451 – 462	Resistenza a fattore biotico
501 - 506	Produzione di uva
551 - 553	Portinnesto





- Data base di: germoplasma; del DNA, delle caratteristiche produttive del vitigno Glera (6)
- Elementi per la stima del livello produttivo unitario del vitigno Glera nell'area veneta.(1 e 2)



• Comunicazione (1)





# Grazie per l'attenzione