

# Sauvignon Bianco

I-ISV-F 2

## IMMAGINE GRAPPOLO



## SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

<b>Botrite</b>	-
<b>Oidio</b>	-

## FASE FENOLOGICA

<b>Germogliamento</b>	3° decade aprile
<b>Fioritura</b>	1° decade giugno
<b>Invaiaura</b>	1° decade agosto
<b>Maturazione</b>	2° decade settembre

## COSTITUTORE

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura  
ERSA – Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale  
del Friuli Venezia Giulia

## DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo dorato carico; aroma tenue, molto delicato, di buona persistenza che ricorda il peperone; sapore asciutto, elegante, con alcool e acidità in equilibrio.

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE

<b>Grappolo</b>	medio piccolo, cilindrico, compatto, con peduncolo molto corto ed ali poco pronunciate
<b>Fertilità</b>	superiore
<b>Produttività</b>	media inferiore
<b>Vigoria</b>	-
<b>Acino</b>	medio, rotondeggiante

## CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

<b>Fertilità reale</b>	1,5
<b>Produzione per ceppo (kg)</b>	6,20
<b>Numero grappoli/ceppo</b>	-
<b>Peso medio grappolo (g)</b>	94,50
<b>Peso medio acino (g)</b>	-
<b>Peso legno potatura (kg/ceppo)</b>	-
<b>Indice di Ravaz</b>	-

# Sauvignon Bianco

I-ISV-F 3

## IMMAGINE GRAPPOLO



## COSTITUTORE

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura  
ERSA – Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale  
del Friuli Venezia Giulia

## DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo dorato carico; aroma molto intenso e persistente che ricorda il peperone giallo ed il melone maturo; sapore asciutto, elegante, vellutato ed armonico, di ottima struttura.

Da considerarsi come clone complementare miglioratore per la produzione di vini da invecchiamento. In miscela con altri consente di esaltare le sue notevoli doti aromatiche.

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE

<b>Grappolo</b>	medio, cilindrico, compatto, spesso con un'ala pronunciata
<b>Fertilità</b>	da media a inferiore
<b>Produttività</b>	leggermente meno produttivo
<b>Vigoria</b>	-
<b>Acino</b>	medio grosso, rotondeggiante

## CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

<b>Fertilità reale</b>	1,47
<b>Produzione per ceppo (kg)</b>	6,80
<b>Numero grappoli/ceppo</b>	-
<b>Peso medio grappolo (g)</b>	99,50
<b>Peso medio acino (g)</b>	-
<b>Peso legno potatura (kg/ceppo)</b>	-
<b>Indice di Ravaz</b>	-

## SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

<b>Botrite</b>	-
<b>Oidio</b>	-

## FASE FENOLOGICA

<b>Germogliamento</b>	3° decade aprile
<b>Fioritura</b>	1° decade giugno
<b>Invaiaura</b>	1° decade agosto
<b>Maturazione</b>	2° decade settembre

# Sauvignon Bianco

I-ISV-F 5

## IMMAGINE GRAPPOLO



## SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

<b>Botrite</b>	-
<b>Oidio</b>	-

## FASE FENOLOGICA

<b>Germogliamento</b>	3° decade aprile
<b>Fioritura</b>	1° decade giugno
<b>Invaiaura</b>	1° decade agosto
<b>Maturazione</b>	2° decade settembre

## COSTITUTORE

CRA-VIT Centro di Ricerca per la Viticoltura  
ERSA – Agenzia Regionale per lo Sviluppo Rurale  
del Friuli Venezia Giulia

## DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino di colore giallo dorato carico; aroma delicato, molto fine e persistente che ricorda il peperone giallo, il melone maturo e la banana; sapore asciutto, elegante, armonico ed equilibrato.

## CARATTERISTICHE DISTINTIVE

<b>Grappolo</b>	medio, cilindrico, compatto
<b>Fertilità</b>	media
<b>Produttività</b>	buona
<b>Vigoria</b>	superiore
<b>Acino</b>	medio, rotondeggiante

## CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

<b>Fertilità reale</b>	1,49
<b>Produzione per ceppo (kg)</b>	7,60
<b>Numero grappoli/ceppo</b>	-
<b>Peso medio grappolo (g)</b>	100,90
<b>Peso medio acino (g)</b>	-
<b>Peso legno potatura (kg/ceppo)</b>	-
<b>Indice di Ravaz</b>	-