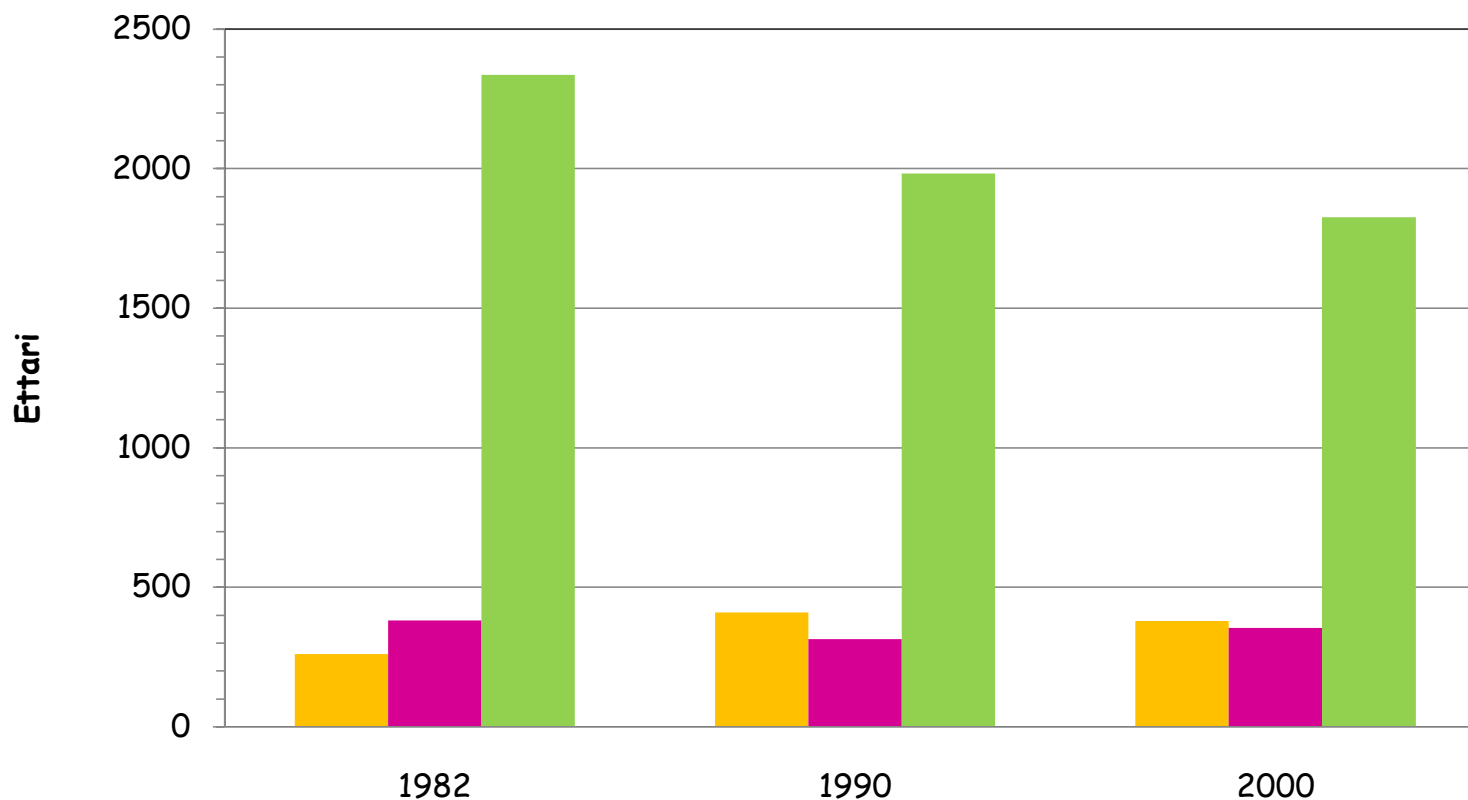


Andamento della SAU agricola



Fonte: ISTAT, dati censimenti dell'agricoltura

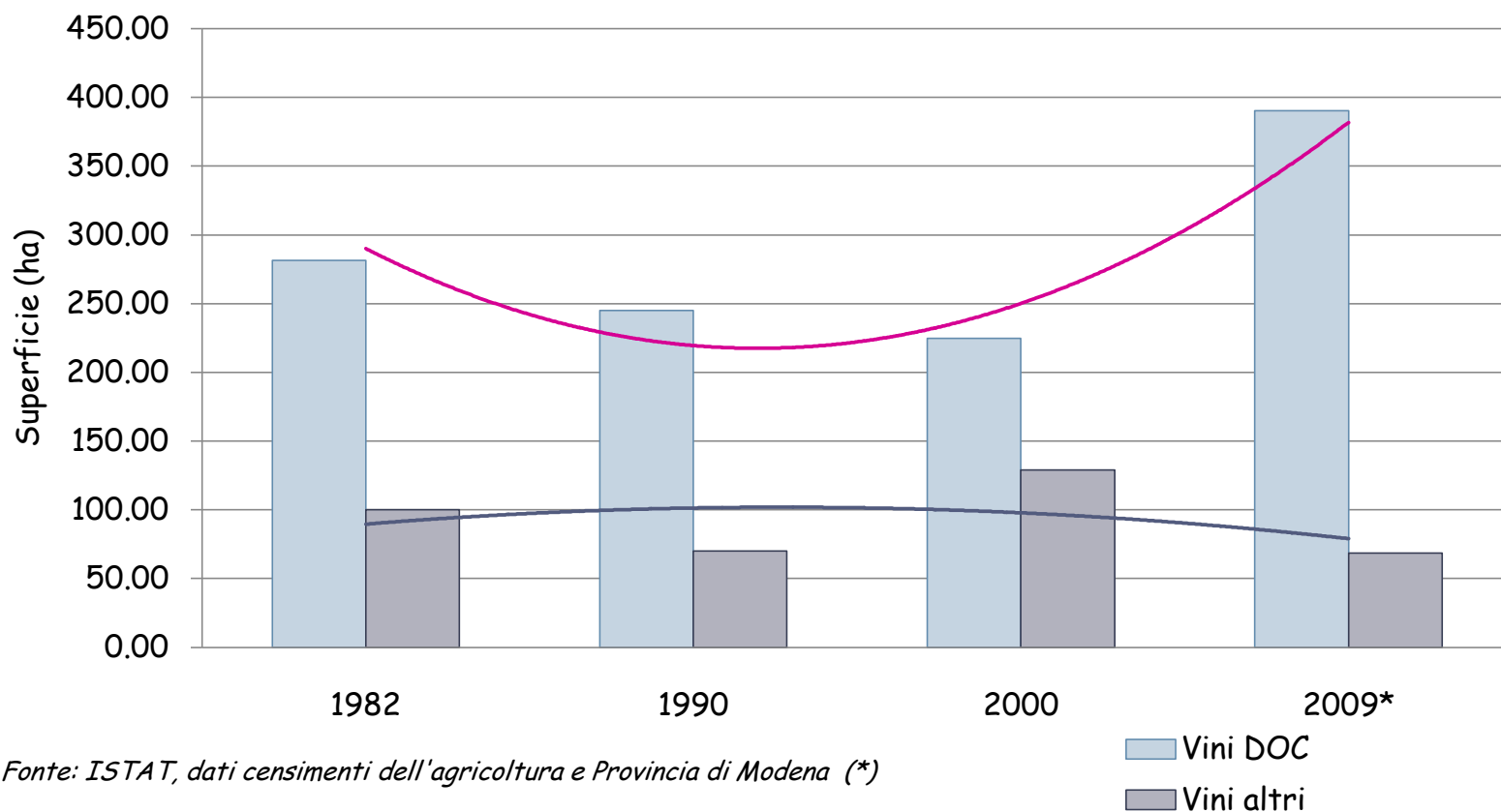
■ Arboree da frutto

■ Vite

■ Seminativi

Stato dell'arte dell'agricoltura in comune di Bomporto (MO)

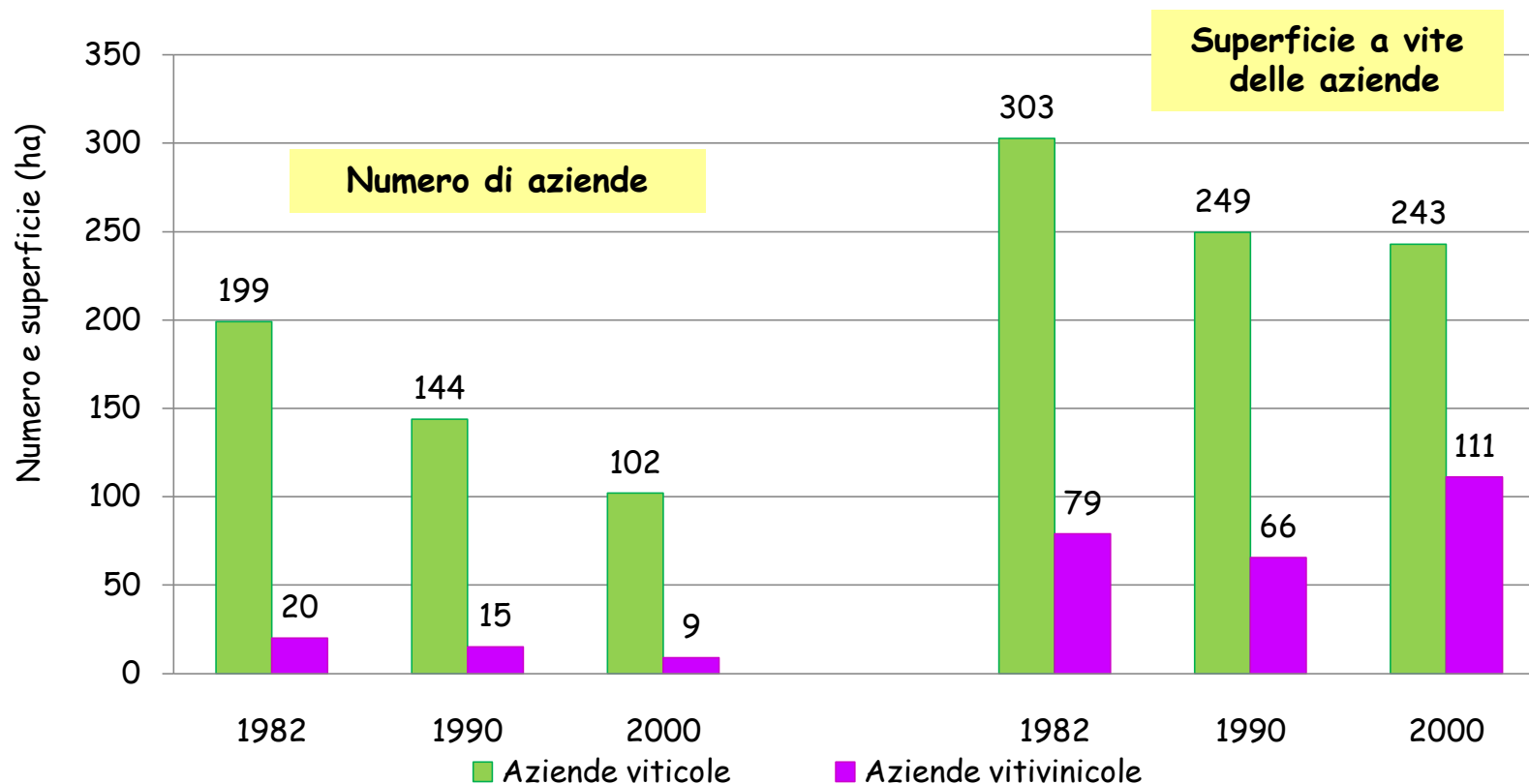
Andamento della superficie a vigneto per vini a DOC e vini altri



Fonte: ISTAT, dati censimenti dell'agricoltura e Provincia di Modena (*)

Stato dell'arte dell'agricoltura in comune di Bomporto (MO)

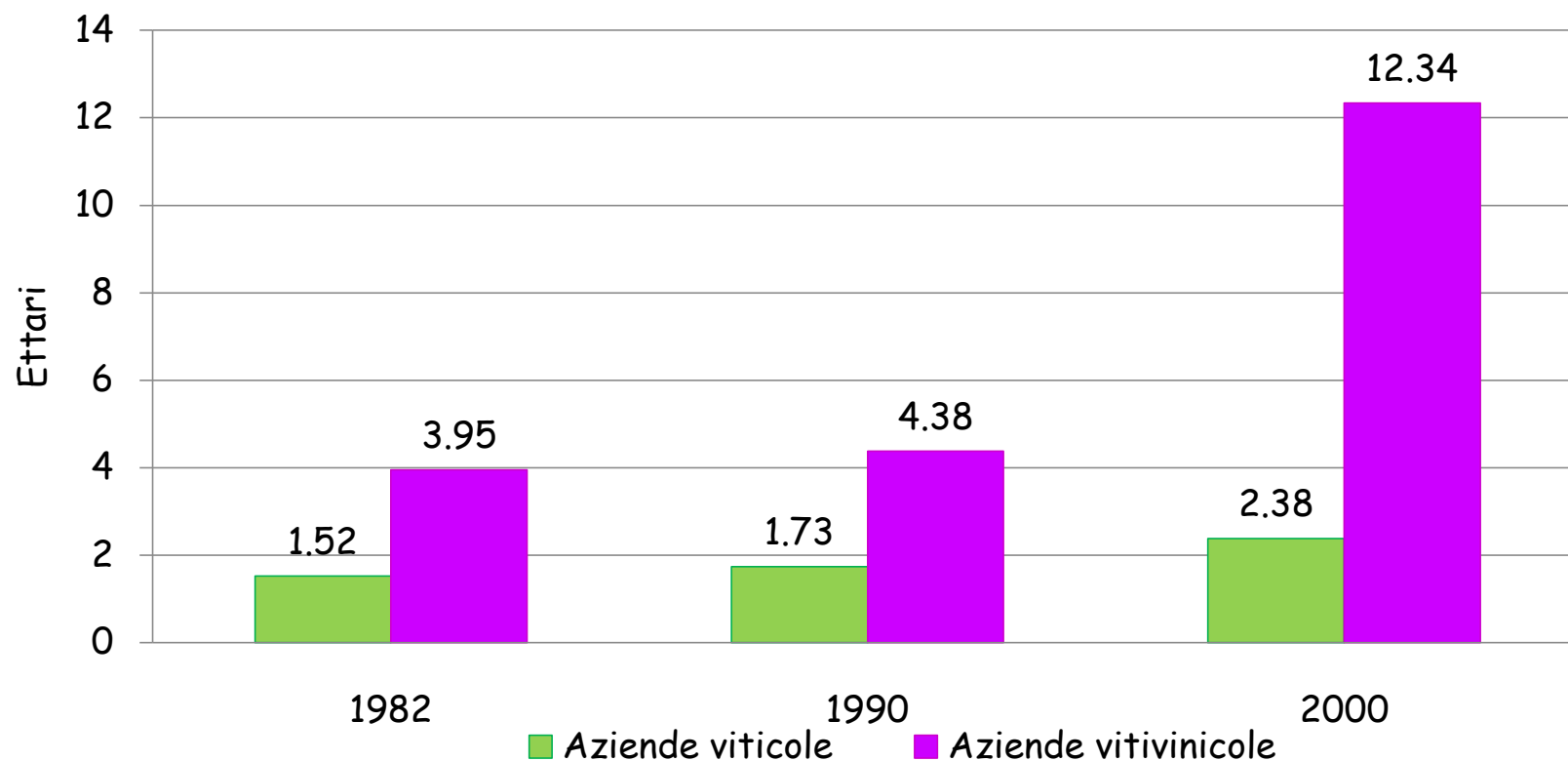
Aziende solo produttrici di uve e aziende che trasformano anche le loro uve in vino



Fonte: ISTAT, dati censimenti dell'agricoltura

Stato dell'arte della viticoltura in comune di Bomporto (MO)

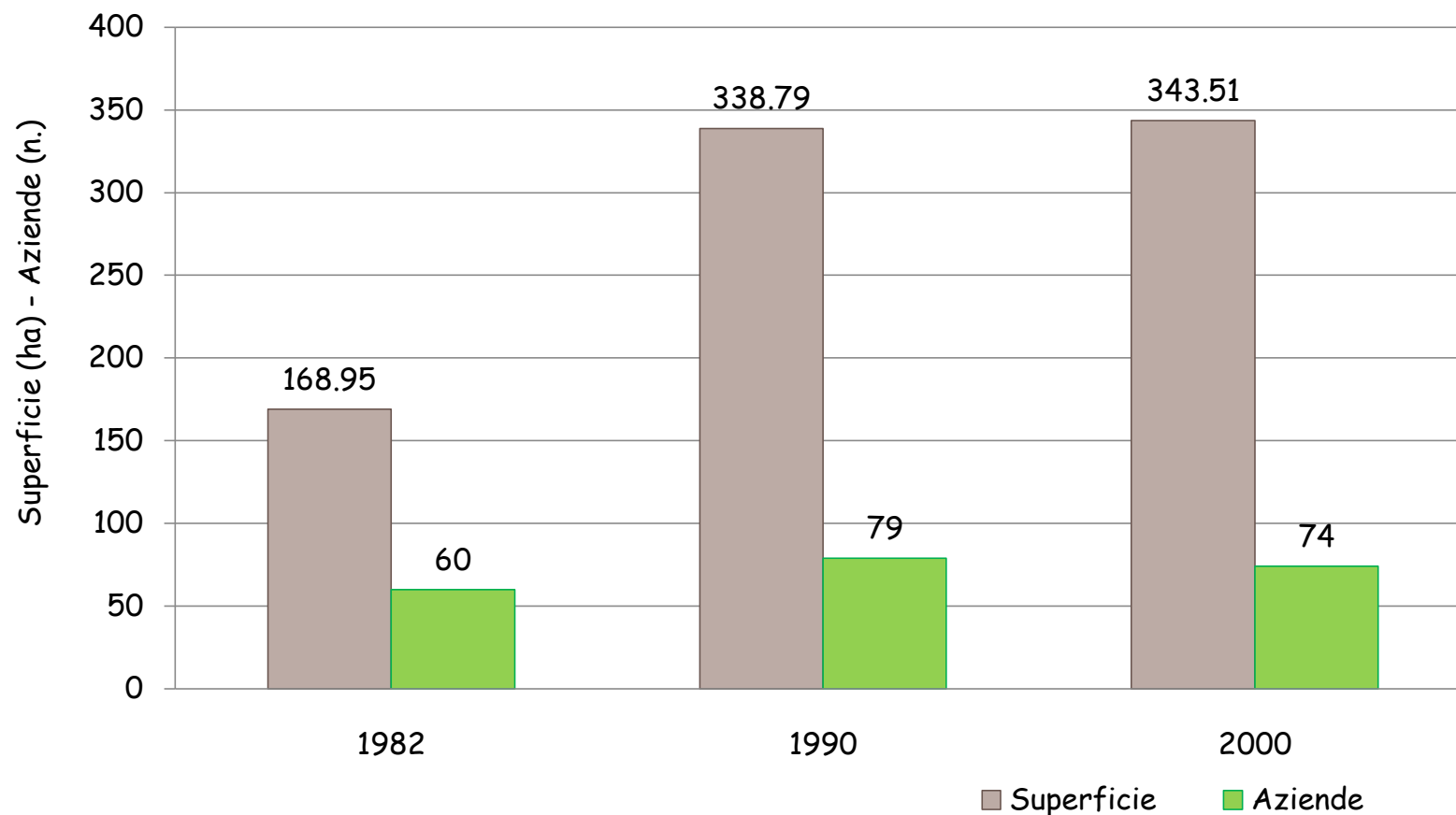
Superficie media a vigneto per aziende solo viticole o viti-vinicole



Fonte: ISTAT, dati censimenti dell'agricoltura

Stato dell'arte della viticoltura in comune di Bomporto (MO)

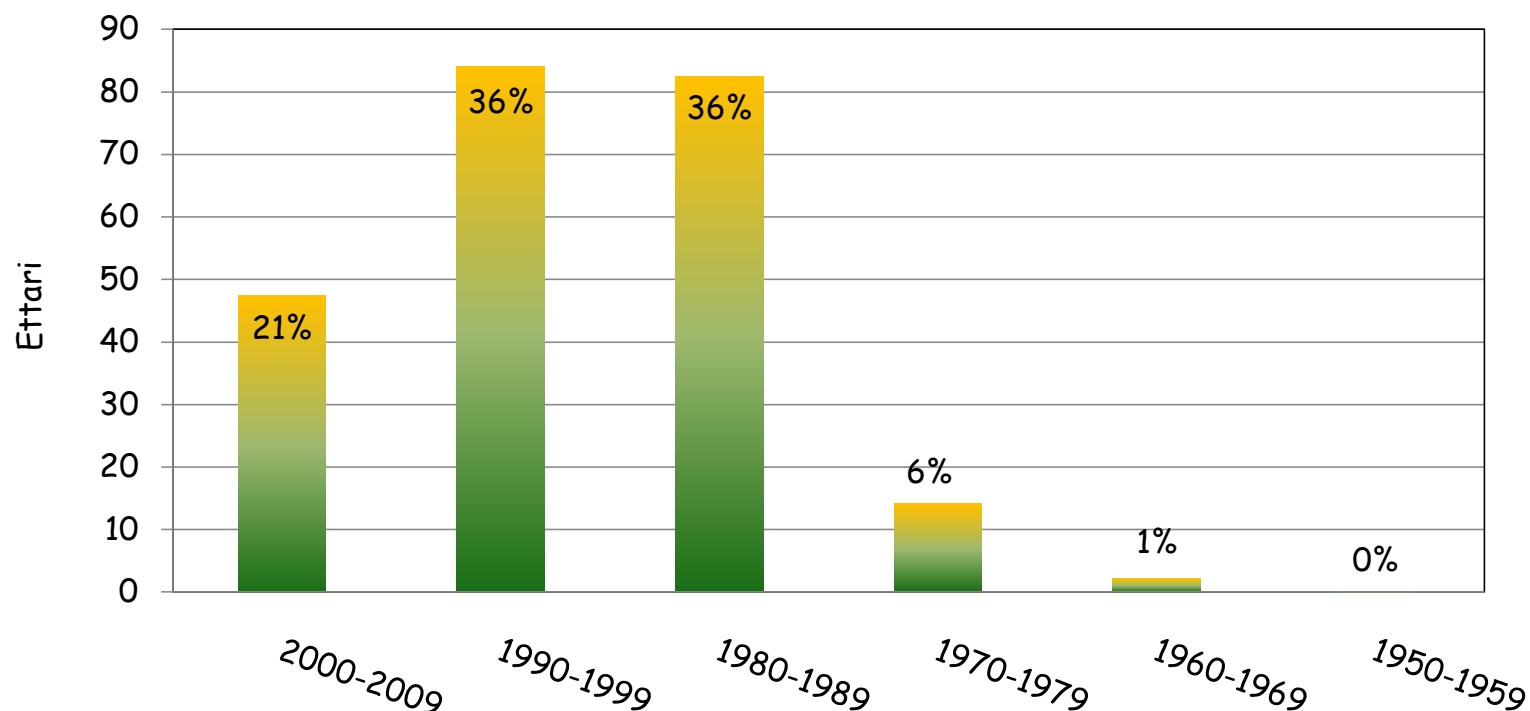
Numero di aziende e superficie a pero



Fonte: Istat, dati censimenti dell'agricoltura

Stato dell'arte della coltura della pera in Bomporto (MO)

Superficie a pero dei soci di Fruit Modena Group in comune di Bomporto,
ripartita per decennio di impianto
(superficie totale a pero 240 ettari circa)



Fonte: dati Fruit Modena Group sca, 2009

Stato dell'arte della coltura della pera in Bomporto (MO)

Lambrusco di Sorbara

Suolo	P (kg/m)	PMG (g)	L di P (Kg/m)	Indice di Ravaz	Z (Brix)	pH	AT (g/l)
PRD1	7,40	172	0,80	9,3	18,50	2,97	16,20
SMB2	8,30	168	0,40	19,2	20,00	3,02	15,00
CTL3	10,3	146	0,93	11,0	18,00	2,94	17,50

Lambrusco salamino (vigneti a GDC)

Suolo	P (kg/m)	PMG (g)	L di P (Kg/m)	Indice di Ravaz	Z (Brix)	pH	AT (g/l)
RSD1	6,90	108	0,64	10,8	18,6	3,23	12,20
SMB2	6,00	151	0,28	21,4	19,7	3,11	11,16
CTL1 CTL3	7,90	175	0,42	18,7	19,3	3,23	11,57

P=produzione per metro di cordone; PMG= peso medio del grappolo;

L di P= legno di potatura; Z=zuccheri; AT=acidità totale

Fonte: adattato da AA.VV. 2009 - La zonazione viticola della provincia di Modena

Performance dei vitigni della DOC Lambrusco di Sorbara su suoli diversi