

TABELLA RIEPILOGATIVA CARATTERISTICHE AGRONOMICHE PRINCIPALI CLONI GLERA

CLONI	N° GRAPPOLI	PESO CEPPPO KG	GEMME GERMOGL.	FERTILITA' REALE	PESO MEDIO GRAPP. GR	ZUCCHERI (°Brix)	PRINCIPALI CARATTERISTICHE	PRODUZ.	CONSIGLI UTILIZZO
ISV-ESAV 10	20	7,34	16	1,24	370	16,80	biotipo Cosmo, grappolo medio/grande, semicompatto, quasi privo acinellatura, acino medio, fertilità media, produttività buona	B	clone di base, tipico, buona produttività, gradazione zuccherina leggermente inferiore
ISV-ESAV 19	22	6,80	16	1,35	315	17,45	biotipo Balbi classico, grappolo medio, semispargolo, presenza di acinellatura, acino medio/piccolo, fertilità leggermente superiore con produttività quasi media,	A-B	clone classico del tipo "Balbi", produzione quasi media, grado zuccherino buono, comportamento leggermente difforme ed irregolare
ISV-VA 4	19	5,13	16	1,21	265	18,05	biotipo Serprina isolato nei Colli Euganei, grappolo medio/piccolo, spargolo, leggera acinellatura, acino medio/piccolo, fertilità e produttività inferiori alla media	A	clone che si distigue per possedere un grappolo piccolo e spargolo che gli conferisce una produttività decisamente inferiore alla media
ISV-VA 6	20	7,27	16	1,28	355	16,95	biotipo Cosmo, grappolo medio, da semispargolo a semicompatto, leggera acinellatura, acino medio, fertilità e produttività medie	B	clone di base, tipico, buona produttività, comportamento uniforme e regolare
VCR 101	21	7,72	15	1,41	365	17,25	biotipo Cosmo, grappolo medio/grande, semicompatto, quasi privo acinellatura, acino medio, fertilità superiore alla media, produttività buona e costante	B-C	clone di base, tipico, fertilità e produttività leggermente superiori alla media
Ampelos TEA 29	24	8,27	16	1,53	345	17,55	biotipo Balbi classico, grappolo medio, semispargolo, leggera acinellatura, acino medio/piccolo, poco suscettibile ai marciumi, ottima fertilità che gli conferisce una produttività sopra la media,	B-C	clone classico del tipo "Balbi", ottima fertilità con produttività e grado zuccherino sopra la media, sano alla vendemmia, comportamento regolare e uniforme, è un ISV-ESAV 19 migliorato
Ampelos TEA 30	27	10,72	15	1,81	395	17,05	grappolo con ali grandi, di dimensioni superiori alla media, da semispargolo a semicompatto, poco sensibile ai marciumi a maturazione, acino medio, fertilità molto elevata che unita alle dimensioni del grappolo lo rendono molto produttivo,	C	clone molto produttivo e con comportamento uniforme, alla raccolta si presenta sano con una gradazione zuccherina media, ha un rapporto quantità/qualità molto interessante, particolarmente indicato per le forme speronate
MEDIA	22	7,61	16	1,34	344	17,30			