

**PREZZI CONVENZIONATI
E DA APPLICARE PER LE PROVINCE DI TREVISO VICENZA E BELLUNO
CAMPAGNA GRANDINE 2021**

UVA DA VINO (H81)											
I.G.T. (Identificazione Geografica Tipica)											
COD. ISMEA	FASCIA PREZZO	€/100 Kg	Q.tà previsti dal disciplinare per ettaro	COD. ISMEA	FASCIA PREZZO	€/100 Kg	Q.tà previsti dal disciplinare per ettaro				
21661	2166	Veneto cabernet franc IGT	A	61,10	190qli/ha	21662	2166	Veneto cabernet sauvignon IGT	A	46,00	250 qli/ha
MEDIO	2166	Veneto cabernet franc IGT	B	45,80	190qli/ha	MEDIO	2166	Veneto cabernet sauvignon IGT	B	34,50	250 qli/ha
MINIMO	2166	Veneto cabernet franc IGT	C	30,50	190qli/ha	MINIMO	2166	Veneto cabernet sauvignon IGT	C	23,00	250 qli/ha
BIO	2166	Veneto cabernet franc IGT	G	91,60	190qli/ha	BIO	2166	Veneto cabernet sauvignon IGT	G	69,00	250 qli/ha
BIO	2166	Veneto cabernet franc IGT	D	76,70	190qli/ha	BIO	2166	Veneto cabernet sauvignon IGT	D	58,30	250 qli/ha
12721	1272	chardonnay IGT	A	53,80	190qli/ha	24571	2457	glera IGT	A	63,00	250 qli/ha
MEDIO	1272	chardonnay IGT	B	40,30	190qli/ha	MEDIO	2457	glera IGT	B	47,20	250 qli/ha
MINIMO	1272	chardonnay IGT	C	26,90	190qli/ha	MINIMO	2457	glera IGT	C	31,50	250 qli/ha
BIO	1272	chardonnay IGT	G	80,70	190qli/ha	BIO	2457	glera IGT	G	94,50	250 qli/ha
BIO	1272	chardonnay IGT	D	80,70	190qli/ha	BIO	2457	glera IGT	D	66,70	250 qli/ha
23611	2361	incrocio manzoni 6.0.13 bianco	A	70,80	190qli/ha	25301	2530	Veneto manzoni nero IGT	A	50,00	250 qli/ha
MEDIO	2361	incrocio manzoni 6.0.13 bianco	B	53,10	190qli/ha	MEDIO	2530	Veneto manzoni nero IGT	B	37,50	250 qli/ha
MINIMO	2361	incrocio manzoni 6.0.13 bianco	C	35,40	190qli/ha	MINIMO	2530	Veneto manzoni nero IGT	C	25,00	250 qli/ha
BIO	2361	incrocio manzoni 6.0.13 bianco	G	106,20	190qli/ha	BIO	2530	Veneto manzoni nero IGT	G	75,00	250 qli/ha
BIO	2361	incrocio manzoni 6.0.13 bianco	D	87,80	190qli/ha	BIO	2530	Veneto manzoni nero IGT	D	52,90	250 qli/ha
12761	1276	pinot bianco IGT	A	59,70	190qli/ha	25281	2528	Veneto malbeck IGT	A	48,60	250 qli/ha
MEDIO	1276	pinot bianco IGT	B	44,70	190qli/ha	MEDIO	2528	Veneto malbeck IGT	B	36,40	250 qli/ha
MINIMO	1276	pinot bianco IGT	C	29,80	190qli/ha	MINIMO	2528	Veneto malbeck IGT	C	24,30	250 qli/ha
BIO	1276	pinot bianco IGT	G	89,50	190qli/ha	BIO	2528	Veneto malbeck IGT	G	72,90	250 qli/ha
BIO	1276	pinot bianco IGT	D	87,80	190qli/ha	BIO	2528	Veneto malbeck IGT	D	52,90	250 qli/ha
25311	2531	Veneto pinot nero IGT	A	58,30	190qli/ha	25291	2529	Veneto malvasia IGT	A	50,50	250 qli/ha
MEDIO	2531	Veneto pinot nero IGT	B	43,70	190qli/ha	MEDIO	2529	Veneto malvasia IGT	B	37,80	250 qli/ha
MINIMO	2531	Veneto pinot nero IGT	C	29,10	190qli/ha	MINIMO	2529	Veneto malvasia IGT	C	25,20	250 qli/ha
BIO	2531	Veneto pinot nero IGT	G	87,40	190qli/ha	BIO	2529	Veneto malvasia IGT	G	75,70	250 qli/ha
BIO	2531	Veneto pinot nero IGT	D	76,70	190qli/ha	BIO	2529	Veneto malvasia IGT	D	66,70	250 qli/ha
12841	1284	sauvignon IGT	A	66,70	190qli/ha	25221	2522	Veneto marzemino IGT	A	44,80	250 qli/ha
MEDIO	1284	sauvignon IGT	B	50,00	190qli/ha	MEDIO	2522	Veneto marzemino IGT	B	33,60	250 qli/ha
MINIMO	1284	sauvignon IGT	C	33,30	190qli/ha	MINIMO	2522	Veneto marzemino IGT	C	22,40	250 qli/ha
BIO	1284	sauvignon IGT	G	100,00	190qli/ha	BIO	2522	Veneto marzemino IGT	G	67,20	250 qli/ha
BIO	1284	sauvignon IGT	D	87,80	190qli/ha	BIO	2522	Veneto marzemino IGT	D	52,90	250 qli/ha
23641	2364	traminer bianco	A	76,70	190qli/ha	21651	2165	Veneto merlot IGT	A	49,60	250 qli/ha
MEDIO	2364	traminer bianco	B	57,50	190qli/ha	MEDIO	2165	Veneto merlot IGT	B	37,20	250 qli/ha
MINIMO	2364	traminer bianco	C	38,30	190qli/ha	MINIMO	2165	Veneto merlot IGT	C	24,80	250 qli/ha
BIO	2364	traminer bianco	G	115,00	190qli/ha	BIO	2165	Veneto merlot IGT	G	74,40	250 qli/ha
BIO	2364	traminer bianco	D	76,70	190qli/ha	BIO	2165	Veneto merlot IGT	D	52,90	250 qli/ha
23642	2364	traminer aromatico	A	76,70	190qli/ha	25321	2532	Veneto raboso IGT	A	36,20	250 qli/ha
MEDIO	2364	traminer aromatico	B	57,50	190qli/ha	MEDIO	2532	Veneto raboso IGT	B	27,10	250 qli/ha
MINIMO	2364	traminer aromatico	C	38,30	190qli/ha	MINIMO	2532	Veneto raboso IGT	C	18,10	250 qli/ha
BIO	2364	traminer aromatico	G	115,00	190qli/ha	BIO	2532	Veneto raboso IGT	G	54,30	250 qli/ha
BIO	2364	traminer aromatico	D	76,70	190qli/ha	BIO	2532	Veneto raboso IGT	D	52,90	250 qli/ha
12901	1290	Uve per moscato IGT *	A	63,80	250qli/ha	12801	1280	refosco dal penducolo rosso IGT	A	60,80	250 qli/ha
MEDIO	1290	Uve per moscato IGT	B	47,80	250qli/ha	MEDIO	1280	refosco dal penducolo rosso IGT	B	45,60	250 qli/ha
MINIMO	1290	Uve per moscato IGT	C	31,90	250qli/ha	MINIMO	1280	refosco dal penducolo rosso IGT	C	30,40	250 qli/ha
BIO	1290	Uve per moscato IGT	G	95,70	250qli/ha	BIO	1280	refosco dal penducolo rosso IGT	G	91,20	250 qli/ha
BIO	1290	Uve per moscato IGT	D	66,70	250qli/ha	BIO	1280	refosco dal penducolo rosso IGT	D	66,70	250 qli/ha
21141	2114	moscato giallo IGT *	A	66,70	250 qli/ha	12821	1282	riesling IGT	A	65,10	250 qli/ha
MEDIO	2114	moscato giallo IGT	B	50,00	250 qli/ha	MEDIO	1282	riesling IGT	B	48,80	250 qli/ha
MINIMO	2114	moscato giallo IGT	C	33,30	250 qli/ha	MINIMO	1282	riesling IGT	C	32,50	250 qli/ha
BIO	2114	moscato giallo IGT	G	100,00	250qli/ha	BIO	1282	riesling IGT	G	97,60	250 qli/ha
BIO	2114	moscato giallo IGT	D	66,70	250qli/ha	BIO	1282	riesling IGT	D	66,70	250 qli/ha
21161	2116	Muller Thurgau IGT	A	64,20	230 qli/ha	12931	1293	verdiso IGT	A	65,60	250 qli/ha
MEDIO	2116	Muller Thurgau IGT	B	48,10	230 qli/ha	MEDIO	1293	verdiso IGT	B	49,20	250 qli/ha
MINIMO	2116	Muller Thurgau IGT	C	32,10	230 qli/ha	MINIMO	1293	verdiso IGT	C	32,80	250 qli/ha
BIO	2116	Muller Thurgau IGT	G	96,30	230 qli/ha	BIO	1293	verdiso IGT	G	98,40	250 qli/ha
BIO	2116	Muller Thurgau IGT	D	72,50	230 qli/ha	BIO	1293	verdiso IGT	D	66,70	250 qli/ha
25331	2533	Veneto verduzzo IGT	A	52,90	250 qli/ha	25331	2533	Veneto verduzzo IGT	A	52,90	250 qli/ha
MEDIO	2533	Veneto verduzzo IGT	B	39,60	250 qli/ha	MEDIO	2533	Veneto verduzzo IGT	B	39,60	250 qli/ha
MINIMO	2533	Veneto verduzzo IGT	C	26,40	250 qli/ha	MINIMO	2533	Veneto verduzzo IGT	C	26,40	250 qli/ha
BIO	2533	Veneto verduzzo IGT	G	79,30	250 qli/ha	BIO	2533	Veneto verduzzo IGT	G	79,30	250 qli/ha
BIO	2533	Veneto verduzzo IGT	D	52,90	250 qli/ha	BIO	2533	Veneto verduzzo IGT	D	52,90	250 qli/ha
23631	2363	verduzzo ramandolo bianco	A	66,10	250 qli/ha	23631	2363	verduzzo ramandolo bianco	A	66,10	250 qli/ha
MEDIO	2363	verduzzo ramandolo bianco	B	49,50	250 qli/ha	MEDIO	2363	verduzzo ramandolo bianco	B	49,50	250 qli/ha
MINIMO	2363	verduzzo ramandolo bianco	C	33,00	250 qli/ha	MINIMO	2363	verduzzo ramandolo bianco	C	33,00	250 qli/ha
BIO	2363	verduzzo ramandolo bianco	G	99,10	250 qli/ha	BIO	2363	verduzzo ramandolo bianco	G	99,10	250 qli/ha
BIO	2363	verduzzo ramandolo bianco	D	66,70	250 qli/ha	BIO	2363	verduzzo ramandolo bianco	D	66,70	250 qli/ha
23621	2362	wildbacher rosso	A	66,70	250 qli/ha	23621	2362	wildbacher rosso	A	66,70	250 qli/ha
MEDIO	2362	wildbacher rosso	B	50,00	250 qli/ha	MEDIO	2362	wildbacher rosso	B	50,00	250 qli/ha
MINIMO	2362	wildbacher rosso	C	33,30	250 qli/ha	MINIMO	2362	wildbacher rosso	C	33,30	250 qli/ha
BIO	2362	wildbacher rosso	G	100,00	250 qli/ha	BIO	2362	wildbacher rosso	G	100,00	250 qli/ha
BIO	2362	wildbacher rosso	D	66,70	250 qli/ha	BIO	2362	wildbacher rosso	D	66,70	250 qli/ha

* 1) per IGT VENETO: sia 12901 che 21141 CON RESA 250 q.li/ha
2) per IGT DELLE VENEZIE: 12901 230 q.li/ha - 21141 190 q.li/ha

ATTENZIONE:

PER I PRODOTTI BIOLOGICI, E' STATA DETERMINATA LA FASCIA "G" (PREZZO MAX BIO) CHE PREVEDE UN AUMENTO DEL 50% DEL PREZZO MAX DEL CONVENZIONATO. VERIFICARE, IN QUANTO, L'UTILIZZO DI QUESTO PREZZO "FASCIA G" IN ALCUNI CASI PUO' COMPORARE IL SUPERAMENTO DEL RELATIVO SV. SI CONSIGLIA, IN QUESTO CASO, DI:
- INTERVENIRE SULLA RESA ASSICURATA;
- VALUTARE LA GIUSTIFICAZIONE DI UN "VALORE MEDIO DELLA PRODUZIONE" SUL PAI SUPERIORE ALLO SV
- ADOTTARE LA FASCIA DI PREZZO "D" PER IL BIO CHE, SE APPLICATA TENENDO CONTO DEI DISCIPLINARI DI RIFERIMENTO, GARANTISCE IL RISPETTO DELLO SV