



# CAMPI DEANTERA

WINES FROM SALENTO, SOUTHERN ITALY



MALVASIA  
SALENTO  
IGT



CAMPI DEANTERA

# MALVASIA SALENTO IGT DEI CAMPI DEANTERA

<i>Tipologia</i>	Bianco
<i>Vitigno</i>	Malvasia Bianca
<i>Indicazione d'origine</i>	Salento indicazione geografica tipica
<i>Sistema di coltivazione</i>	Guyot
<i>Densità d'impianto</i>	5000 viti per ettaro.
<i>Zona di produzione</i>	Monteparano, Salento, Italia Meridionale. A circa 100 metri di altitudine, l'area è caratterizzata da somme termiche elevate e piovosità medio-bassa.
<i>Terreno</i>	Poco profondo, di medio impasto, con prevalenza argillosa e sabbiosa. Terre gialle.
<i>Vendemmia</i>	Terza decade di settembre.
<i>Vinificazione</i>	Dopo la diraspatura, le uve restano a contatto con le bucce per qualche ora, a temperature basse per favorire l'estrazione del potenziale aromatico delle bucce. Poi vengono pressate e, in seguito, la fermentazione avviene in acciaio a 15°C per qualche giorno.
<i>Affinamento</i>	In acciaio per 5 mesi.
<i>Caratteristiche organolettiche</i>	Vino che si offre al naso fresco e fragrante, con elegante profilo di fiori bianchi, e note di frutta gialla, pesca e melone; il colore è giallo paglierino che tende a dorarsi con l'avvicinarsi del primo anno. Al palato denota un equilibrio che si poggia su note sapide e acide, compensate da una picaevole maturità del frutto e persistenza, con finale di frutta. Con una certa eleganza, rivela un'interessante nota acida e una buona persistenza gustativa
<i>Abbinamenti</i>	Ottima come aperitivo, la sua struttura fresca valorizza i pesci delicati, le carni di volatili e i formaggi erborinati.
<i>Servire</i>	10-12° C



Nei nostri campi piccoli e irregolari, su suoli argillosi e calcarei, le Antere curano ogni anno le uve di Malvasia, per produrre vini pieni di freschezza nei profumi e nella struttura.



# CAMPI DEANTERA

Campi Deantera S.r.l.  
Contrada San Giovanni, Z.I. S.n.c.  
74028 · Sava  
Taranto – Southern Italy  
P.IVA · Vat 02842770733

[info@deantera.it](mailto:info@deantera.it)  
+39 099.96.48.007