



VILLA DONORATICO 2010

BOLGHERI DOC ROSSO

Per descrivere un vino è sempre necessario decifrarne il paesaggio di provenienza, collocarlo quindi nell'ambiente che lo genera per apprezzarne la natura.

Villa Donoratico è un vino decisamente consistente e complesso e dimostra un carattere profondamente legato alla sua zona di origine.

COMPOSIZIONE

Cabernet Sauvignon 45% Cabernet Franc 30% Merlot 15%
Petit Verdot 10%

VINIFICAZIONE

Le uve sono raccolte manualmente, selezionate su un doppio tavolo di cernita; gli acini interi per gravità cadono nelle vasche.

Tutte le varietà sono state vinificate separatamente; la fermentazione e la macerazione sono avvenute in serbatoi di acciaio per circa 20/25 giorni a una temperatura controllata non superiore ai 28° C.

Dopo la fermentazione malolattica, il vino matura per l'80% in tonneau di rovere francese e austriaco da 500 l e il restante 20% in barriques da 225 l di rovere francese. Affina in bottiglia.

TERROIR

Altitudine:	30/80 M. SLM
Esposizione Vigneti:	NORD-SUD
Densità d'impianto:	6000 VITI/HA
Resa per ettaro:	70 QUINTALI UVA/HA
Suolo:	SABBIE CONTINENTALI E FLYSCH* *ROCCE SEDIMENTARIE COSTITUITE DA CALCARI, MARMI, ARGILLITI CON INTERCALAZIONI DI ARENARIE E ROCCE SILICEE

CLIMA

L'inverno è stato molto freddo con temperature al di sotto della media stagionale. A metà marzo c'è stata una consistente nevicata, fenomeno mai registrato negli ultimi dieci anni.

Anche la primavera si è dimostrata più fredda del solito, con abbondanti piogge fino al mese di Maggio.

Questo andamento ha comportato un ritardo nel germogliamento e nell'invaiaitura e conseguentemente anche un sviluppo vegetativo più lento.

Luglio è stato un mese molto caldo e soleggiato, l'assenza di piogge ha favorito il corretto sviluppo delle piante, mentre Agosto ha portato circa 70 mm di pioggia ma con temperature superiori ai 32 °C.

La vendemmia è iniziata 2 settimane più tardi rispetto al solito, questo soprattutto a causa del ritardo vegetative primaverile, ed è terminata a metà Ottobre con un eccellente sviluppo polifenolico e un buon equilibrio degli zuccheri.