

TRENTODOC PAS DOSÈ RISERVA 111



FRUTTO DEL TEMPO E DELLA PASSIONE

Riserva 111 è l'emblema della continuità e dell'unione tra un passato e un presente che non hanno smesso di interagire, e che si traducono in un unico **concetto chiave e portante: la passione di famiglia**. Questa è alla base di tutta la produzione Pedrotti Spumanti, che in questo Trentodoc viene elevata a simbolo grazie al suo nome: 111. 111 anni esatti tra l'anno di presentazione, il 2012, e il momento in cui il bisnonno Emanuele, nel 1901, percorreva i primi passi in un'avventura che oggi è diventata tradizione. 1 1 1 a simboleggiare le diverse personalità dei tre discendenti che oggi hanno adottato queste tradizioni facendole proprie, con un unico comune obiettivo: **la qualità attraverso la passione**. Una produzione limitata a poche bottiglie, nelle quali è l'equilibrio a contraddistinguere la cuvée di Chardonnay e Pinot Noir senza dosaggio. I sei lunghi anni di affinamento sui lieviti nella quiete della grotta gli conferiscono una struttura e un carattere, che lo rendono adatto ad accompagnare ogni tipo di piatto.



UVE

90% CHARDONNAY
10% PINOT NERO

AFFINAMENTO

72 MESI SUI LIEVITI

COLORE

Brillante, nel suo giallo paglierino con riflessi dorati.

PERLAGE

Molto fine e persistente.

PROFUMO

Intenso al naso, complesso e di qualità fine; fruttato ricorda la nocciola fresca e la mela renetta, la fragranza ne esaltata la piacevole crosta di pane di lievito madre; dotato di una bella mineralità.

SAPORE

Secco, caratterizzato da piacevole vena acidula. Sapido. Equilibrato, intenso e persistente.

GRADO ALCOLICO

12,5%.

ZUCCHERI

0 gr/lt.

LAVORAZIONE

Metodo classico Trentodoc, maturazione sui lieviti minimo 6 anni senza dosaggio in sbocatura.

FORMATI DISPONIBILI

750 ml.

ABBINAMENTI GASTRONOMICI

Adatto a tutto pasto, soprattutto in accompagnamento a piatti della tradizione marinara. Ottimo anche in abbinamento a formaggi di media stagionatura e carni bianche come quaglia o coniglio.

TEMPERATURA DI SERVIZIO

8 - 9° C.