

TERRENO QUATTRO SORELLE METODO CLASSICO 2014



Produttore	Terreno
Numero di bottiglie	1 200
Vitigni	Sangiovese
Zona di produzione - UGA	Toscana, Greve in Chianti, riva destra del fiume Greve
Vigneto	Le nostre tre vigne - Terreno, Le Bonille e Sillano
Altitudine	320 – 500 metri sul livello del mare
Suolo	Macigno del Chianti, Alberese, Pietraforte e Formazione di Sillano
Vinificazione	Le uve vengono raccolte a mano in piccole cassette quando la gradazione alcolica potenziale è di 10,5% e l'acidità totale è di 11 g / l. Le uve vengono pigiate con i raspi, il mosto raffreddato e fermenta per dieci giorni. Lievito e zucchero vengono aggiunti per la presa di spuma con il metodo classico, a marzo / aprile dell'anno successivo alla vendemmia.
Affinamento	60 mesi sui lieviti fini in bottiglia nella nostra cantina, zero dosaggio
Zucchero g/l	1,6 g/l
Sull'annata	Un'ottima annata nel Chianti Classico. L'estate è stata caratterizzata da scarse precipitazioni e temperature elevate nei mesi di luglio e agosto. Ma soprattutto, le grandi escursioni termiche notturne hanno prodotto vini con elevati profili aromatici e ottima acidità. Questa annata esalta le caratteristiche del sangiovese: valori estrattivi, antociani, polifenoli e aromi varietali unici e concentrati.
Degustazione	Il nostro sorprendente Blanc de Noirs è prodotto in edizione limitata e destinato ai momenti più festosi della vita. Ha aromi di frutta candita, mandorle, lime e sentori di croissant e pane tostato. È fresco, equilibrato e con un finale cremoso.
Abbinamento	Uno spumante importante da abbinare al cibo, ci piace molto con fiori di zucca fritti ripieni di ricotta e con antipasti come crostini di pane, rucola e pecorino toscano.
Il viticoltore	Terreno si trova nel cuore del Chianti Classico, negli immediati paraggi del paese di Greve in Chianti, dove la vite è stata coltivata fin dai tempi dei Romani. Qui noi – la famiglia Ruhne – abbiamo cominciato a fare vino nel 1988. Oggi siamo autosufficienti al 100% per soddisfare le esigenze energetiche della tenuta. Il nostro obiettivo è tramandare Terreno alla generazione successiva in condizioni migliori rispetto a quando l'abbiamo rilevato.

