

2022

LA VENDEMMIA A BROLIO



REPORT DELLA STAGIONE 2022

MASSIMILIANO BIAGI

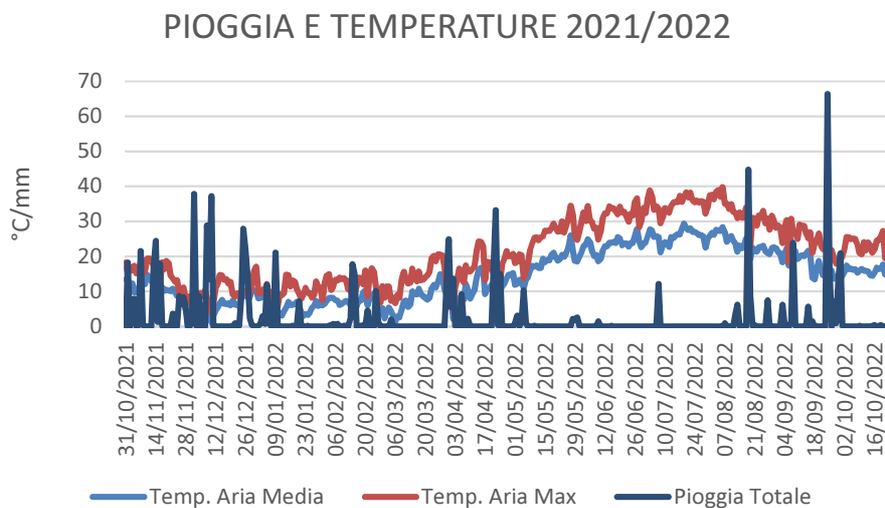
DIRETTORE TECNICO-AGRONOMO

ANDAMENTO CLIMATICO 2022 E VENDEMMIA

Il 2022 è ancora una volta un anno da ricordare per le sue caratteristiche climatiche bizzarre. Dopo un autunno- inverno mite ma abbastanza piovoso (la temperatura media è stata di circa 7°C e la pioggia accumulata circa 450 mm), l'inizio di marzo si è presentato freddo e asciutto, per poi iniziare un periodo caldo e poco umido, con picchi anche di 30°C a maggio e un accumulo di pioggia di circa 150 mm, anomalo per il periodo.

Dalla metà di maggio sino alla metà di agosto non ha più piovuto, e le temperature diurne hanno sempre superato i 35°C. Da segnalare una grandinata il 7 luglio, che ha in parte danneggiato i grappoli di alcuni vigneti, senza per fortuna compromettere la qualità finale delle uve.

In questo lungo periodo, le piante hanno dimostrato per l'ennesima volta la loro resilienza, e la capacità di adattarsi anche alle situazioni estreme. L'ottima gestione della parete verde, mirata ad evitare ulteriori stress alle piante, è stata fondamentale, come pure le piogge di metà agosto, che hanno permesso la ripresa vegetativa e di conseguenza la fase di invaiatura e maturazione delle uve.



L'effetto clima comunque è stato evidente, come possiamo capire anche dalle epoche di raccolta. Le prime uve raccolte sono state lo chardonnay (17 agosto) ed il merlot dedicato al rosato (fine agosto). Quindi i vigneti di merlot Pecchierino, Sodacci e Casalferro, dedicati all'omonimo vino, sono stati raccolti nella prima decade di settembre, in perfetto stato sanitario e con una ottima maturazione sia tecnologica che fenolica.

Il primo sangiovese ad entrare in cantina è stato quello dei vigneti giovani, per poi seguire con gli altri, seguendo meticolosamente le curve di maturazione dei diversi terroir. Il primo cru raccolto è stato Roncicone (14-15-16 settembre), seguito da Colledilà (20-21-22 settembre) ed infine CeniPrimo (23-24 settembre).