

**Susino***Prunus domestica L.***Aliscini**

- **Pianta:** vigoria media e portamento pendulo, a rami penduli con dardi.
- **Foglia:** dimensione medie (70 x 43 mm), forma obovata, apice ottuso e base acuta, lieve pubescenza della pagina inferiore e margine serrato, colore verde e assenza di glandule.
- **Fiore:** corolla di piccole dimensioni, forma ovata dei sepali, petali di forma ellittica e a contatto, assente pubescenza.
- **Frutto:** dimensione media (50 grammi), forma e sezione trasversale obovata con apice arrotondato, cavità pedunculare poco profonda e poco ampia, linea di sutura evidente e di colore chiaro, peduncolo mediamente spesso e di facile distacco dal frutto.
- **Caratteristiche della buccia:** epicarpo blu scuro-violetto, sottile e con assenza di sovracolori con lenticelle molto presenti.
- **Caratteristiche della polpa:** liquescente e di colore verde chiaro, elevata aderenza al nocciolo e sapore acidulo, nocciolo di medie dimensioni e forma ellittica.
- **Periodo di raccolta:** epoca di maturazione intorno alla fine di luglio e fioritura media.

**Caratteristiche tecnologiche**

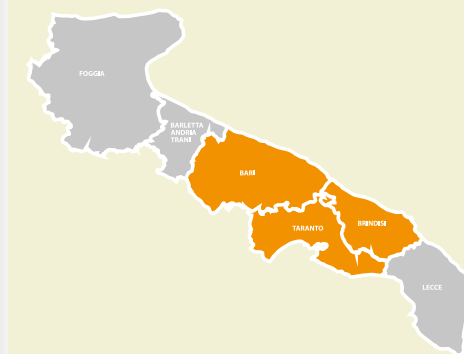
Di produttività elevata, presenta scarsa resistenza alla maturazione. Media resistenza alle manipolazioni. Varietà dal sapore acidulo e aromatico, molto gradevole. In alcune zone i frutti erano utilizzati per la preparazione di una bevanda fermentata che successivamente veniva distillata producendo una caratteristica "grappa di prugna" o acquavite molto profumata ed apprezzata.

**Storia e curiosità**

Probabilmente a questo nome si riconducono alcuni semenzali di susino europeo di origine molto antica. Le stesse tipologie le ritroviamo anche in altre regioni d'Italia. Sono le prime varietà di susino europeo comparse in alcune zone della Puglia. Presenti in Valle d'Itria e in alcuni comuni del brindisino e tarantino, soprattutto Ceglie Messapica, Francavilla Fontana, Sava, San Marzano di San Giuseppe e Manduria. Non viene citata nelle fonti bibliografiche antiche da noi consultate tuttavia la sua presenza radicata sui territori è testimoniata dai racconti degli anziani e ci fa presupporre una sua presenza molto antica. Citata invece in altri lavori più recenti riguardanti attività di recupero e conservazione di germoplasma autoctono.

**Sinonimi/denominazione dialettale***Aliscin'***Ambito locale di riferimento**

Provincia di Bari, Taranto e Brindisi.

**Luogo di conservazione**

- Centro di Ricerca Sperimentazione e Formazione in Agricoltura 'Basile Caramia' - Locorotondo (BA).

&gt;18

**RISCHIO DI  
EROSIONE GENETICA  
O ESTINZIONE**

9-18

&lt; 9

21

REGIONE PUGLIA  
ASSESSORATO AGRICOLTURA