

Fico

Ficus carica L.

Fico Abate



- **Pianta:** vigoria elevata; portamento espanso con fitta ramificazione; media altitudine a produrre polloni;
- **Foglia:** dimensioni medio-grande; forma pentalobata con margine crenato, piccolo di medie dimensioni di colore verde chiaro; caduta tardiva delle foglie.
- **Frutto:** fruttificazione unifera, sviluppo partenocarpico; elevato peso (> 90 g); larghezza molto elevata (> 60 mm); lunghezza elevata (55-79 mm); forma piriforme appiattita; apice piatto; medio distacco del frutto dal peduncolo; ostiolo depresso ed aperto, di grandi dimensioni 4-5 mm; colore bianco dell'ostiolo; buccia morbida dal colore di fondo verde-giallo; facilità di sbucciatura; fenditure trasversali della buccia; pruina mediamente presente; lenticelle numerose e grandi di colore bianco; polpa rosso scuro di media tessitura; sapore intenso; media presenza e dimensione di acheni; elevata succosità e dolcezza;
- **Periodo di raccolta:** seconda decade di agosto.

Storia e curiosità:

Descritto dal Vallese nella sua opera "Il Fico" del 1909, come varietà di ottimo pregio soprattutto per il consumo fresco e in secondo ordine per il disseccamento. Varietà diffusa nel Salento, soprattutto nei paesi nella Cintura Leccese come Cavallino, Monteroni, Lequile, ecc. Tuttavia, è presente anche in alcuni paesi della provincia di Brindisi come Francavilla Fontana, Oria, San Pancrazio Salentino. A Corigliano d'Otranto può essere confuso con il Fico troiano, molto simile, ma che differisce leggermente per le caratteristiche del frutto e per la maturazione più tardiva.

Sinonimi/denominazione dialettale:

Albachiara, Fica rapona, Dell'abate (Provincia di Lecce) A Panetta, Pane (Francavilla Fontana)

Caratteristiche tecnologiche:

Di elevata produttività, media scolarità di maturazione. Non presenta particolari esigenze agronomiche. Media resistenza alle manipolazioni. Varietà dal sapore acidulo e aromatico, molto gradevole.



>18

**RISCHIO DI
EROSIONE GENETICA
O ESTINZIONE**

9-18

17

< 9



Ambito locale di riferimento:

Provincia di Lecce e Brindisi



Luogo di conservazione:

- Centro di Ricerca Sperimentazione e Formazione in Agricoltura Basile Caramia Locorotondo (BA)
- Orto Botanico dell'Università del Salento Lecce



REGIONE PUGLIA
ASSESSORATO AGRICOLTURA