



*mela friulana*



## GRANNY SMITH

**Fresca, succosa, asprigna, polpa compatta e succosa.**

### ORIGINE

E' un semenzale ottenuto casualmente. Maria-Ann Smith lo scoprì nel 1868 nel suo giardino nelle vicinanze di Sydney/australia. lo chiamò "nonna" e così ebbe inizio il successo mondiale della Granny Smith.

---

### CARATTERISTICHE FISICHE

Il frutto di grandezza da media a grande e di colore verde erba.

---

### CARATTERISTICHE GUSTATIVE

Fresco, succoso, leggermente aspro, polpa compatta.

---

### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Valori medi:

- durezza: 6.8-7.7 Kg/cm<sup>2</sup>
- amido: 2.3-2.8
- zuccheri: 11.5-13.0 brix
- acidità: 3.8-5.1 gr/l

---

### MATURAZIONE

Inizio ottobre

---

### ASSENZA DI DIFETTI

- Danni da acari
- Infezioni da ticchialatura
- Danni da tortricidi
- Danni da carpocapsa
- Danni da cocciniglia di S.Josè

---

### CONSIGLI

E' buonissima consumata cruda, ma si persta anche ad essere cotta o utilizzata per la preparazione di dessert.