

PEPERONE DOLCE



NOME COMUNE

PEPERONE DOLCE

NOME SCIENTIFICO

Capsicum annuum (gr. *Grossum*)

FAMIGLIA

SOLANACEAE

ORIGINE

Americhe (areale che si estende dall'America centrale e meridionale fino ai Caraibi)

DESCRIZIONE BOTANICA

• portamento:

pianta erbacea/suffrutescente, perenne nei climi caldi ma coltivata come annuale nelle zone temperate; habitus cespuglioso/eretto, altezza variabile (da poche decine di cm fino ~1 m a seconda della cultivar)

• foglie:

foglie semplici, lanceolate-ovate, di colore verde, superficie liscia talvolta leggermente pubescente

• fiori:

singoli all'ascella delle foglie, corolla generalmente biancastra o bianco-verdognola, 5 (talvolta 6–7) petali

ESPOSIZIONE

pieno sole o posizione molto luminosa; richiede calore e assenza di gelate

SEMINA

in semenzaio protetto (in Italia): tipicamente da fine inverno a primavera (es. febbraio–aprile)

FIORITURA

in estate; la pianta con temperature favorevoli produce fiori e successivamente frutti durante l'estate fino all'autunno

FRUTTO

bacca (pericarpo carnoso) molto variabile in forma e dimensione: nelle varietà dolci (peperoni) spesso grandi, quadrangolari o arrotondati, carnosi e croccanti; colore da verde (immaturo) a giallo, arancio, rosso

RACCOLTA DEL SEME

i semi di forma discoidale si raccolgono quando il frutto è completamente maturo; si estrae la placenta e si separano i semi

Fonti

[Voce Capsicum annuum — Wikipedia \(it\). Wikipedia](#)

[Capsicum annuum — Encyclopaedia Britannica. Encyclopedia Britannica](#)

[Plant Toolbox / NC State — Capsicum annuum Grossum Group \(bell/sweet pepper\). plants.ces.ncsu.edu](#)

[Guide di coltivazione: OrtoDaColtivare / PortaleDelVerde \(schede pratiche su semina, raccolta, tempi\). Orto da coltivare+1](#)

Altro

I peperoni dolci, essendo a basso contenuto di capsaicina, hanno 0–bassa pungenza nella scala Scoville rispetto ai peperoncini.

Crediti

https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/8/85/Capsicum_annuum_02.JPG/250px-Capsicum_annuum_02.JPG

<https://bs.plantnet.org/image/o/1444c065e1084b6b337e9581ecbbfabbf4601d2f>

<https://bs.plantnet.org/image/o/b3ba8a46de8375c33b4fd220b5ee08e32625bf85>

<https://bs.plantnet.org/image/o/1981dcf65a5a560a631f58dba47d5f19b03a3fc4>