



Piante da frutto



Favilla Pietro Vivai





---

---

Gentile Cliente,  
con questo nuovo ed aggiornato catalogo **FAVILLA PIETRO VIVAI** è felice di darle il benvenuto nel mondo delle piante da frutto.



Qui potrà trovare, foto ed informazioni utilissime per la scelta delle varietà più idonee ai suoi gusti e alle sue necessità.

Grazie alle descrizioni dettagliate infatti, saprà esattamente che tipo di pianta scegliere: ne conoscerà il sapore, la consistenza, fino al periodo di maturazione.

Questi dettagli sono utilissimi sia per chi necessita di poche piante al fine di realizzare un piccolo frutteto privato, sia per chi abbia la necessità di impiantare un frutteto su larga scala, che ricopra diverse varietà per ogni specie di pianta.

Ed ecco allora che meli, peschi, susini, ciliegi.. si moltiplicano coprendo l'intera stagione, permettendo così a chi si sia premurato di scegliere sia varietà precoci che tardive, di avere frutta fresca ogni giorno dell'anno.

In questo catalogo troverà tutte le nostre varietà disponibili, ma ci teniamo a ricordare che siamo in grado di fornire anche altre varietà qualora non fossero presenti fra quelle in catalogo.

**FAVILLA PIETRO VIVAI**  
**30 ANNI DI ESPERIENZA**  
**NEL VIVAISMO.**





**FAVILLA PIETRO VIVAI**  
**Società Agricola di Favilla s.s.**  
P.I. 02268330467

**INDIRIZZO**

Via della Madonnina, 33/a Capannori 55012 LUCCA

**CONTATTI**

Tel: 0583/429698

Fax: 0583/429973

E-mail: [favillapietrovivai@gmail.com](mailto:favillapietrovivai@gmail.com)

Web page: [www.favillapietrovivai.com](http://www.favillapietrovivai.com)

Fabio cell: 3932130625 responsabile piante da frutto



## ATTENZIONE

Le varietà illustrate in questo catalogo possono subire delle variazioni da stagione a stagione: per conoscere la disponibilità effettiva, il contenitore e i prezzi, controllare il listino annuale.

*Questo catalogo ha lo scopo di affiancare il cliente nella scelta delle varietà, le foto sono puramente esplicative sulla natura e l'aspetto del prodotto, ma possono subire variazioni in base al luogo di impianto.*



## *Sommario*

Pesche	6
Nettarine	15
Percoche	17
Maturazioni	18
Susine	19
Maturazioni	26
Albicocche	27
Maturazioni	32
Pere	33
Maturazioni	38
Mele	39
Maturazioni	43
Ciliegie	44
Maturazioni	48
Frutti minori	49
Agrumi	58





# PESCO



## CRESTHAVEN

Ottenuta a South Haven (Michigan) dal complesso incrocio Kalhaven– South Haven 309, introdotta commercialmente nel 1963. Pianta vigorosa e produttiva, resistente alle basse temperature. Frutto di pezzatura medio grossa, assai uniforme. Epidermide soffusa di un elegante rosso brillante su fondo giallo-oro, molto attraente. Polpa giallo chiaro, alquanto soda, di ottimo sapore. Ottima per surgelati. I frutti maturi resistono sulla pianta per lungo tempo.

## FLAVORCREST

Ottenuta a Fresno (California), dall'incrocio "F.110-47" x "FV. 89-14" ; hanno partecipato alla sua ostruzione le seguenti cultivar: Kirkman Gem, Dripstone, J.H. Hale, Rio Oso Gem, Fireglow, Hiley.

Diffusa commercialmente nel 1974. Albero mediamente vigoroso ed assai produttivo, autofertile. Frutto grosso, di forma arrotondata. Epidermide largamente cosparsa di rosso brillante, su fondo giallo vivo. Polpa gialla, assai consistente, di ottimo sapore. Matura qualche giorno prima della metà di luglio.



## CARDINAL

Ottenuta a Fort Valley (Georgia) per autoimpollinazione della Halehaven, diffusa commercialmente nel 1951.

Cultivar di grande successo per le sue eccellenti caratteristiche agronomiche e commerciali. Albero di buon vigore, molto produttivo. Molto resistente alle basse temperature invernali. Frutto medio-grosso, di forma ed aspetto molto attraenti. Polpa gialla di ottima forma e consistenza. Matura intorno al 20 Giugno.

# PESCO



## **CORONET**

Pregevole cultivar ottenuta a Fort Valley dall'incrocio tra Halehaven e Dixigem, diffusa commercialmente nel 1953. E' senza dubbio una fra le migliori cultivar a polpa gialla. Albero vigoroso e produttivo. Frutto grosso che rispecchia molto da vicino i pregi della Redhaven. Adatta anche per sciropati. Matura intorno al 5 di Luglio. Consigliabile.

## **DIXIRED**

Pregevole cultivar ottenuta Fort Valley, viene posta in commercio nel 1945. Vigorosa e molto produttiva, ha ottenuto un enorme successo in Italia per l'abbondante produzione, la sfacciata bellezza dei suoi frutti a polpa gialla che maturano molto precocemente, l'elevata resistenza alle manipolazioni ed ai trasporti.

La raccomandiamo per impianti industriali su vasta scala. Matura verso il 25 di Giugno.



## **FAIRTIME**

Ottenuta in California è posta in commercio nel 1968. Albero vigoroso e di buone produttività, con frutti di grossa pezzatura, rotondeggianti, buccia di fondo giallo-aranciato macchiato di rosso più intenso al sole. Polpa gialla di elevata consistenza e serbevolezza, di ottimo sapore.

Ottima cultivar per produrre frutti in epoca molto tardiva. Matura verso la metà di Settembre.



# PESCO



## **IRIS ROSSO**

Albero di medio vigore, regolarmente produttivo, rustico. Frutto medio, sferico, di aspetto molto attraente. Polpa bianca, piuttosto soda, di ottimo sapore.

## **FAYETTE**

Ottenuta in California si è diffusa sul mercato nel 1966. L'albero è di buon vigore ed ha elevata produttività. Frutto grosso, di forma tondeggiante, con buccia estesamente macchiata e striata di rosso su tutta la superficie. Polpa gialla molto soda, di ottimo sapore. Matura il 10 Agosto.



## **MAYCREST**

Origine americana. È poco vigorosa, di buona produttività ma necessita di diradamenti precoci ed energici.

Fiore rosaceo. Il frutto pesa sui 130, 140 grammi ed ha forma un po' schiacciata; la polpa è soda, non spicca, di buon sapore.

## **GLOHAVEN**

Ottenuta a South Havenfu diffusa commercialmente nel 1963.

E' una pianta vigorosa e alquanto produttiva, molto resistente alle basse temperature e alle brinate tardive.

Il frutto ha un'elevata pezzatura, di forma quasi rotonda. Epidermide estesamente macchiata di rosso brillante su fondo giallo intenso; quasi glabra, molto attraente.

Polpa giallo chiaro, leggermente rossastra al nocciolo, soda e molto resistente all'imbrunimento.

Matura intorno al 25 di Luglio.



## **SPRING LADY**

Origine americana. È di medio vigore.

Fiore rosaceo. Il frutto pesa sui 140/150 grammi, ha una forma un po' schiacciata; la polpa è soda, non spicca, di buon sapore. È interessante per la scarsa suscettibilità alle infezioni fungine responsabili di cancri e disseccamenti dei rami.

## **MICHELINI**

Ottenuta casualmente ne i pressi di Savona, l'albero è di elevato vigore e produttività.

Frutto grosso di elegante aspetto. Polpa bianca, fondente, zuccherina, aromatica. Consigliabile.

Matura verso il 13 Agosto.





# PESCO



## **REGINA DI LONDA**

Ottenuta a Londa (Firenze) da genealogia sconosciuta. Individuata intorno al 1955. albero di media vigoria, molto produttivo e costante nel tempo. Frutto grosso, di forma rotondeggiante. Epidermide ampiamente macchiata e mazzata di rosso vivo su fondo chiaro lucente. Polpa bianca venata di rosso al nocciolo, molto consistente di squisito sapore.

Maturazione tardiva il 10 Settembre.



## **REDTOP**

Ottenuta in California e introdotta commercialmente nel 1961.

Albero di moderato vigore e di elevata produttività, richiede un limitato fabbisogno di freddo.

E' autofertile con frutto grosso di forma sferica regolare.

Epidermide abbondantemente macchiate di rosso intenso su fondo giallo.

Polpa gialla molto soda, di ottimo sapore e tessitura.

Si presta ottimamente per trasporti di lunga distanza.

## **REDHAVEN**

Notissima cultivar ottenuta nel Michigan, diffusa nel 1940.

Apprezzata per la generosa produzione e la particolare bellezza dei frutti è notevolmente resistente alle manipolazioni ed ai trasporti.

Matura verso la metà di Luglio.



## **REGINA VEMBERG**

Stupenda cultivar americana di recente introduzione.

L'albero è di elevato vigore, molto produttivo, porta frutti di notevole volume, di forma sferico regolare, completamente ricoperti da un'elegante colorazione rossa.

La polpa è di colore giallo-arancio e di sapore delicato e squisito. Decisamente consigliata



## **SPRINGCREST**

Ottenuta a Fort Valley in Georgia, è stata introdotta sul mercato nel 1969.

Albero di buon vigore e di elevata produttività. Frutto di pezzatura media, sferico, assai uniforme. Epidermide intensamente macchiata di rosso vivo su tutta la superficie. Polpa gialla molto consistente e di buon sapore.

Adatta sia per la coltivazione a sud che al centro – nord.

Matura verso il 10 di Giugno.



## **SUNCREST**

Ottenuta a South Haven (Michigan) dal complesso incrocio Kalhaven– South Haven 309, introdotta commercialmente nel 1963. Pianta vigorosa e produttiva, resistente alle basse temperature. Frutto di pezzatura medio grossa, assai uniforme. Epidermide soffusa di un'elegante rosso brillante su fondo giallo-oro, molto attraente. Polpa giallo chiaro, alquanto soda, di ottimo sapore. Ottima per surgelati.

I frutti maturi resistono sulla pianta per lungo tempo.





# PESCO



## **MARIA CRISTINA**

Ottenuta a Firenze da E. Bellini, dall'incrocio "Honey Dew Hale" x "Michelini", diffusa nel 1985. Albero vigoroso, produttivo e costante. Frutto da medio a medio-grosso, arrotondato. Buccia rosso-vivo, striato e attraente su fondo bianco paglierino chiaro. Polpa bianca intensamente venata di rosso sotto la buccia, mediamente soda, di squisito sapore, profumata e molto aromatica.

## **MARIA DELIZIA**

Ottenuta a Firenze dall'autofecondazione della "Cesarini", diffusa commercialmente nel 1984. Albero di medio vigore, estremamente produttivo e costante. Frutto grosso, arrotondato e molto uniforme. Buccia ampiamente sfumata e marezzata di rosso vivo su fondo bianco crema. Polpa bianco paglierino, poco serbevole, di sapore pregevole e molto profumata..



## **MARIA GRAZIA**

Ottenuta a Firenze e distribuita dall'84, ha un albero di elevato vigore abbondantemente produttivo. Il frutto è medio grosso e arrotondato con la buccia rosso vivo striato su fondo bianco crema. La polpa è bianca venata di rosso, mediamente soda che si conserva bene, di buon sapore e molto aromatica.

## **MARIA CARLA**

Ottenuta a Firenze da E. Bellini, dall'autofecondazione della Flavortop, diffusa commercialmente nel 1985. Albero di elevato vigore e molto produttivo. Frutto grosso, arrotondato o leggermente oblungo. Epidermide completamente coperta di rosso intenso, luminoso e brillante, su fondo giallo-oro. Polpa gialla venata di rosso, molto soda e di ottimo sapore, zuccherina, aromatica e profumata.



## **MARIA LUISA**

Ottenuta a Firenze come la Maria Bianca, venne anch'essa diffusa nel 1980. La produttività è elevata e costante nel tempo. I Frutti sono molto grossi, con polpa gialla, ottima consistenza, sapore e aroma. Matura verso il 26 di Giugno.



## **MARIA BIANCA**

Ottenuta a Firenze è stata diffusa in commercio nel 1980. L'albero è di buon vigore e di elevata e costante produttività. I frutti sono di grossa pezzatura, molto attraenti, assai uniformi ed a maturazione contemporanea.

Polpa bianca di squisito sapore e di eccezionale consistenza.

Dotata di grande resistenza alla manipolazione e al trasporto.

Matura intorno al 15 di Luglio.



# PESCO



## **MARIA LAURA**

Ottenuta dall'autofecondazione di Flavortop viene diffusa commercialmente nel 1982. Ha un albero vigoroso di elevata e costante produttività. Il frutto è grosso rotondo allungato ed assai regolare. L'epidermide è completamente coperta di rosso intenso brillante e alquanto attraente. La polpa è gialla e appena venata di rosso, spicca e molto soda e serbevole anche in frigorifero, di ottimo sapore e aroma.

## **MARIA AURELIA**

Ottenuta dall'autofecondazione della Stark RedGold, diffusa commercialmente nel 1983. presenta un albero di medio vigore, molto produttivo e costante nel tempo. Frutto grosso, arrotondato o leggermente oblungo. Epidermide largamente coperta di rosso vivo su fondo giallo oro. Polpa gialla, venata di rosso, molto soda e resistente, di squisito sapore e aroma e spicca. Di grande interesse commerciale per le pregevoli caratteristiche dell'albero e del frutto, è assai serbevole sia sulla pianta che in magazzino o in frigo.



## **MARIA EMILIA**

Nata a Firenze dall'autofecondazione di Maygrand, venne diffusa commercialmente dall'83.

L'albero ha un buon vigore, con costante e abbondante produttività. Il frutto è medio di forma rotondo-allungata. Buccia completamente coperta di rosso vivo brillante su fondo giallo oro molto attraente. Polpa gialla largamente venata di rosso, molto soda e serbevole, di ottimo sapore ed aroma.

# NETTARARINA



## **FAIRLANE**

Ottenuta in California è stata diffusa commercialmente nel 1973.

L'albero è vigoroso, assai produttivo e autofertile. Il frutto è molto grosso di forma un po' allungata.

La buccia si presenta di un elegante rosso vivo, la polpa è gialla, di ottima consistenza, sapore squisito, non spicca.

## **FANTASIA**

Anch'essa ottenuta in California e' stata introdotta in commercio nel 1969. L'albero si presenta vigoroso ed assai produttivo, di natura autofertile.

Il frutto è molto grosso e di forma tendenzialmente allungata.

Epidermide estesamente cosparsa di abbondante rosso lucente. La polpa è gialla, di ottima consistenza, decisamente spicca e di eccellenti qualità gustative.



## **FLAVORTOP**

Ottenuta a Fresno in California dalla libera impollinazione della Fairtime e diffusa commercialmente nel 1969.

Albero di buon vigore e di elevata produttività fino dai primi anni d'impianto; autofertile.

Frutto molto grosso di forma tendenzialmente allungata. Buccia di fondo giallo, cosparsa di abbondante rosso vivo. La polpa è gialla, molto soda e di ottime proprietà organolettiche, decisamente spicca. Matura verso il 25 Luglio.



# NETTARINA

## **FIREBRITE**

Anch'essa ottenuta in California e diffusa nel 1974.

Albero mediamente vigoroso ed assai produttivo e autofertile. Frutto di pezzatura grossa, di forma rotondo-allungata e assai regolare. Buccia interamente ricoperta di un attraente rosso brillante. Polpa gialla, molto consistente, ottimo sapore, spicca a maturità. E' ottima nettarina molto consigliabile.



## **INDIPENDENCE**

Ottenuta a Fresno (California) dalla libera impollinazione della nettarina Red King.

Diffusa commercialmente in USA nel 1965. pianta di buon vigore, molto produttiva. Frutto di pezzatura medio grossa, di forma sferica talora tendenzialmente ovale; buccia intensamente colorata di rosso con riflessi violacei. Polpa giallo arancio, molto soda, semispicca, assai saporita e particolarmente profumata.



## **STARK REDGOLD**

Ottenuta a Le Grand dalla libera impollinazione della Sungrand, e diffusa commercialmente nel 1962. Di estremo interesse colturale per le elevate caratteristiche agronomiche e pomologiche. Produce abbondanti frutti di grossa pezzatura e forma sferica molto regolare elegantemente cosparsi di rosso vivo su un fondo giallo oro luminoso. Polpa gialla molto soda, di squisito sapore, decisamente spicca.

# PERCOCHE

---

---



## **BABYGOLD 9**

Diffusasi commercialmente nel 1961 è una pianta mediamente vigorosa e di elevata produttività. Frutto medio grosso di forma arrotondata. Buccia sottile, poco tormentosa, di fondo giallo arancio con grandi macchie rosse.

Polpa gialla leggermente arrossata al nocciolo, soda, aromatica e zuccherina.



## **COTOGNA DI ROSANO**

Cultivar toscana a frutto medio grosso con epidermide gialla. Polpa gialla macchiata di rosso vicino al nocciolo. Eccellente. Matura a Settembre

# MATURAZIONI

<b>MAYCREST</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>12/06</b>
<b>SPRINGCREST</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>20/06</b>
<b>CARDINAL</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>28/06</b>
<b>SPRING LADY</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>28/06</b>
<b>MARIA CRISTINA</b>	<b>PESCA P. BIANCA</b>	<b>28/06</b>
<b>MARIA LUISA</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>30/06</b>
<b>DIXIRED</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>30/06</b>
<b>MARIA EMILIA</b>	<b>NETTARINA</b>	<b>05/07</b>
<b>IRIS ROSSO</b>	<b>PESCA P. BIANCA</b>	<b>07/07</b>
<b>MARIA GRAZIA</b>	<b>PESCA P. BIANCA</b>	<b>08/07</b>
<b>FLAVORCREST</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>12/07</b>
<b>CORONET</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>12/07</b>
<b>REDHAVEN</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>15/07</b>
<b>REGINA VEMBERG</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>17/07</b>
<b>FIREBRITE</b>	<b>NETTARINA</b>	<b>17/07</b>
<b>MARIA LAURA</b>	<b>NETTARINA</b>	<b>19/07</b>
<b>REDTOP</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>20/07</b>
<b>MARIA BIANCA</b>	<b>PESCA P. BIANCA</b>	<b>21/07</b>
<b>INDIPENDENCE</b>	<b>NETTARINA</b>	<b>22/07</b>
<b>MARIA CARLA</b>	<b>NETTARINA</b>	<b>25/07</b>
<b>GLOHAVEN</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>25/07</b>
<b>SUNCREST</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>03/08</b>
<b>FLAVORTOP</b>	<b>NETTARINA</b>	<b>03/08</b>
<b>STARK RED GOLD</b>	<b>NETTARINA</b>	<b>07/08</b>
<b>FANTASIA</b>	<b>NETTARINA</b>	<b>09/08</b>
<b>MARIA AURELIA</b>	<b>NETTARINA</b>	<b>11/08</b>
<b>CRESTHAVEN</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>14/08</b>
<b>FAYETTE</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>17/08</b>
<b>MICHELINI</b>	<b>PESCA P. BIANCA</b>	<b>29/08</b>
<b>COTOGNA DI ROSANO</b>	<b>PERCOCA</b>	<b>31/08</b>
<b>BABY GOLD 9</b>	<b>PERCOCA</b>	<b>31/08</b>
<b>MARIA DELIZIA</b>	<b>PESCA P. BIANCA</b>	<b>01/09</b>
<b>REGINA DI LONDA</b>	<b>PESCA P. BIANCA</b>	<b>10/09</b>
<b>FAIRLANE</b>	<b>NETTARINA</b>	<b>15/09</b>
<b>FAIRTIME</b>	<b>PESCA P. GIALLA</b>	<b>20/09</b>



# SUSINO



## BURMOSA

Ottenuta a Winters (California), dall'incrocio Burbank per Formosa, e introdotta commercialmente nel 1952.

Albero di ottima vigoria ed elevata produttività, autoincompatibile.

Frutto grosso o molto grosso di forma sferica regolare. Buccia dal fondo giallo rosato con abbondanti sfumature violacee. Polpa giallo arancio, mediamente soda, assai zuccherina, aromatica e succosa, spicca a maturità.

## CALITA

Ottenuta a Fresno in California dall'incrocio tra Gaviota ed El Dorado e diffusa in Italia nel 1977. Albero mediamente vigoroso e di elevata produttività. Frutto grosso di forma sferico schiacciata; buccia rosso violacea, quasi nera.

Polpa gialla molto soda, di buon sapore, non spicca. Cultivar molto interessante, matura a fine luglio.



## FRONTIER

Ottenuta a Fresno dall'incrocio Mariposa per Laroda ed introdotta nel mercato nel 1967. L'albero si presenta di vigoria e produttività elevate con frutto molto grosso e cuori-forme. Buccia molto scura con lenticelle. Polpa rosso vivo molto consistente, di squisito sapore, gradevolmente aromatica, semi spicca. Autoincompatibile.

# SUSINO

## **BLUEFRE**

Ottenuta a Mountain Grove (Missouri) dall'incrocio tra Stanley e President, ed introdotta commercialmente nel 1947.

Albero di buon vigore con elevata e costante produttività.

Frutto piuttosto grosso, ellissoidale, molto regolare.

Buccia violaceo scuro, quasi nera.

Polpa giallo verdastra, consistente, di gradevole sapore aromatico ed assai zuccherino, spicca. Ottima sia per l'essiccazione che al consumo fresco.



## **FRIAR**

Ottenuta a Fresno dall'incrocio tra Gaviotta e Nubiana, ed introdotta commercialmente nel 1968. Albero di vigoria e produttività elevate. Frutto molto grosso di caratteristica forma appiattita. Buccia violacea molto scura che diventa nera lucente a maturità.

Polpa giallo verdastra, traslucida, molto consistente, spicca e di gradevole sapore agrodolce.

## **MORETTINI 355**

Ottenuta da Morettini a Firenze dall'incrocio tra Florentia e Beauty, e posta in commercio nel 1946.

Frutto giallo rossastro, succosa, aromatica, semispicca.





# SUSINO



## **PRESIDENT**

Ottima cultivar a frutto grosso .  
Pianta molto vigorosa ed assai  
produttiva.

Buccia violacea e polpa verdastra  
molto soda e di ottimo sapore.

Molto resistente ai trasporti.

Da considerare e da preferire nei  
nuovi impianti.

Matura a metà settembre.

## **BURBANK**

Ottenuta a Burbank nel 1887. albero molto vigoroso e produttivo. Frutti piuttosto grossi, rotondi di un bel colore rosso scuro. Polpa soda, zuccherina. Resistente ai trasporti, matura a metà luglio.



## **REGINA CLAUDIA VERDE**

Di origine remota ha assunto in  
passato molte denominazioni. I  
frutti di pezzatura media, sferoidali,  
di colore verde, polpa giallo verdastra,  
soda, quasi spicca, di ottimo sapore,  
sono molto ricercati nel nostro mercato.



# SUSINO

## OZARK PREMIER

Ottenuta a Mountain Grove dall'incrocio Burbank per Methley ed introdotta commercialmente nel 1946

Albero di buona vigoria ed elevata produttività. Frutto molto grosso, di forma per lo più sferoidale, assai uniforme.

Buccia di fondo rosa con macchie violacee e vistose. Polpa gialla decisamente soda, di squisito sapore, aromatica, zuccherina e non spicca.



## SHIRO (GOCCIA D'ORO)

E' ritenuta una cultivar di larga fama, selezionata dal Burbank nel 1889. albero molto vigoroso e produttivo. Frutto grosso e rotondeggiante. Buccia giallo chiara, pruinosa. Polpa bianca, profumatissima e di ottimo sapore e non spicca. Maturazione a metà luglio.

## SANTA ROSA

Cultivar ottenuta da Burbank intorno al 1920.

Albero molto vigoroso e incostante nella produzione. Frutto grosso, sferoidale, dalla buccia rosso scura con numerose lenticelle ben evidenti. Polpa giallo rosata, profumatissima, di ottimo sapore e non spicca. Matura a metà luglio.



# SUSINO

## LARODA

Ottenuta a Winters (California) dall'incrocio Gaviota per Santa Rosa ed introdotta commercialmente nel 1954.

Albero di vigoria e produttività elevate.

Frutto medio o medio grosso di forma sferoidale. Epidermide viola scuro quasi nera. Polpa giallo rosata di elevata consistenza, zuccherina ed aromatica, gradevolmente acidula e non spicca.



## REGINA CLAUDIA GIALLA

E' una pianta vigorosa e produttiva con frutti grossi color giallo limone.

La sua polpa è gialla, succosa, spicca. Matura a fine luglio.

## STANLEY

Ottenuta a Geneva (New York) dall'incrocio Agen per Grand Duke ed introdotta commercialmente nel 1926.

Albero molto produttivo e di rapida messa a frutto. Frutto grosso e ovoidale, violaceo pruinoso. Polpa gialla e soda, di ottima qualità.

Matura a fine agosto.



# SUSINO



## **REGINA CLAUDIA VIOLA**

Albero a vigoria media, e buona produttività. I frutti sono di buona pezzatura, regolari, di forma tondeggiante, dal caratteristico colore viola/lilla e macchiato di viola intenso. Di ottimo sapore matura nell'ultima decade di luglio.

## **SANGUE DI DRAGO**

Albero di elevata vigoria e alta produttività. I frutti hanno buccia a fondo rosso con vistose sfumature violacee. Polpa rosso vivo, succosa, di ottimo sapore aromatico. Non spicca.



## **SORRISO DI PRIMAVERA**

Albero molto vigoroso, di produttività elevata, autoincompatibile. Frutto medio, leggermente cuoriforme, giallo dorato soffuso di rosso, polpa gialla, succosa, zuccherina, aromatica, mediamente soda, non spicca.



# SUSINO

---

---



## **ANGELENO**

Albero vigoroso a portamento intermedio, produttività elevata, costante solo negli ambienti più vocati.

Ha un frutto molto grosso con buccia nera pruinosa e polpa gialla dalla consistenza spicca.

## **BLACK AMBER**

Albero di media vigoria a portamento assurgente e di elevata produttività, autoincompatibile.

Presenta un frutto tondo, grosso, nero a maturazione, la polpa è gialla con venature rosse, soda, di buon sapore, semispicca.



# MATURAZIONE

<b>MORETTINI 355</b>	<b>SUSINO</b>	<b>26/06</b>
<b>SORRISO DI PRIMAVERA</b>	<b>SUSINO</b>	<b>30/06</b>
<b>BURMOSA</b>	<b>SUSINO</b>	<b>01/07</b>
<b>SHIRO - GOCCIA D' ORO</b>	<b>SUSINO</b>	<b>10/07</b>
<b>FRONTIER</b>	<b>SUSINO</b>	<b>12/07</b>
<b>SANTA ROSA</b>	<b>SUSINO</b>	<b>15/07</b>
<b>BLACK AMBER</b>	<b>SUSINO</b>	<b>18/07</b>
<b>OZARK PREMIER</b>	<b>SUSINO</b>	<b>20/07</b>
<b>REGINA CLAUDIA GIALLA</b>	<b>SUSINO</b>	<b>28/07</b>
<b>BURBANK</b>	<b>SUSINO</b>	<b>28/07</b>
<b>CALITA</b>	<b>SUSINO</b>	<b>05/08</b>
<b>LARODA</b>	<b>SUSINO</b>	<b>07/08</b>
<b>REGINA CLAUDIA VERDE</b>	<b>SUSINO</b>	<b>10/08</b>
<b>SANGUE DI DRAGO</b>	<b>SUSINO</b>	<b>14/08</b>
<b>FRIAR</b>	<b>SUSINO</b>	<b>17/08</b>
<b>BLUEFRE</b>	<b>SUSINO</b>	<b>28/08</b>
<b>STANLEY</b>	<b>SUSINO</b>	<b>30/08</b>
<b>PRESIDENT</b>	<b>SUSINO</b>	<b>13/09</b>
<b>ANGELENO</b>	<b>SUSINO</b>	<b>16/09</b>

# ALBICOCCO

## **PALUMELLA**

Caratterizzata da un albero molto vigoroso con epoca di fioritura precoce.

Frutto medio grosso, presenta una buccia giallo intenso o aranciato, a volte con sovracoloro rosa o rosso, sfumato sulla superficie di medio spessore, raramente soggetta alle spaccature sulla guancia. Polpa aranciato chiaro, soda, tessitura media, spicca, di sapore medio, leggermente acidulo.



## **REALE D' IMOLA**

Albero molto vigoroso che produce prevalentemente su rami misti. La fioritura è medio tardiva e da un frutto medio grosso che presenta una buccia aranciato chiaro con zone verde chiaro, spesso a volte sensibile alle spaccature all'apice. Polpa aranciata a maturazione non sempre uniforme, poco soda, di tessitura media, semiaderente o spicca, di buon sapore.

## **CAFONA**

Albero vigoroso con fioritura media. Frutto medio dalla buccia giallo aranciato chiara, certe volte sfumata di rosa o rosso chiaro, mediamente brillante, punteggiata, di spessore medio. Polpa giallo aranciato chiaro, a maturazione abbastanza uniforme, soda o mediamente soda, tessitura media o medio grossolana, semiaderente di buon sapore.



# ALBICOCCO

## **TYRINTHOS**

Varietà greca individuata intorno al 1950.

L'albero è vigoroso e fruttifica sia sui rami misti che sui dardi e di buona produttività. La fioritura è precoce e il frutto è medio grosso longitudinalmente oblungo. La buccia è giallo intenso aranciata con sovracoloro da rosa a rosso, medio brillante, certe volte soggetta a spaccature. Polpa aranciata, di consistenza medio elevata, spicca o semispicca



## **SAN CASTRESE**

Albero molto vigoroso con fioritura precoce e molto prolungata. Frutto medio con apice leggermente incavato. Buccia giallo intenso o aranciato, a volta con leggere sfumature rosa o rosso chiaro, di medio spessore, raramente soggetta alle spaccature.

Polpa aranciata o aranciato chiaro, soda, di tessitura media o medio fine, generalmente spicca, di sapore buono, un po' acidula.

## **PRECOCE D'IMOLA**

Albero vigoroso di fioritura medio precoce.

Il frutto è grosso dalla buccia giallo intenso, con zone verde chiaro e leggere sfumature rosso chiaro, medio brillante, a volte soggetta a spaccature sulla guancia o lungo la sutura. Polpa arancia, mediamente o poco soda di tessitura medio fibrosa, semiaderente o spicca con filamenti al nocciolo.





# ALBICOCCO



## **ANTONIO ERRANI**

Ottenuta a Pisa dalla libera impollinazione della Reale d'Imola.

Albero di elevata vigoria a portamento assurgente. Produttività media ma costante.

Frutto di grossa pezzatura a forma oblata con buccia di color arancio intenso e sovracoloro rosso sul 50%. Polpa arancio di media consistenza, spicca, di elevate qualità gustative, molto dolce con aroma intenso ed elevata succosità.

## **PORTICI**

Albero vigoroso con fioritura medio precoce.

Frutto medio dalla buccia giallo aranciata chiara, sovracoloro rosso chiaro sfumato e punteggiato.

Polpa aranciata, soda di tessitura medio fine, spicca o staccata di buona qualità.



## **PAVIOT**

Cultivar francese ottenuta da un seme liberamente impollinato di Atif Du Clos da Paviot e diffusa nel 1882.

L'albero è mediamente vigoroso dalla fioritura medio tardiva.

Fa frutti grossi dalla buccia aranciata con zone verde chiaro e sovracoloro rosso sfumato.

Polpa aranciata chiara, mediamente soda, di tessitura media, staccata, di buon sapore.



# ALBICOCCO

## **BULIDA**

Cultivar spagnola di origine sconosciuta.

La pianta ha un'albero vigoroso e fruttifica sia sui rami misti che sui mazzetti di maggio con leggera prevalenza dei primi.

Il frutto è medio grosso dalla buccia giallo chiara con leggerissime sfumature rosse.

Polpa aranciata chiara, mediamente soda, tessitura media, spicca, che ammezzisce vicino al nocciolo.



## **SUNGIANT**

Albero di elevata vigoria, portamento assurgente, produttività media.

Frutto medio, ovato, asimmetrico, arancione chiaro con sopraccalore medio.

Polpa arancione, elevata consistenza, sapore ottimo, spicca.

Cultivar quasi autoincompatibile, si avvale di impollinatori. Predilige terreni collinari con scarsa umidità dell'aria.



## **PISANA**

Coltiva di origine italiana ottenuta dal DCDSL di Pisa. Albero di vigoria medio-elevata, produttività medio-elevata e costante. I frutti sono di bell'aspetto, di pezzatura grossa e di elevata consistenza. Il sapore è ottimo, con elevata succosità e aroma intenso.

L'epoca di maturazione tardiva permette di prolungare di una settimana il calendario di maturazione.

# ALBICOCCO

---

---



## **VITILLO**

Cultivar italiana di origine genetica sconosciuta individuata dall'ICA di Napoli-Portici. L'albero è di vigoria elevata. Il frutto è di pezzatura grossa e di forma rotonda. La polpa è di elevata consistenza e di ottimo sapore. La cultivar rappresenta un miglioramento qualitativo rispetto ad altre albicocche pari epoca.

# MATURAZIONE

<b>TYRINTHOS</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>15/06</b>
<b>ANTONIO ERRANI</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>18/06</b>
<b>PRECOCE D' IMOLA</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>18/06</b>
<b>BULIDA</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>20/06</b>
<b>CAFONA</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>26/06</b>
<b>VITILLO</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>29/06</b>
<b>SAN CASTRESE</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>01/07</b>
<b>SUNGIANT</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>05/07</b>
<b>PALUMELLA</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>05/07</b>
<b>PORTICI</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>07/07</b>
<b>PAVIOT</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>13/07</b>
<b>REALE D' IMOLA</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>13/07</b>
<b>PISANA</b>	<b>ALBICOCCA</b>	<b>14/07</b>

# PERO



## **WILLIAM ROSSO**

Cultivar di derivazione della William, è disponibile da agosto a gennaio, ha buccia liscia, giallastra, soffusa di rosso all'insolazione, rugginosa attorno al peduncolo, e irregolarmente chiazzata di ruggine sulla superficie. La polpa è compatta e di color avorio, molto fine e succosa, dolce-acidula con aroma moscato.

Le pere William, oltre che consumate come frutta da tavola, sono largamente utilizzate dall'industria per la preparazione di sciroppi e succhi.

## **ABATE FETEL**

Cultivar francese dal frutto grosso, con collo più o meno allungato, peduncolo piuttosto corto, e carnoso alla base. La buccia è verde-giallastra, rugginosa all'insolazione. La polpa è bianca a grana grossa, fondente, molto succosa, zuccherina e aromatica. I frutti, molto resistenti e serbevoli, si raccolgono nella prima metà di settembre.



## **CONFERENCE**

Cultivar inglese che ha cominciato a diffondersi in Italia intorno al 1950.

La pera Conference è di medie dimensioni, di forma allungata, con peduncolo lungo, sottile e ricurvo. La buccia è verde-giallo bronzato (rugginosa) con lenticelle marcate a maturità. La polpa è avorio, fondente, molto succosa, dolce e aromatica, poco acidula, di gusto molto gradevole.

Se raccolte in uno stadio iniziale di maturazione (terza decade di agosto-primi di settembre) le Conference possono essere conservate in frigorifero fino a dicembre/gennaio.



# PERO



## **DECANA DEL COMIZIO**

Cultivar francese dal frutto grosso e tondeggiante, con peduncolo piuttosto corto, rugginoso, diritto. La buccia è liscia di colore giallo-verde, venata di rosso all'insolazione, cosparsa di numerose piccole lenticelle. La polpa è bianca e compatta, fine, fondente, succosa, dolce-acidula e molto profumata. I frutti, sono delicati nella manipolazione ma ben serbevoli.

Si raccoglie nella prima/seconda decade di settembre.



## **KAISER**

Cultivar francese del secolo scorso, il frutto è grosso, con peduncolo lungo e ricurvo. La buccia è marrone e completamente rugginosa su sottofondo giallo bronzeeo e con numerose lenticelle evidenti. La polpa è bianco giallastra, croccante e consistente, leggermente granulosa, succosa, dolce-acidula, aromatica.

I frutti si raccolgono a settembre e se conservati in frigorifero, presentano una buona serbevolezza fino a dicembre.



## **BELLA DI GIUGNO**

Ha un piccolo frutto piriforme allungato, talmente buono da meritarsi l'appellativo di "pera ciliegia".

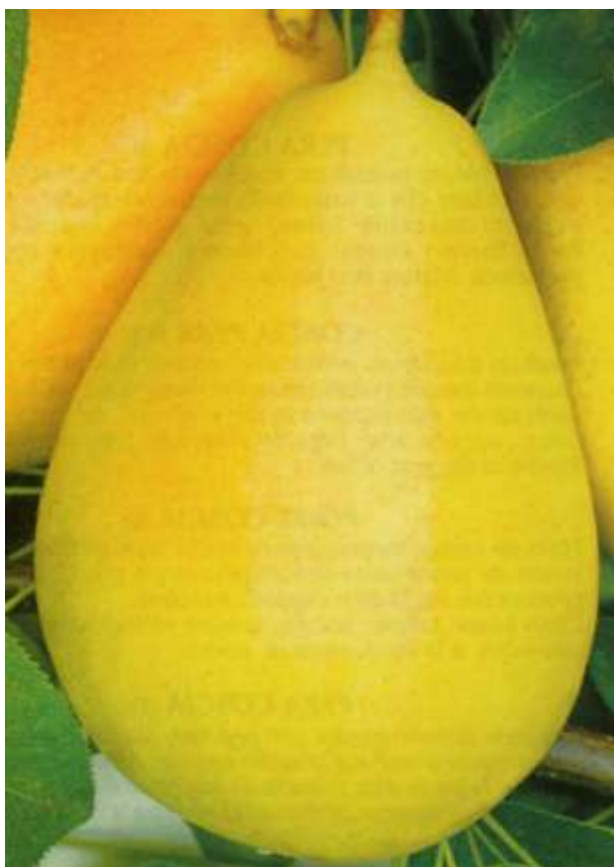
La buccia è gialla, macchiata di rossa, e la polpa è bianca, consistente e saporita.

Matura nell'ultima decade di giugno.

# PERO

## **BONNE LOUISE**

Frutti di dimensione media, verde chiaro e giallo, macchiati di rosso vermiglione. Polpa bianco crema, dolce - acidula, succosa e profumata. Matura a fine settembre.



## **COSCIA**

Cultivar di origine toscana molto precoce, conosciutissima ed apprezzatissima ovunque. L'albero è molto vigoroso e fertilissimo.

Frutto medio, conico allungato, giallo a maturità con sfumature rosse al sole. Polpa butirrosa, fondente, profumata. Ottima per l'esportazione specie sui mercati del nord Europa. Matura a metà luglio.



## **PASSA CRASSANA**

Cultivar francese selezionata alla metà del 1800, è una varietà che ha perso molto mercato a vantaggio della William ed altre varietà. Il frutto è grosso (250 g.), con peduncolo lungo, dritto e grosso; ha polpa bianca e granulosa, di buon sapore, e buccia verde, gialla alla maturazione, spesso rugginosa nella zona del peduncolo. La varietà rossa è rugginosa sulla quasi totalità della buccia.

I frutti, resistenti e di ottima serbevolezza, si raccolgono in ottobre.



# PERO

---

---



## **SANTA MARIA**

Ottenuta a Firenze dall'incrocio Williams e Coscia. Albero assai vigoroso e molto produttivo. Frutto grosso, piriforme, di fondo giallo chiaro coperto da larghe macchie rosse più intense al sole. Polpa bianca, molto soda, di buone qualità gustative specie a completa maturazione. Elevata resistenza alle manipolazioni e ai trasporti.

## **SPADONA D' ESTATE**

Albero di medio vigore e produttivo. Frutto di media grossezza, ovoidale allungato. Buccia verde chiaro a maturità polpa fine, succosa, acidula, zuccherina. Matura in agosto.



## **PERA COTOGNA**

Pianta di medio vigore ma molto produttiva. Frutto medio grosso piriforme. Ricercata per l'industria. E' una cultivar molto diffusa in Puglia. Matura in settembre.

# PERO

---

---



## **BUTIRRA HARDY**

Ottenuta da W. Bonnett di Boulogne. Albero vigoroso e molto fertile. Frutto grosso, rotondeggiante, giallo a maturità. Polpa bianca, fine, fondente. Matura in agosto - settembre.



## **WILLIAMS**

Cultivar inglese selezionata alla fine del Settecento, è al primo posto per produzione, esportazione e per le utilizzazioni industriali. E' disponibile sul mercato da agosto a novembre, ha forma tozza e buccia verde chiaro con presenza di lenticelle. La polpa è bianca e fondente dal sapore zuccherino ed aroma moscato.



# MATURAZIONE

<b>BELLA DI GIUGNO</b>	<b>PERA</b>	<b>15/06</b>
<b>COSCIA</b>	<b>PERA</b>	<b>26/07</b>
<b>SPADONA D' ESTATE</b>	<b>PERA</b>	<b>05/08</b>
<b>SANTA MARIA</b>	<b>PERA</b>	<b>07/08</b>
<b>WILLIAM</b>	<b>PERA</b>	<b>15/08</b>
<b>BUTIRRA HARDY</b>	<b>PERA</b>	<b>25/08</b>
<b>WILLIAM ROSSO</b>	<b>PERA</b>	<b>30/08</b>
<b>CONFERENCE</b>	<b>PERA</b>	<b>03/09</b>
<b>BONNE LOUISE</b>	<b>PERA</b>	<b>05/09</b>
<b>ABATEL FETEL</b>	<b>PERA</b>	<b>08/09</b>
<b>DECANA DEL COMIZIO</b>	<b>PERA</b>	<b>13/09</b>
<b>KAISER</b>	<b>PERA</b>	<b>15/09</b>
<b>PASSA CRASSANA</b>	<b>PERA</b>	<b>04/10</b>
<b>PERA COTOGNA</b>	<b>PERA</b>	<b>10/10</b>

# MELO



## **ANNURCA**

La mela Annurca è un frutto di forma rotondeggiante con epidermide rossa striata. Nei pressi della cavità peduncolare presenta una caratteristica area rugginosa, non molto estesa. La polpa è bianca, compatta, croccante, succosa, dolce, gradevolmente acidula, di eccezionale sapore, aromatica e finemente profumata.

## **GOLDEN DELICIOUS**

Varietà di grande pregio; raggiunge livelli eccellenti se coltivata in zone particolarmente adatte come in collina o di mezza montagna (tra i 400 m e gli 800 m di altitudine). E' stata casualmente ottenuta da seme nel 1890 in Virginia (USA). La mela Golden Delicious è caratterizzata da una gustosa polpa giallina piacevolmente croccante e succosa, gradevolmente aromatica e con inconfondibili qualità gustative. L'albero, è considerato di media vigoria e molto produttivo. La conservazione del frutto può essere protratta a lungo e precisamente in celle frigorifere fino a 6 mesi.



## **GRANNY SMITH**

E' conosciuta come "mela verde" o "mela per diabetici" in quanto è scarsa di zucchero e molto acida; viene coltivata quasi esclusivamente in fondovalle, questo perché in collina prende un colore rosato. Ottenuta da un semenzale isolato nel 1924 a Sydney (Australia). La polpa è soda, croccante, molto succosa e acidula, poco dolce e poco aromatica. La conservazione può essere spinta, in frigorifero fino a 6 mesi; se viene conservata fuori dal frigorifero ( ad esempio in cantina ) resiste molto bene almeno fino a Natale.

# MELO



## **STARK DELICIOUS**

Questa varietà è alquanto sensibile al freddo primaverile, quindi male si adatta alla coltivazione in montagna. Deriva da un semenzaio isolato nel 1861 nello Iowa USA, diffusa dai vivai Stark nel 1895. La polpa è di colore bianco crema; fine, fondente, succosa, dolce, poco aromatica poco acida e di gusto assai gradevole. Si conserva bene in frigo per 4 mesi. Fuori dal frigorifero ha una durata molto limitata ed in poco tempo diventa farinosa e poco succosa.

## **ROYAL GALA**

Si tratta di mele decisamente attraenti, con buccia bicolore, di un bel giallo e rosso, la pezzatura è medio-piccola. La polpa, croccante, ha un gusto prevalentemente dolce che è molto gradito dai consumatori più giovani. Il punto debole di questo frutto è la dimensione; non sempre è ottimale e quindi, male si adatta ai consumatori più esigenti. Per questo motivo non è consigliabile la coltivazione in aree collinari sopra i 500 m s.l.m. o in terreni poco fertili e privi di impianto di irrigazione. Ottenuta da un incrocio di Kidd's Orange Golden per la Delicious. E' stata ottenuta in Nuova Zelanda nel 1939.



## **RED CHIEF**

Varietà statunitense.  
Albero vigoroso di elevata produttività.  
Frutto medio grosso globoso conico a coste pronunciate, di colore rosso vivo, non striato su tutta la superficie.



# MELO



## **STARKING**

Questa cultivar è considerata una mutazione gemmaria della Delicious. Si distingue nettamente per la colorazione rossa intensa che tutta l'epidermide del frutto assume molto precocemente.

Resistentissima ai trasporti, di lunga serbevolezza in frutteto e in frigo.

Matura da ottobre a febbraio.

## **FUJI**

Originaria del Giappone, forma tondeggianti, buccia che va dal rosso chiaro al rosso scuro su fondo giallo.

La polpa bianca è croccante e succosa ed il sapore è estremamente dolce ed aromatico.

Matura a fine ottobre.



## **RENETTA**

Frutti grossi, appiattiti, rugosi di colore giallo tendente al verde.

Polpa soda, molto profumata, succosa e leggermente acidula.

Utilizzata spesso nella realizzazione di dolci.

Matura ad inizio ottobre.

# MELO



## **IMPERATORE**

Diffusissima in Emilia è fra le cultivar più apprezzate per le ottime qualità del frutto e per la sua serbevolezza.

Ha forma sferoidale o un po' appiattita, grossa di colore rosso su fondo giallo. La polpa è bianchissima, poco profumata, succosa e leggermente acidula.

Matura a inizio ottobre.



## **MELA COTOGNA**

Pianta di medio vigore ma molto produttiva.

Frutto medio grosso meliforme. Ricercata per l'industria. E' una cultivar molto diffusa in Puglia. Matura in settembre



## **STAYMAN**

Albero di buon vigore a fruttificazione costante. Frutto medio grosso, macchiato e striato di rosso. Polpa succosa e squisita. Invernale.

# MATURAZIONE

<b>ROYAL GALA</b>	<b>MELA</b>	<b>24/08</b>
<b>RED CHIEF</b>	<b>MELA</b>	<b>10/09</b>
<b>RENETTA</b>	<b>MELA</b>	<b>11/09</b>
<b>STAYMAN</b>	<b>MELA</b>	<b>25/09</b>
<b>STARKING</b>	<b>MELA</b>	<b>05/10</b>
<b>MELO COTOGNO</b>	<b>MELA</b>	<b>05/10</b>
<b>GOLDEN DELICIOUS</b>	<b>MELA</b>	<b>10/10</b>
<b>GRANNY SMITH</b>	<b>MELA</b>	<b>10/10</b>
<b>STARK DELICIOUS</b>	<b>MELA</b>	<b>10/10</b>
<b>ANNURCA</b>	<b>MELA</b>	<b>13/10</b>
<b>IMPERATORE</b>	<b>MELA</b>	<b>15/10</b>



# CILIEGIO



## **DURONE DI VIGNOLA I°**

Albero di buon vigore e produttivo. Frutto cuoriforme molto grosso con peduncolo corto, colorazione scura, quasi nera. Polpa succosa, soda, croccante, di colore scuro. E' fra le più diffuse nel Vignolese. Adatta per l'esportazione. Matura nella prima decade di giugno.



## **DURONE DI VIGNOLA II°**

Albero di buon vigore ed elevata produttività. Frutto medio grosso, tondeggiate, colorazione rosso scuro lucente. Polpa soda, croccante, molto zuccherina ed acidula. Matura nella seconda decade di giugno.

## **BIGARREAU NAPOLEON**

Albero di buon vigore e fertile. Frutto grosso, cuoriforme, di colore giallo sfumato di rosso. Polpa croccante, compatta, distaccabile dal nocciolo, giallastra e striata di rosso: ottima. Matura in giugno.



# CILIEGIO



## **AMARENA NERA DEL PIEMONTE**

Pianta di buon vigore e molto produttiva, apprezzatissima per l'uso industriale. Matura nella seconda metà di giugno.

## **BIGARREAU MOREAU**

Pianta di buon vigore ed elevata produttività. Frutti molto grossi, polpa rosso scura, compatta. Adatta per l'esportazione, è fra le migliori cultivar francesi. Si raccomanda per la coltura industriale.



## **FERROVIA**

Ottime caratteristiche dei frutti per aspetto, pezzatura, consistenza e sapore. Frutti mediamente sensibili al cracking. Produttività media, mai elevata.



# CILIEGIO

## **BIGARREAU BURLAT**

Precocità di maturazione. Frutti di sapore buono, equilibrato, con buon rapporto zuccheri - acidi. Albero vigoroso.

Messa a frutto e produttività intermedie.

Maturazione scalare dei frutti, sensibili al cracking. Polpa soffice.



## **GROSSA DI PISTOIA**

Albero di elevata vigoria. Frutto molto grosso, scuro. Polpa molto soda, croccante, quasi distaccabile dal nocciolo. Autoincompatibile. Matura alla fine di Giugno.

## **LAPINS**

Autofertile, precoce nella messa a frutto e molto produttiva. Frutti di buone qualità gustative, poco sensibili alle spaccature. Adattabile a diversi ambienti.

Fruttificazione a grappolo con problemi di monilia sui frutti e pezzature ridotte con eccessi di allegagione e assenza di potatura. Portamento assurgente dell'albero.





# CILIEGIO



## **STELLA**

Albero di vigoria medio elevata di precoce messa a frutto con produttività elevata e costante. Autoincompatibile.

Frutto medio, color rosso acceso, polpa rosso aranciato, consistente, di media succosità con buone caratteristiche gustative.

## **SUNBURST**

Autofertile, abbastanza precoce nella messa a frutto e produttiva. Frutto grosso, attraente. Maturazione uniforme. Consistenza dei frutti scarsa, sapore medio. Sensibile alle spaccature e alle manipolazioni.



## **DURONE DI CESENA**

Albero di elevata vigoria e produttività. Frutto grosso di colore rosso intenso. Polpa soda di ottimo sapore. Matura a metà giugno.

# MATURAZIONE

<b>BIGARREAU MUREAU</b>	<b>CILIEGIA</b>	<b>25/05</b>
<b>BIGARREAU BURLAT</b>	<b>CILIEGIA</b>	<b>28/05</b>
<b>DURONE DI VIGNOLA I</b>	<b>CILIEGIA</b>	<b>12/06</b>
<b>DURONE DI CESENA</b>	<b>CILIEGIA</b>	<b>12/06</b>
<b>SUNBURST</b>	<b>CILIEGIA</b>	<b>15/06</b>
<b>FERROVIA</b>	<b>CILIEGIA</b>	<b>19/06</b>
<b>LAPINS</b>	<b>CILIEGIA</b>	<b>19/06</b>
<b>GROSSA DI PISTOIA</b>	<b>CILIEGIA</b>	<b>20/06</b>
<b>AMARENA NERA DEL PIEMONTE</b>	<b>CILIEGIA</b>	<b>20/06</b>
<b>BIGARREAU NAPOLEON</b>	<b>CILIEGIA</b>	<b>22/06</b>
<b>DURONE DI VIGNOLA II</b>	<b>CILIEGIA</b>	<b>24/06</b>
<b>STELLA</b>	<b>CILIEGIA</b>	<b>24/06</b>

# FRUTTI MINORI

## RIBES NERO

Arbusto dalla corteccia liscia, da chiara a rossastra nei fusti giovani, mentre diviene scura nei fusti vecchi. Le foglie sono grandi, piane, picciolate, con tre o cinque lobi, apice acuto e margine dentato. I fiori appaiono in primavera, raccolti in racemi pendenti, sono pentameri, di colore verde-biancastro, poco appariscenti. I frutti, delle bacche nere globose ricche di semi con all'apice le vestigia del fiore, compaiono in agosto-settembre. Si differenzia molto dal ribes rosso per il colore, l'aroma e sapore e destinazione dei frutti. Le bacche, infatti, sono di colore viola scuro, riunite in grappoli spargoli e brevi, caratterizzate da un sapore ed aroma «volpino», che non le rende adatte al consumo diretto. La loro destinazione è rivolta pertanto solo all'industria di trasformazione. Le foglie, le gemme ed i frutti sono intensamente profumati per la presenza di ghiandole contenenti oli essenziali.



## RIBES ROSSO E BIANCO

È un arbusto perenne alto 100/200 cm, deciduo, inerme, con foglie semplici, palmate con 3-5 lobi, glabre superiormente, pubescenti sulla pagina inferiore, con peduncolo piuttosto sviluppato, senza stipole. I fiori, generalmente autofertili, sono formati da 5 sepali, glabri, verdognoli o brunastri, spesso punteggiati di rosso, uguali in larghezza ai petali ma lunghi il doppio. I frutti sono bacche traslucide, di colore variabile dal rosso al rosa e dal giallo al biancastro, di forma sferica (con diametro inferiore al centimetro), a polpa dolce-acidula caratteristica, acquosa, con numerosi semi piccolissimi. La maturazione delle bacche delle singole infiorescenze è contemporanea, ma il loro diametro generalmente decresce da quelle basali a quelle apicali. I grappoli possono essere compatti o più o meno radi e allungati a seconda della cultivar, fino a superare i 20 cm di lunghezza.



# FRUTTI MINORI



## LAMPONE

Frugale arbusto adattabili a qualunque clima, anche a quello montano, e a qualunque terreno. I migliori risultati si ottengono tuttavia in suoli freschi e in posizioni semi ombreggiate.



## MORA

Rampicante molto vigoroso, dotato di numerosi rami leggeri, privi di spine, che in breve tempo ricoprono vaste superfici. Rustici e molto resistenti alle gelate.

Fioriscono abbondantemente in primavera e danno moltissimi frutti neri, rotondi, di sapore dolce-acidulo, che maturano progressivamente dalla fine di luglio a tutto settembre.

Si consumano freschi o si impiegano per dolci, liquori o dessert.

# FRUTTI MINORI

## UVA SPINA ROSSA E BIANCA

E' un arbusto alto da 60 a 200 cm.

Rami e branche hanno spine robuste, lunghe circa 1 cm. I fiori, inseriti singolarmente oppure a gruppi di 2-3, sono generalmente autofertili. Il frutto è una grossa bacca sferica od oblunga (più grossa di quella degli altri Ribes, di diametro da 10 a 25 mm), leggermente tomentosa.

Il colore del frutto varia da verde pallido, giallastro, rosato o violetto, a seconda della cultivar.

La buccia è trasparente e lascia intravedere i semi e la vascolarizzazione della polpa. All'apice persiste disseccato un abbondante residuo del perianzio, che risulta fastidioso al consumo. In genere i frutti sono singoli od in numero di due. Il sapore non è sempre gradito, è dolciastro e profumato, carente di acidità a piena maturazione.

Predilige terreni di medio impasto, profondi, ricchi di sostanza organica, ma sopporta anche terreni argillosi e moderatamente calcarei. La disponibilità idrica è importante soprattutto nel periodo che precede la fioritura e nella fase di ingrossamento dei frutti.



## MIRTILLO

Arbusti alti fino a 150/200 cm, densamente ramificati, con fogliame semi coriaceo che, in autunno prima di cadere, prende intense tonalità purpuree. I fiori sono campanulati, bianco-rosati e sbocciano ad aprile-maggio.

I frutti sono rotondi, abbondanti, di colore azzurro scuro spento e dal sapore delicatamente acidulo, ottimi per i dolci, macedonie e gelati.

Vogliono un terreno non calcareo e vengono meglio al riparo dalle forti calure estive.





# FRUTTI MINORI



## GELSO NERO

E' molto simile a quello bianco. Originario dell'Asia Minore e Iran, introdotto in Europa probabilmente nel '500. Ha foglie più piccole rispetto al bianco e produce frutti nero violaceo più saporiti.

Utilizzato per produrre marmellate, gelatine, confetture, sorbetti, dolci, grappe o sotto spirito. L'uso in macedonia dei piccoli frutti ne migliora sapore e profumo. Aromatizzante e colorante per gelati, conferisce un co-

## GELSO BIANCO

E' una specie originaria dell'Asia centrale e orientale. Albero alto fino a 15 m, è stato importato in Europa con il baco da seta che è ghiotto delle sue foglie. Chioma densa, con foglie verde scuro e lucide superiormente, più chiare inferiormente. I fiori sono unisessuali (pianta monoica), raramente bisessuali, quelli maschili sono disposti in spighe cilindriche di 2-4 cm, peduncolate, quelli femminili in glomeruli ovoidali.

Nascono presso l'ascella della foglia in aprile. Il frutto e' carnoso color giallastro bianco con sapore dolciastro (con una punta acidula) , matura in giugno luglio.



## GIUGGIOLO

Alberello o arbusto di 3-5 m con fusto contorto, rami irregolari e spinosi, foglie piccole e lucide. Frutto ovale, simile ad una grossa oliva, polpa carnosa di colore rugginoso con un grosso nocciolo.

Si raccoglie in settembre ottobre.



# FRUTTI MINORI

## **FICO BROGIOTTO**

Albero vigoroso e produttivo. Frutto grosso, polpa rossa di ottimo sapore. Buona serbevolezza. Matura in settembre.



## **FICO DOTTATO**

Frutto di colore giallo verdastro di particolare bontà. Ottimo anche da consumare essiccato. Matura in agosto.



## **FICO VERDINO**

Frutto esternamente molto verde e piccolo, interno rosso deciso. Buonissimo.

# FRUTTI MINORI

Kaki Tipo



Kaki Vaniglia



## KAKI

L'albero è di notevoli dimensioni e longevo; si distinguono rami a legno, rami misti e brindilli, con gemme miste inserite all'apice del ramo. Esistono soggetti monoici, dioicisi ed intermedi, quindi fiori ermafroditi, pistilliferi, staminiferi; fiori solitari femminili, mentre gli ermafroditi possono essere anche in infiorescenze trifore (dove i due laterali sono maschili), infine i maschili sono in infiorescenze trifore; fiorisce sui rami dell'anno. Il frutto è una bacca con 0-8 semi ed è possibile la via partenocarpica.

Limiti pedoclimatici: non è molto resistente al freddo, arriva a sopportare i  $-15^{\circ}\text{C}$ , inoltre non sopporta le gelate tardive. Sono da evitare zone ventose perché in loro presenza i rami scoscono col carico dei frutti. I terreni meglio se sciolti e ben drenati (l'eccesso idrico provoca marciume).

Kaki Mela





# FRUTTI MINORI

## MANDORLI

Pianta a medio sviluppo, alta 8-10 m, molto longeva.

Le foglie sono lanceolate, seghettate, più strette e più chiare di quelle del pesco, portanti delle ghiandole alla base del lembo e lungamente pedunculato.

Il frutto è una drupa che presenta esocarpo carnoso, di colore verde, a volte con sfumature rossastre, più spesso peloso ma anche glabro, ed endocarpo legnoso contenente il seme o mandorla; questo è ricoperto da un tegumento liscio o rugoso, di colore variabile dal marrone all'ocra.



## NOCI

Il noce è un albero vigoroso, di elevata mole, caratterizzato da tronco solido, alto, diritto, portamento maestoso e presenta una radice robusta e fittonante. Viene coltivato oltre che per il frutto anche per il legname assai pregiato. Il frutto è una drupa che annerisce a maturità e libera la noce vera e propria. Sensibile ai ristagni idrici, teme gli eccessi termici.



## NOCCIOLO

Pianta rusticissima che si adatta a gran parte del territorio italiano sia collinare che montano. Portamento a cespuglio, Il fusto è sottile e slanciato.

Il frutto è un diclesio (nocciola e involucri), il cui pericarpo legnoso contiene un seme dolce e oleoso (nocciola).





# FRUTTI MINORI



## CASTAGNI

Il castagno europeo e' una pianta longeva, alta fino a 25 metri, con tronchi di circonferenza talora imponenti, chioma espansa e molto ramificata, foglie caduche, di forma ellittico-allungata, a margine seghettato, quasi coraicee, di colore verde intenso e lucide, più chiare nella parte inferiore. Il frutto è rappresentato da una noce detta castagna, interamente rivestita da una cupola spinosa, detta riccio. Il castagno ama i terreni profondi, leggeri, permeabili, ricchi di elementi nutritivi.

## KIWI

E' una pianta rampicante e può raggiungere i 10 m. L'apparato radicale è superficiale, il fusto presenta tralci anche molto lunghi che portano gemme miste e a legno. È una specie dioica un maschio ogni 6-8 femmine; fiori singolo o raggruppati in 2-3 presenti a partire da maggio; il frutto è una bacca ricoperta da peluria, la polpa è di un verde caratteristico, punteggiata di minuscoli semi, violacei o neri, disposti intorno a un cuore biancastro. L'impollinazione è entomofila anche se i fiori non sono molto attrattivi per le api e perciò si aumenta il numero delle arnie; in misura minore anche anemofila.

Teme i danni da freddo ed i ristagni idrici per cui si rende indispensabile il drenaggio.



## SORBO

Albero alto fino a 13 metri, molto. Il frutto e' un pomo subgloboso o piriforme lungo da 2 a 4 centimetri, di colore giallo-rossastro e punteggiato, quindi bruno a maturita'; la polpa e' verdognola dolce, con endocarpo membranaceo e semi angolosi bruni. I frutti maturano in autunno, sono commestibili, di sapore acidulo, ricchi di acido malico e vitamina C, se ammezziti diventano dolci, con polpa farinosa molle.

# FRUTTI MINORI



## NESPOLO GERMANICO

Albero di modeste dimensioni, raggiunge al massimo i cinque metri d'altezza, ma solitamente ha uno sviluppo ben più modesto. Il portamento è irregolare. La corteccia dei rami da marrone scuro diventa chiara e poi, come sul tronco, grigia. I fiori, a maggio, si aprono al vertice dei rametti fruttiferi, sono grandi e isolati, di colore bianco con cinque petali e portano entrambe i sessi. Pianta autofertile, il Nespolo ha un'elevata percentuale di allegagione. Il frutto, la nespola, è un falso frutto dato dall'ingrossamento del ricettacolo attorno ai frutti veri e propri. Di forma riconoscibilissima, tondeggiante, con un'ampia depressione apicale, coronata da residui del calice, ha un corto peduncolo e una resistente buccia che per grana, colore e consistenza ricorda il cuoio. I semi sono in numero di cinque, duri e legnosi.

## MELOGRANO

È una specie originaria dell'Asia Occidentale.

Il frutto è una bacca carnosa, denominata balausta, con buccia spessa, complesso, incluso nel tallo, con varie cavità polispermali separate da membrane. L'interno contiene molti semi carnosì, di forma prismatica, con testa polposa e tegumento legnoso, molto succosi.

Il frutto maturo è giallo-verde, con aree rossastre che occasionalmente occupano l'intera superficie del frutto.



## NESPOLO DEL GIAPPONE

È una pianta sempreverde, con foglie grandi tormentose nella pagina inferiore, apparato radicale superficiale. La fioritura va da novembre a febbraio, con fiori pentameri e con 20 stami e 5 pistilli. I frutti sono pomi, con 1-5 semi riuniti al centro, in genere piccoli, rotondi ellittici a forma di uovo o di pera; il colore della buccia va dal giallo pallido all'arancio brillante; il colore della polpa va dal bianco all'arancio, includendo diverse gradazioni di giallo. I semi sono grossi con tegumento bruno. resiste a temperature sotto lo zero anche se si presenta qualche problema con il prolungamento a tele esposizione.





**ARANCIO**







**POMPELMO**



**CLEMENTINO**



**POMPELMO ROSA**



**MANDARINO**

# NOTE

A series of horizontal lines for writing, with a green line at the top and a red line below it.

