
	Commissione delle Specie Legnose da Frutto - L.R. 50/97 -	
---	---	--	---

Scheda descrittiva semplificata

PERO

nome e cognome del rilevatore:

periodo della rilevazione: dal al

luogo della rilevazione (nome e cognome, indirizzo):

NOME CULTIVAR

ETA' PIANTE

N° PIANTE INDIVIDUATE

SINONIMO

-

CARATTERI OBBLIGATORI

1) VIGORIA

- scarsa
 media
 elevata

2) PORTAMENTO

- colonnare
 eretto
 intermedio
 aperto (espanso)
 pendulo

3) FIORITURA (data)

- inizio (10% fiori aperti) _____
piena (60% fiori aperti) _____
fine (100% fiori aperti) _____

4) CASCOLA PRE-RACCOLTA

- assente
 scarsa
 media
 elevata

5) PRODUTTIVITA'

- scarsa
 media
 elevata

6) FRUTTIFICAZIONE

- costante
 incostante
 alternante

7) RACCOLTA (data)

8) N° RACCOLTE

9) DIMENSIONE FRUTTI

inizio _____

fine _____

 piccola: fino a 100 g media: da 101 a 250 g grossa: da 251 a 300 g molto grossa: oltre 300 g**10) FORMA FRUTTI (sec. Chasset)
(vedi figura sotto riportata)** A = sferoidali B = turbinati brevi C = doliformi brevi D = cidoniformi brevi E = maliformi F = turbinati appiattiti G = doliformi H = ovoidali I = turbinati J = turbinati troncati K = piriformi L = piriformi troncati M = cidoniformi N = piriformi allungati O = calebassiformi P = oblungi**11) SIMMETRIA FRUTTI** simmetrica asimmetrica**12) PEDUNCOLO** corto: fino a 20 mm medio: da 21 a 35 mm lungo: oltre 35 mm**13) EPIDERMIDE** liscia rugosa**14) RUGGINOSITA'** assente presente

(%)

17) TESSITURA POLPA fine grossolana**15) COLORE DI FONDO** verde verde chiaro giallo**16) SOVRACCOLORE
EPIDERMIDE** assente rosso soffuso (%) _____ rosso striato (%) _____**18) SCLEREIDI** assenti presenti, al torsolo presenti, nella polpa**19) CONSISTENZA POLPA** croccante fondente**20) SUCCOSITA' POLPA** poco succosa succosa**21) COLORE POLPA** bianco bianco-giallo crema**22) SAPORE POLPA** scarso mediocre buono**24) SOVRAMMATURAZIONE** ottimo

23) PROFUMO (aroma)

- assente
 scarso
 medio
 elevato

(ammezzimento)

- assente
 scarsa
 media
 elevata

**25) RESISTENZA ALLE
MANIPOLAZIONI**

- scarsa
 media
 elevata

26) CONSERVABILITA'**(in fruttajo)**

- scarsa
 media
 elevata

**27) GIUDIZIO QUALITATIVO
GENERALE**

- senza interesse
 mediocre
 buono
 ottimo

**28) GIUDIZIO QUALITATIVO
OSSERVAZIONI**

**29) GIUDIZIO AGRONOMICO
COMPLESSIVO**

**30) SUSCETTIBILITA' A
MALATTIE**

-

CARATTERI FACOLTATIVI

31) ENTITA' FIORITURA

- scarsa
- media
- elevata

32) ALLEGAGIONE

- scarsa
- media
- elevata

33) DIMENSIONE FOGLIA

- piccola
- media
- grande

34) FORMA FOGLIA(vedi figura sotto riportata)

- lanceolata
- obovata
- ellittica
- ellittico-allargata
- ovale
- ovale allargata
- subrotonda
- cordiforme

35) CAVITA' PEDUNCOLARE(vedi figura sotto riportata)

- superficiale
- profonda
- stretta
- ampia

36) CAVITA' CALICINA(vedi figura sotto riportata)

- assente
- mediamente pronunciata
- molto pronunciata

37) PRODUZIONE

(kg/albero)

38) PESO MEDIO FRUTTI

(media di 30 frutti)

(g)

39) GRADO RIFRATTOMETRICO

(%)

40) SENSIBILITA' A**MACULATURA**

- nulla
- scarsa
- media
- elevata

41) SENSIBILITA' A OIDIO

- nulla
- scarsa
- media
- elevata

42) SENSIBILITA' A TICCHIOLATURA

- nulla
- scarsa
- media
- elevata

43) SENSIBILITA' A BRUSONE

- nulla
- scarsa
- media
- elevat

44) SENSIBILITA' A PSILLA

- nulla
- scarsa
- media
- elevata

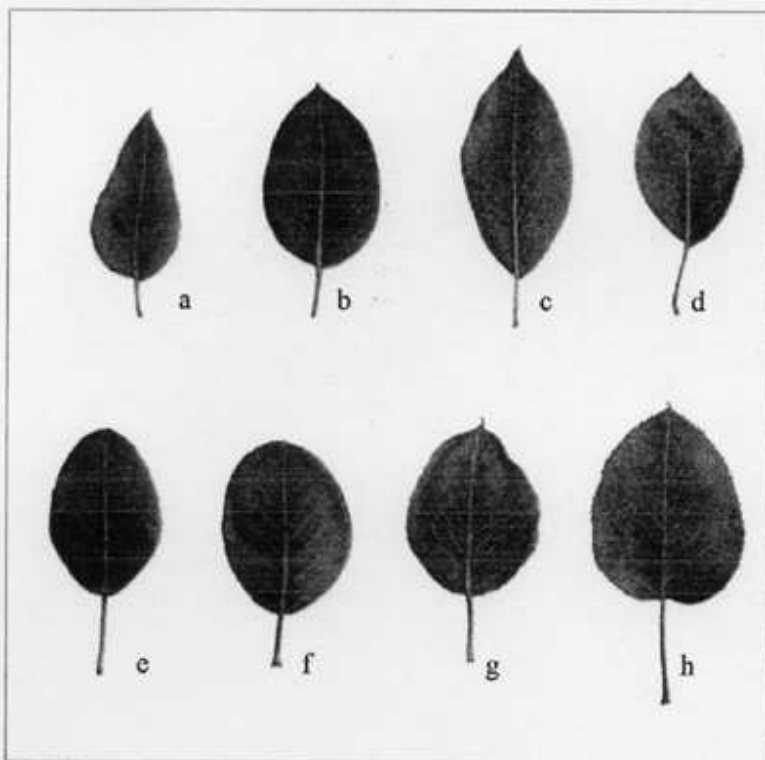
45) FISIOPATIE ALLA RACCOLTA

- assenti
- butteratura

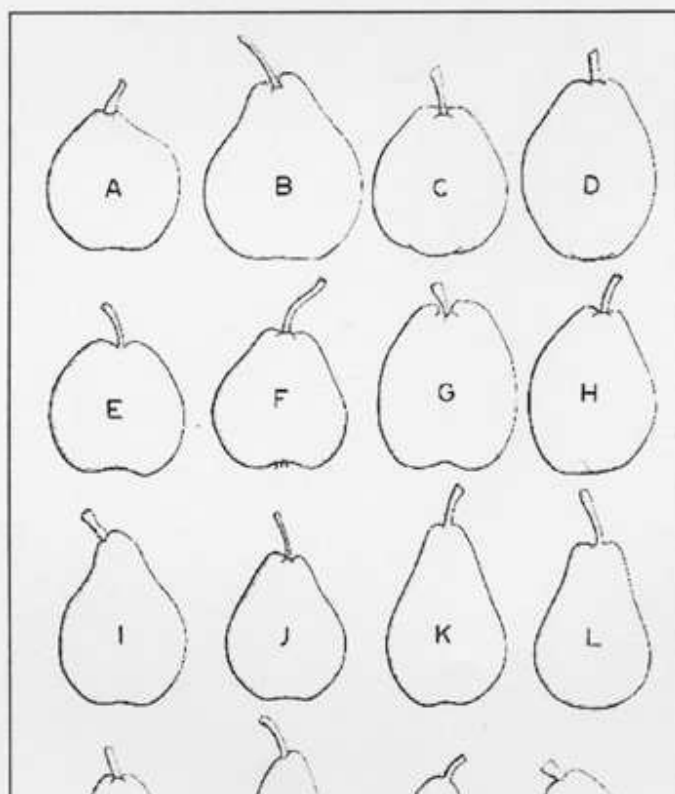
vitescenza

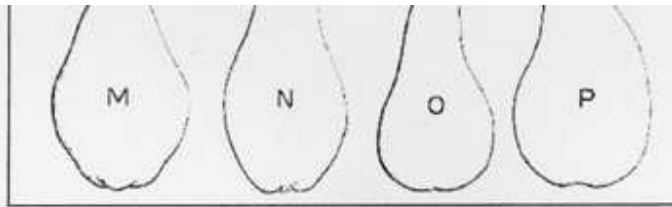
spaccature

34) Foglia: forma



a) lanceolata, b) obovata; c) ellittica; d) ellittico -allargata;
e) ovale; f) ovale allargata; g) subrotonda; h) cordiforme





10) Forma dei frutti secondo lo schema proposto da Chasset: A) sferoidali (*Bergamotta Espèren*); B) turbinati brevi (*Catillac*); C) doliformi brevi (*Butirra Benoist*); D) cidoniformi brevi (*William*); E) maliformi (*Passa Crassana*); F) turbinati appiattiti (*Zuccherina di Montlucon*); G) doliformi (*Decana d'Inverno*); H) ovoidali (*Butirra Diel*); I) turbinati (*Passa Colmar*); J) turbinati troncati (*La Castelline*); K) piriformi (*Buona Luisa d'Avranches*); L) piriformi troncati (*Monchallard*); M) cidoniformi (*William*); N) piriformi allungati (*Curato*); O) calebassiformi (*Abate Fètel*); P) oblungi (*Butirra Clairgeau*).

35), 36) Cavità peduncolare e calicina

