



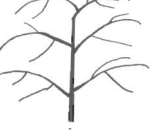



73. SCHEDA DESCRITTIVA MORFOLOGICA PER *Prunus armeniaca* L. (albicocco)

DESCRITTORI MORFOLOGICI

I descrittori prioritari secondo il Gruppo di lavoro sono indicati con GIBA, i descrittori essenziali indicati da UPOV e IBPGR, sono segnalati con un asterisco (*).

n.	Codici: UPOV IBPGR	DESCRITTORE	CULTIVAR DI RIFERIMENTO	LIVELLO DI ESPRESSIONE
1 GIBA	1 6.1.2	Vigore dell'albero		
		molto debole	Cerasiello I	1
		debole	Ninfa	3
		medio	Canino	5
		forte	Portici	7
		molto forte	Monaco Bello	9
2 GIBA	2 6.1.1	Portamento dell'albero		
		 colonnare	Japan's Early	1
		 assurgente/eretto	Reale d'Imola	2
		 semiretto/globoso	Tyrinthos	3
		 espanso	Canino	4
		 pendulo/ricadente	Palsteyn	5
		 piangente	...	6





3 GIBA	56 (*) 4.2.1	Epoca di inizio fioritura		
		molto precoce	Ninfa	1
		precoce	Canino	3
		intermedia	Portici	5
		tardiva	Boccuccia Liscia	7
		molto tardiva	Harglow	9

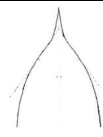



4 GIBA	24 (*) -	Diametro del fiore		
		piccolo	Portici	3
		medio	Reale d'Imola	5
		grande	San Castrese	7





5	26 -	Forma del petalo		
		 ellittico allungato	Sant'Ambrogio	1
		 rotondo	Harcot	2
		 oblato	Vitillo	3

6	27 -	Colore del petalo sulla pagina inferiore		
		bianco	Cafona	1
		rosa chiaro	San Castrese	2
		rosa intenso	Harcot	3

7 GIBA	-	6.2.2	Autofertilità		
			assente	Stark Early Orange	0
			presente	San Castrese	1

8	12 -	Lamina fogliare: forma della base		
		 acuta	San Francesco	1
		 ottusa	Portici	2
		 troncata	Canino, Perla	3
		 cordata	Moniqui	4

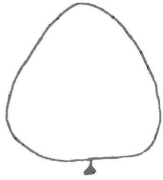
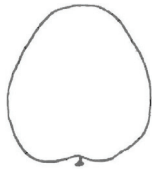


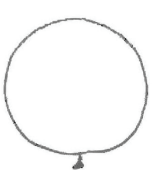
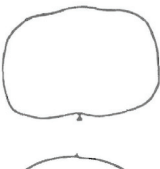
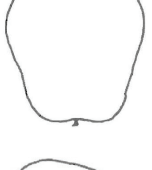
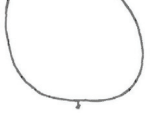
9	13 -	Lamina fogliare: apice			
			acuto	San Castrese	1
			angolo retto	Canino	2
			moderatamente ottuso	Portici	3
			fortemente ottuso	Hargrand	4

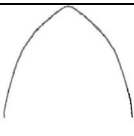



10 GIBA	15 -	Dentatura del margine fogliare			
			crenato	San Castrese	1
			bicrenato	Ninfa	2
			serrato	Vitillo	3
			biserrato	San Francesco	4






11 GIBA	18 (*) 4.1.5	Lunghezza del picciolo		
		corto	Ninfa	1
		medio	Cafona	2
		lungo	Canino	3

12 GIBA	22 (*) 4.1.6	Numero di nettari sul picciolo		
		0-1	Sant'Ambrogio	1
		2-3	Cafona	2
		> 3	Canino	3

13 GIBA	57 (*) 4.2.2	Epoca di inizio maturazione		
		molto precoce	Ninfa	1
		precoce	Monaco Bello	3
		intermedia	Pisana	5
		tardiva	Paviot	7
		molto tardiva	Farbaly	9

14 GIBA	28 (*) 6.2.5	Dimensione del frutto			
		molto piccolo	Cerasiello I	1	
		piccolo	Colomer	2	
		medio	Cafona	3	
		grande	Portici	4	
		molto grande	Pisana	5	
15 GIBA	29 6.2.6	Forma del frutto			
			triangolare	Luizet	1
			ovata	Pisana	2
			oblunga	Portici	3
			ellittica	Precoce d'Imola	4
			rotonda	Ninfa	5
			oblata	Nugget	6
			obovata	Harcot	7
			obliqua romboidale	Canino	8

16 GIBA	39 (*) 6.2.10	Forma dell'apice del frutto		
		 acuto	Reale d'Imola	1
		 arrotondato	Portici	2
		 troncato	Bella d'Imola	3
		 incavato	San Castrese	4
17 GIBA	44 (*) 6.2.13	Colore di fondo della buccia		
		bianco	1
		bianco-giallastro	Cibo del Paradiso	2
		giallo chiaro/giallastro	Vitillo	3
		giallo-verde	Alberge de Tours	4
		aranciato chiaro	Portici	5
		aranciato	Pisana	6
aranciato intenso	Harcot	7		
18 GIBA	45 (*) 6.2.14	Estensione del sovraccolore della buccia		
		assente	Moniqui	1
		piccola	Cafona	3
		media	Portici	5
		ampia	Pisana	7
molto ampia	Kioto	9		
19	47 -	Intensità del colore della buccia		
		leggera	Valleggia	3
		media	Harcot	5
forte	Kioto	7		
20 GIBA	49 (*) 4.2.3	Colore della polpa del frutto		
		bianco	Cibo del Paradiso	1
		crema/giallo chiaro	Moniqui	2
		aranciato chiaro	San Castrese	3
		aranciato	Pisana	4
aranciato intenso	Harcot	5		
21 GIBA	51 6.2.17	Consistenza della polpa del frutto		
		molto tenera	Sant'Ambrogio	1
		tenera	Goldcot	3
		media	San Castrese	5
		soda	Bella d'Imola	7
molto soda	Pellechiella	9		

22 GIBA	53 (*) 4.3.2	Aderenza della polpa al nocciolo		
		assente o molto leggera	Ninfa	1
		leggera	Canino	3
		media	Tardif de Bordaneil	5
		forte	Precoce di Toscana	7
23 GIBA	54 (*) -	Forma del nocciolo visto di lato		
		 ovato	Portici	1
		 oblungo	Bella d'Imola	2
		 ellittico	Vitillo	3
		 tondo	Monaco Bello	4
		 obovato	Harcot	5
24	- -	Dolcezza della polpa		
		molto bassa	Castelbrite	1
		bassa	Ninfa	2
		media	...	3
		alta	Antonio Errani	4
		molto alta	...	5
25	- -	Acidità della polpa		
		molto bassa	Cibo del Paradiso	1
		bassa	Pisana	2
		media	Pellechiella	3
		alta	Aurora	4
		molto alta	Tyrinthos	5
26	- 6.3.1	Dimensione del nocciolo		
		molto piccolo	Zederli	1
		piccolo	Henderson	2
		medio	Hatif Colomer	3
		grande	Reale d'Imola	4
		molto grande	Large Early	5

27	55 4.3.1	Mandorla: grado di amaro		
		dolce	Reale d'Imola	1
		leggermente amaro	Moniqui	2
		fortemente amaro	Canino	3
28		Sensibilità alla monilia dei rami (<i>Monilinia laxa</i>)		
		nulla	...	0
		molto scarsa	Boccuccia, Cafona	1
		scarsa	Canino, Polonais	3
		media	Bulida, Rouge de Roussilon	5
		elevata	Paviot, Tonda di Costigliole	7
29		Sensibilità alla ruggine (<i>Xanthomonas pruni</i>)		
		nulla	...	0
		molto scarsa	Polonais, Tyrinthos	1
		scarsa	Sungiant, Canino	3
		media	Stark E. Orange, Prete	5
		elevata	Boccuccia, S. Castrese	7
30		Sensibilità alla sharka (PPV)		
		nulla	Pella	0
		molto scarsa	Bora, Aurora	1
		scarsa	Stark Early Orange	3
		media	Bella d'Imola	5
		elevata	...	7
		molto elevata	Tyrinthos, Portici	9