## SCHEDA DI ACCERTAMENTO DEI CARATTERI MORFOFISIOLOGICI

Specie: Riso (Oryza sativa L.)

Denominazione: Rosa Marchetti

Paese di origine: Italia

Genealogia: Sconosciuta

Responsabile della conservazione in purezza: Marchetti Domenico Introduzione: 1972

Codice UPOV	Gruppo di caratteri	Carattere Foglia	Rilievo
4	a		verde X
	"	Coloic	pigmentato
	b	portamento	
		711	intermedia
			orizzontale
		0.00	riflessa
	2	Culmo	
26	a	taglia	(cm) 92,1
25	b	diametro culmo	(mm) 4,5
27	c	colore nodi	verde X
		NOTA	pigmentato
29	d	colore internodi	verde X
			pigmentato
6	e	colore guaina	verde X
	1 1		pigmentato
10	f	colore giuntura	verde X
			pigmentato
9	g	colore auricole	verde X
			pigmentato
	3	Foglia paniculare	
16	a	portamento	eretta
			intermedia
		1/11	orizzontale X
		SYLL I	riflessa
	4	Pannocchia	
30	a		
42	b	tipo	compatta X
			intermedia
			aperta
43	c	eserzione	molto eserta X
			eserta
20			inguainata
39	d	portamento	
			semieretta
			semipendula X
24		* * * *	pendula
34	e	aristatura	
			semimutica
			semiaristata
24			aristata
24	f	colore stigmi	
			violetto

## SCHEDA DI ACCERTAMENTO DEI CARATTERI MORFOFISIOLOGICI

Specie: Riso (Oryza sativa L.)

Denominazione: Rosa Marchetti

dice OV	Gruppo di caratteri	Carattere	Rilievo	
<u> </u>	5	Glumella (lemma)		
36	a		assente	
			presente	X
35	b	aristatura	-	X
			corta	
			lunga	
37	С	colore apice	apigmentato	X
			pigmentato	
46	d	colore carena e calotta	apigmentato	X
		711	pigmentato	
52	e	colore glume		X
			pigmentato	
	6	Spighetta		
54	a	lunghezza	(mm)	8,63
55	, b	Access of the Contract of the		3,51
53	c			3,29
	7	Cariosside		
58	a		(mm)	6,14
59	b			2,92
57	c	rapporto L/l	()	2,10
60			arrotondato < 1,75	2,10
		P	semiarrotondato 1,76-1,99	
- N.			semiaffusolato 2,0 - 2,45	X
. //			affusolato 2,46-3,00	
1			lungo B > 3,00	
	d	peso 100 semi		2,60
61	e			X
			colorato	
	8	Caratteri merceologici		/
	a		presenza	7
			assenza	X
65	b	aroma	non aromatico	X
05		wio min	aromatico	
62	С	endosperma: tipo		X
~ <b>~</b>		in a sperime tipo	glutinoso	
63	d	contenuto in amilosio	-	16,70
0.5	e			0,63
	f e			3,60
	9	Cicli vegetativi	g A CIII	3,00
19	a		(gg)	93
	ı a	schima - spigatula	(55/	93

NOTE: