

SCHEDA DI ACCERTAMENTO DEI CARATTERI MORFOFISIOLOGICI

 Specie : *Oryza sativa*

 Denominazione: **Porto**

Genealogia: Lido x Cal. L.201

Responsabile della conservazione in purezza:

S.I.S.

Introduzione: 1993

Codice UPOV	Gruppo di caratteri	Carattere	Rilievo
	1	Foglia	
2	a	colore verde pigmentato	X
	b	portamento eretta intermedia orizzontale riflessa	X
	2	Culmo	
12	a	taglia (cm)	100,0
11	b	diametro culmo (mm)	
13	c	colore nodi verde pigmentato	X
	d	colore internodi verde pigmentato	X
	e	colore guaina verde pigmentato	X
	f	colore giuntura verde pigmentato	X
	g	colore auricole verde pigmentato	X
	3	Foglia paniculare	
	a	portamento eretta intermedia orizzontale riflessa	X
	4	Pannocchia	
	a	lunghezza (cm)	21,0
15	b	tipo compatta intermedia aperta	X
	c	eserzione molto eserta eserta inguainata	X
	d	portamento eretta semieretta semipendula pendula	X
20	e	aristatura mutica semimutica semiaristata aristata	X
10	f	colore stigni ialino violetto	X

Codice UPOV	Gruppo di caratteri	Carattere	Rilievo
	5	Glumella	
	a	villosità	assente X
			presente
19	b	aristatura	mutica X
			corta
			lunga
9	c	colore apice	apigmentato
			pigmentato X
7 e 8	d	colore carena e calotta	apigmentato X
			pigmentato
	e	colore glume	apigmentato X
			pigmentato
	6	Spighetta	
23	a	lunghezza (mm)	9,73
24	b	larghezza (mm)	2,61
22	c	peso 100 semi (g)	2,74
	7	Cariosside	
25	a	lunghezza (mm)	7,45
26	b	larghezza (mm)	2,36
27	c	rapporto L/l	3,16
		profilo	arrotondato < 1,75
			semiarrotondato 1,76-1,99
			semiaffusolato 2,0 - 2,45
			affusolato 2,46-3,00
			lungo B > 3,00 X
	d	peso 100 semi (g)	2,28
28	e	colorazione pericarpo	bianco X
			colorato
	8	Caratteri merceologici	
29	a	cariosside: perlatura	presenza
			assenza X
	b	aroma	non aromatico X
			aromatico
30	c	endosperma: tipo	non glutinoso X
			glutinoso
	d	contenuto in amiloso % ss	23,93
	e	consistenza kg / cm ²	1,01
	f	collosità g x cm	0,63
	9	Cicli vegetativi	
6	a	semina - spigatura (gg)	100
21	b	semina - maturazione (gg)	150

NOTE: