

PRINCIPIANTI B CLASSIC MASCHILE

TROFEO PROMOZIONALE

SINGOLO

	Cognome	Nome	Cadute	Penalità	Diff Om.	Coreogr.	Abilità	Tot. Tecn.	Totale Finale
1	SORDINI	LUCA	0	0	0	3,42	3,25	9,42	16,09
ROLLER FLY ACADEMY A.S. DILETTANTISTICA									

Specialista Tecnico	Leonardi ROMANI	Specialista Abilità	Giada AMADI	Data Operator	Vittoria BENEDETTI
Assistente	AlessiaPAOLUCCI	Specialista Coreografia	Giada AMADI		

1
SORDINI
LUCA

ROLLER FLY ACADEMY A.S. DILETTANTISTICA

Totale Tecnico
9,42
Abilità e Coreografia
6,67
Totale Finale
16,09

Diff. N°	Difficoltà	Tipologia Elemento	Val. Diff.	GDP	GDP	Valore Finale
1	Slalom 1 piede	Figura	0,90	6	0,20	1,10
2	Carrellino	Figura	0,40	5	-0,10	0,30
3	Bilanciato gamba flessa	Figura	0,60	5	-0,10	0,50
4	Salto 1/2 Giro	Salto Singolo	0,55	6	0,10	0,65
5	Serie di Passi Classe 1 Liv/Prom.	Passi	2,50	5	-0,30	2,20
6	Salto Piedi Pari BT	Salto Singolo	0,40	B	0,00	0,44
7	Salto 1/2 Giro BT	CATENA	0,57	5	-0,10	0,53
	Salto 1/2 Giro BT	CATENA	0,57	5	-0,10	0,53
	Salto 1/2 Giro BT	CATENA	0,57	5	-0,10	0,53
	Salto 1/2 Giro BT	CATENA	0,57	5	-0,10	0,53
8	Salto 1/2 Giro BT	CATENA	0,57	5	-0,10	0,53
	Salto 1/2 Giro BT	CATENA	0,57	5	-0,10	0,53
	Salto 1/2 Giro BT	CATENA	0,57	5	-0,10	0,53
	Salto 1/2 Giro BT	CATENA	0,57	5	-0,10	0,53
			9,93	Penalità	9,42	
			Totale Base	0	Totale Tecnico	

ABILITA' e TRANSIZIONI

Controllo	2,00	Totale	3,25
Precisione	1,75		
Qualità	1,00		
Media	4,75 : 3 = 1,58	x coeff.	
Complessità	2,00		
Multidirezionalità	1,00		
Ricchezza	2,00		
Media	5,00 : 3 = 1,67	x coeff.	

PRESTAZIONE e COREOGRAFIA

Espressività	1,75	Totale	3,42
Impatto Emotivo	1,50		
Qualità dei Movimenti	2,25		
Media	5,50 : 3 = 1,83	x coeff.	
Progetto Coreografico	1,50		
Disegno Coreografico	1,25		
Rapporto con la Musica	2,00		
Media	4,75 : 3 = 1,58	x coeff.	

PENALITA' e CADUTE

Cadute Tecniche	0
Penalità	0
Cadute	0
Difficoltà Omesse	0
Totale	0

 Specialista Tecnico Leonardi ROMANI
 Assistente Alessia PAOLUCCI

 Specialista Abilità Giada AMADI
 Specialista Coreografia Giada AMADI

Data Operator Vittoria BENEDETTI