

RAGAZZI EXCELLENT MASCHILE

TROFEO PROMOZIONALE

SINGOLO

	Cognome	Nome	Cadute	Penalità	Diff Om.	Coreogr.	Abilità	Tot. Tecn.	Totale Finale
1	PASSERI	KILLIAN	0	0	0	2,92	3,00	5,52	11,44
A.S. DILETTANTISTICA NEW MOON SKATING									

Specialista Tecnico Leonardo ROMANI
Assistente Andrea ESPOSITO

Specialista Abilità Samantha MINETTO
Specialista Coreografia Martina SIMONCELLI

Data Operator Giada AMADI

1
PASSERI
KILLIAN

A.S. DILETTANTISTICA NEW MOON SKATING

Totale Tecnico
5,52
Abilità e Coreografia
5,92
Totale Finale
11,44

Diff. N°	Difficoltà	Tipologia Elemento	Val. Diff.	GDP	GDP	Valore Finale
1	1 Salto Semplice	Salto Singolo	0,60	4	-0,20	0,40
2	Carrellino con gamba avanti NL	Figura	0,60			0,00
3	1 Salto Semplice	CATENA	0,62	4	-0,20	0,42
	1 Salto Semplice	CATENA	0,62	3	-0,30	0,32
	1 Salto Semplice	CATENA	0,62	3	-0,30	0,32
4	Trottola 2 Piedi NL	Trottola Singola	0,50			0,00
5	Serie di Passi Liv. Base	Passi	2,00	3	-0,70	1,30
6	Salto 1/2 Giro BT	CATENA	0,57	4	-0,15	0,48
	Salto 1/2 Giro BT	CATENA	0,57	4	-0,15	0,48
	Salto 1/2 Giro BT	CATENA	0,57	B	0,00	0,63
7	1 Salto Semplice BT	CATENA	0,62	3	-0,30	0,39
	1 Salto Semplice BT	CATENA	0,62	3	-0,30	0,39
	1 Salto Semplice BT	CATENA	0,62	3	-0,30	0,39
8	Trottola 2 Piedi NL	Trottola Singola	0,50			0,00
			9,66		Penalità	5,52
			Totale Base	0	Totale Tecnico	

ABILITA' e TRANSIZIONI

Controllo	1,50	Totale	3,00
Precisione	1,50		
Qualità	1,50		
Media	4,50 : 3 = 1,50	x coeff.	
Complessità	1,50		
Multidirezionalità	1,50		
Ricchezza	1,50		
Media	4,50 : 3 = 1,50	x coeff.	

PRESTAZIONE e COREOGRAFIA

Espressività	1,50	Totale	2,92
Impatto Emotivo	1,50		
Qualità dei Movimenti	1,50		
Media	4,50 : 3 = 1,50	x coeff.	
Progetto Coreografico	1,50		
Disegno Coreografico	1,00		
Rapporto con la Musica	1,75		
Media	4,25 : 3 = 1,42	x coeff.	

PENALITA' e CADUTE

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

 Specialista Tecnico Leonardo ROMANI
 Assistente Andrea ESPOSITO

 Specialista Abilità Samantha MINETTO
 Specialista Coreografia Martina SIMONCELLI

Data Operator Giada AMADI