

ACSI ETOILE GRUPPO 4 FEMMINILE

LIVELLI

SINGOLO

	Cognome	Nome	Cadute	Penalità	Diff Om.	Coreogr.	Abilità	Tot. Tecn.	Totale Finale
1	TRESIN	VIRGINIA	0	0	0	3,50	4,33	10,06	17,89
A.S.DILETTANTISTICA PATTINAGGIO ARTISTICO AURORA									

Specialista Tecnico
Assistente

BENEDETTI VITTORIA

Specialista Abilità

MANNI CLAUDIO

Data Operator

GIANNINI ROBERTO

Specialista Coreografia

MINETTO SAMANTHA

1
TRESIN
VIRGINIA

A.S.DILETTANTISTICA PATTINAGGIO ARTISTICO AURORA

Totale Tecnico
10,06
Abilità e Coreografia
7,83
Totale Finale
17,89

Diff. N°	Difficoltà	Tipologia Elemento	Val. Diff.	GDP	GDP	Valore Finale
1	1 Salto Semplice	Salto Singolo	0,60	6	0,10	0,70
2	Angelo	Figura	0,80	B	0,00	0,80
3	Trottola 2 Piedi NL	Trottola Singola	0,50			0,00
4	Serie di Passi Classe 3 Liv/Prom.	Passi	3,50	4	-0,45	3,05
5	1 Salto Semplice BT	CATENA	0,62	5	-0,10	0,59
	1 Salto Semplice BT	CATENA	0,62	6	0,10	0,79
	1 Salto Semplice BT	CATENA	0,62	5	-0,10	0,59
6	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	6	0,10	0,73
7	1 Salto Semplice BT	CATENA	0,62	5	-0,10	0,59
	1 Salto Semplice BT	CATENA	0,62	5	-0,10	0,59
	1 Salto Semplice BT	CATENA	0,62	5	-0,10	0,59
8	Trottola 2 Piedi NL	Trottola Singola	0,50			0,00
			11,36		Penalità	10,06
			Totale Base	0	Totale Tecnico	

ABILITA' e TRANSIZIONI

Controllo	2,50	Totale	4,33
Precisione	2,00		
Qualità	2,50		
Media	7,00 :3=	2,33	x coeff.
Complessità	2,00		
Multidirezionalità	2,00		
Ricchezza	2,00		
Media	6,00 :3=	2,00	x coeff.

PRESTAZIONE e COREOGRAFIA

Espressività	1,50	Totale	3,50
Impatto Emotivo	1,00		
Qualità dei Movimenti	2,00		
Media	4,50 :3=	1,50	x coeff.
Progetto Coreografico	2,50		
Disegno Coreografico	2,50		
Rapporto con la Musica	1,00		
Media	6,00 :3=	2,00	x coeff.

PENALITA' e CADUTE

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

 Specialista Tecnico **BENEDETTI VITTORIA**
 Assistente

 Specialista Abilità **MANNI CLAUDIO**
 Specialista Coreografia **MINETTO SAMANTHA**

 Data Operator **GIANNINI ROBERTO**