

Mirandola (Modena)
Classifica Finale Categoria FOR-FE FORMULA 2B
06/03/2022

POS	NOME	SOCIETA'	A		B		C		TOT stile LIBERO	TOT PIAZ	TOT PUNTI
			TOT	PIAZ.	TOT	PIAZ.	TOT	PIAZ.			
1	ZMARROU VIOLA MARIA	BO18 - POLISPORTIVA ORIZON A.S.D.	14,2	1	14,1	1	14,3	1	21,3	3	42,600
2	TABAKU ERVINA	BO32 - PATTINAGGIO CASTENASO ASD	13,5	4	13,8	2	13,8	2	20,5	8	41,100
3	FORTUNATO ALICE	BO38 - A.S.D. CASTELDEBOLE PATTINAGGIO	13,7	3	13,7	3	13,6	3	21,5	9	41,000
4	LAGONEGRO ASIA	MO23 - THE SKATE CONCORDIA	13,8	2	13,6	4	13,6	3	20,5	9	41,000
5	GALVAGNI ANNA	PC02 - GYMNASIUM ROLLER SCHOOL	13,4	5	13,6	4	13,4	5	20,4	14	40,400
6	MADEO MARTINA	BO27 - ASD SKATING CLUB S.AGATA	13,0	8	13,1	6	12,7	6	19,1	20	38,800
7	SUOZZI SOFIA	MO05 - ASD DORANDO PIETRI	13,2	7	13,1	6	12,6	7	19,0	20	38,900
8	BUINI VIOLA	FE04 - ASD SKATE ROLLER BONDENO	13,3	6	12,6	8	12,5	8	18,9	22	38,400
9	BERGONZI PENELOPE	PC02 - GYMNASIUM ROLLER SCHOOL	12,8	9	12,4	9	11,9	9	18,1	27	37,100
10	STANKOVIC ANA	BO35 - ASD POLISPORTIVA OSTERIA GRANDE	12,0	10	12,0	11	11,9	9	17,3	30	35,900
11	SAVINO GIULIA	BO20 - ASD POL. SPRING	12,0	10	12,1	10	11,5	13	17,6	33	35,600
12	STAGNI MIA	BO09 - MAGIC ROLLER BUDRIO	11,9	12	11,5	12	11,6	11	16,8	35	35,000
13	GALLI GINEVRA	RE16 - U. S. LA TORRE	11,6	13	11,4	13	10,9	15	16,4	41	33,900
14	MACCAGNANO NORA	PR02 - ASD SALSO ROLLER	10,9	16	10,9	14	11,6	11	16,0	41	33,400
15	MORDINI VIRGINIA	BO04 - G.S. PATTINAGGIO CASTELLANO	11,6	13	10,9	14	10,8	16	16,1	43	33,300
16	RIGOTTI ANNA	PR05 - ASD BUTTERFLY ROLLER SCHOOL	11,1	15	10,9	14	10,4	18	15,6	47	32,400
17	VISCONTI VERONICA	PR02 - ASD SALSO ROLLER	10,8	17	10,6	17	11,1	14	15,4	48	32,500
18	PANATO ANNA	PR08 - EQUIPE SPORTIVA	10,5	18	10,2	18	10,5	17	14,8	53	31,200
19	GASPARINI GIULIA	BO15 - POLISPORTIVA G. MASI	9,9	19	9,8	19	9,8	19	13,9	57	29,500
20	PASSERA MATILDE	PR01 - A.D. POLISPORTIVA "IL CERCHIO"	9,6	20	9,4	20	9,7	20	13,5	60	28,700
21	ROSI MARTINA	RE01 - GRUPPO SPORTIVO BUDRIESE A.S.D							ASSENTE GIUSTIFICATO		
21	CHIOSSI FABIANA	RE01 - GRUPPO SPORTIVO BUDRIESE A.S.D							ASSENTE GIUSTIFICATO		