

Salti in elevazione

Cognome Nome	CM	CMB	Salto in lungo da fermo	Lancio frontale	Lancio dorsale	Triplo successivo ppp		Velocità curvilinea r= 8 mt		Quintuplo alternato ppp	Decuplo alternato ppp
						dx	sx	completa	mezza		
M. D. 2,04	645/51	715/62,6	284			8,55	8,50	3,26	3"33	13,90	29,50
	656/52,7	714/62,5	290			8,50	8,45	3,37		14,35	30,16
	671/55,2	752/69,3	287			8,40	8,45	6,63			30,70
V. T. 1,77 5,18	574/40,4	592/42,9	233	11,18	10,99	6,40	6,10	4,13	4"02	11,10	22,20
		605/44,8	230	10,40	10,31	6,20	5,80	4,13		11,00	23,00
	558/38,1	602/44,4	222			6,30	5,76	8,26		10,90	23,10
M. M. 1,80	559/38,3	627/48,2	252	11,81	12,03	7,24		3,77	4"15	12,20	24,50
	580/41,2	627/48,2	250	11,57	12,20	7,10		3,98			24,90
	562/38,7	633/49,1	256			7,20		7,75			26,00
F. M. 1,85	606/45	661/53,5	273	12,96	12,92	7,52	7,65	3,46	3"66	13,39	28,28
	592/42,9	638/49,9	276	12,57	12,49	8,00	8,20	3,57			29,42
	606/45	636/49,6	269			7,71		7,03			30,15
M. L. 1,95				10,38	9,65	6,20	7,20			12,24	27,89
				10,72	10,40	6,90	7,30			12,48	28,14
				10,86	10,05						
V. C. 1,49	477/27,9	523/33,5	201	9,30	8,65	5,60	5,80	4,15	4"21		
	488/29,2	486/28,9	208	9,22	10,45	5,90	5,75	4,18			
		537/35,3	209	10,14	11,83		5,73	8,33			
Galli Giulia 3,80	523/33,5	659/53,2	230	9,71	9,73						
	528/34,1	595/43,4	220	8,79	9,48						
	603/44,5	579/41,1	216								
V. A. 2,25	477/27,9	497/30,2	200	10,05	8,93						
	513/32,2	503/31	208	10,43	6,82						
	530/343,4	481/28,3	190	10,60							
M. T. 2,80	665/54,2	593/43,1	203	9,47	9,56						
	549/36,9	683/57,2	225	9,35	8,80						
	541/35,8	643/50,6	220	9,63	9,37						

Salti in elevazione

Salti in elevazione

Cognome Nome	CM	CMB	Salto in lungo da fermo	Lancio frontale	Lancio dorsale	Triplo successivo ppp		Velocità curvilinea r= 8 mt		Quintuplo alternato ppp	Decuplo alternato ppp
						dx	sx	completa	mezza		
M. D. 2,04	645/51	715/62,6	284			8,55	8,50	3,26	3"33	13,90	29,50
	656/52,7	714/62,5	290			8,50	8,45	3,37		14,35	30,16
	671/55,2	752/69,3	287			8,40	8,45	6,63			30,70
V. T. 1,77 5,18	574/40,4	592/42,9	233	11,18	10,99	6,40	6,10	4,13	4"02	11,10	22,20
		605/44,8	230	10,40	10,31	6,20	5,80	4,13		11,00	23,00
	558/38,1	602/44,4	222			6,30	5,76	8,26		10,90	23,10
M. M. 1,80	559/38,3	627/48,2	252	11,81	12,03	7,24		3,77	4"15	12,20	24,50
	580/41,2	627/48,2	250	11,57	12,20	7,10		3,98			24,90
	562/38,7	633/49,1	256			7,20		7,75			26,00
F. M. 1,85	606/45	661/53,5	273	12,96	12,92	7,52	7,65	3,46	3"66	13,39	28,28
	592/42,9	638/49,9	276	12,57	12,49	8,00	8,20	3,57			29,42
	606/45	636/49,6	269			7,71		7,03			30,15
M. L. 1,95				10,38	9,65	6,20	7,20			12,24	27,89
				10,72	10,40	6,90	7,30			12,48	28,14
				10,86	10,05						
V. C. 1,49	477/27,9	523/33,5	201	9,30	8,65	5,60	5,80	4,15	4"21		
	488/29,2	486/28,9	208	9,22	10,45	5,90	5,75	4,18			
		537/35,3	209	10,14	11,83		5,73	8,33			
Galli Giulia 3,80	523/33,5	659/53,2	230	9,71	9,73						
	528/34,1	595/43,4	220	8,79	9,48						
	603/44,5	579/41,1	216								
V. A. 2,25	477/27,9	497/30,2	200	10,05	8,93						
	513/32,2	503/31	208	10,43	6,82						
	530/343,4	481/28,3	190	10,60							
M. T. 2,80	665/54,2	593/43,1	203	9,47	9,56						
	549/36,9	683/57,2	225	9,35	8,80						
	541/35,8	643/50,6	220	9,63	9,37						