

Ranking list atleti CVC 2010

INTERNAZ.	2			1°	50			
ITALIANO	5			2°	35			
EUROPEO	8			3°	30			
MONDIALE	10			4°	25			
LAC	20			5°-10°	20			
				11°-20°	10			
				21°-30°	7			
				31°-50°	5			
				51°-80°	3			
				81°-100°	1			
0-10	4							
11--20	8							
21--50	10							
51--100	25							
101--200	50							
		INTERNAZ.	ITALIANO	EUROPEO	MONDIALE	L.A.C.		
MELGES24	2	4	10	16	20			
J 24	1,8		9	14,4	18			
CAT A-F18	1,8	3,6	9	14,4	18			
18HT	1,5	3	7,5	12	15			
TOP K1	1,5	3		12	15			
TOP K2-K3	1,2	2,4		9,6	12			
LAC	3		15	24		60		
		internaz.	italiano	europeo	mondiale	L.Am.Cup	TOT.punti	piazzamenti
1°	LELE Saragoni							
	Vele d.P. cat A	630						21°
	World CatA				3150			30°
	EURO 18HT			3360				2°
	ITA F18		2700					3°
	Duccd'Albe	720						9°
	CATA-CUP	360					10920	14°
2°	TEO Di Battista							
	Vele d.P. catA	1800						7°
	World CatA				4500			12°
	ITA cat A		3150				9450	2°
3°	GEGE'							
	Vele d.P. cat A	1800						8°
	ITA cat A		2700					3°
	World CatA				4500		9000	13°
4°	Mellina Riccardo							
	World CatA				3150			29°
	Vele d.P. catA	900						14°
	EURO 18HT			4800			8850	1°
5°	CASADEI G.Luca							
	Euro K1			4800				1°
	EURO 18HT			2400				4°
	K1 Arco	600					7800	1°
6°	Guido Pasolini							
	World K1			4800				1°
	ITA F18		900					11°
	K1 Arco	600					6300	1°
6°	Guido Longhi							
	Euro K2			2880				3°
	ITA cat A		900					16°
	Vele d.P. CatA	630						24°
	World CatA				1350			69°
	Duccd'Albe	360						20°
	CATA-CUP	180					6300	
8°	VALERIO PET							
	World CatA				3150			45°
	ITA cat A		1800					4°
	Vele d.P. cat A	900					5850	10°
9°	BROLLI Andreas							
	EURO 18HT			4800				1°
	K1 Arco	300					5100	4°
10°	Achille Pazzaglia							
	Vele d.P. K1	600						1°
	EURO 18HT			3360				2°
	K1 Arco	600					4560	4°
11°	LUCA FILIPPI							
	ITA F18		2700					3°
	Duccd'Albe	720						9°
	CATA-CUP	360					3780	14°
12°	MICHELE PET							
	Vele d.P. cat A	450						39°
	World CatA				1350		1800	65°
13°	Basler Uwe							
	Euro K3			960				15°
	K3 Arco	336					1296	2°
14°	BUBU MONTALTI							
	K1 Arco	360						3°
	Vele d.P. K1	420					780	2°