

FEDERAZIONE ITALIANA ESCURSIONISMO

Commissione Tecnica Federale Marcia

Ente organizzatore:

AS CAILINESE - GRUPPO ALPINI CONCESIO

Denominazione della gara:

31° TROFEO RIFUGIO ALPINO - 7° MEMORIAL ALPINO ALBERTO SPADA

Data di effettuazione:

domenica 22 marzo 2026

Località:

CONCESIO (BS)

Specialità:

PROMOZIONALE INDIVIDUALE E COPPIE

Qualifica:

-

Giudice Arbitro:

ROBERTO RAGNOLI

Elaborazione dati:

SIG. EMANULE CORTI

Direttore di gara:

SERAFINO LINETTI - DAMIANO BOLPAGNI

Giuria:

UEP NESE - GSA SAN GIOVANNI

CLASSIFICHE

Categoria Cadetti / Ragazzi

Class.	pett	Concorrente	Associazione		md	Totale	Diff.	Soc.
1	(18)	TANGHETTI PIETRO	AS CAILINESE	RAGAZZI	N	597,59	0,00	10,00

Categoria Junior

Class.	pett	Concorrente	Associazione		md	Totale	Diff.	Soc.
1	(115)	TORRESAN ISABELLA	GSDS SAN ZENONE	JUNIOR	G	312,27	0,00	10,00

Categoria Open

Class.	pett	Concorrente	Associazione		md	Totale	Diff.	Soc.
1	(147)	NARDI FABIO	GSDS SAN ZENONE	MASTER	C	27,32	0,00	140,00
2	(142)	RAGNOLI RENATO	SPAC PAITONE	MASTER	E	45,21	17,89	137,94
3	(151)	PANELLI MAURO	GERS RODENGO SAIANO	MASTER	C	48,21	20,89	135,88
4	(132)	GUSTINELLI STEFANO	AS CAILINESE	MASTER	C	81,16	53,84	133,82
5	(114)	PACE VITO	GAM ANA BIONE	MASTER	D	81,30	53,98	131,76
6	(122)	CRESCINI MARIO	GSA SAN GIOVANNI	MASTER	C	81,53	54,21	129,71
7	(156)	NASSINI DIEGO	AS CAILINESE	MASTER	C	81,56	54,24	127,65
8	(150)	AGUSCIO ANGELO	ANA MAZZANO	AMATORI	G	91,19	63,87	125,59
9	(146)	CONTI LUCA	ANA MAZZANO	AMATORI	G	97,24	69,92	123,53
10	(112)	MACCARINELLI CLAUDIO	SPAC PAITONE	SENIOR	A	98,50	71,18	121,47
11	(152)	PASINA ADALBERTO	AS CAILINESE	MASTER	D	105,31	77,99	119,41
12	(134)	MELZANI DANIELA	GSA REZZATO	MASTER F	D	112,54	85,22	117,35
13	(135)	CERESA LUCILLA	GAM ANA BIONE	AMATORI F	H	112,58	85,26	115,29
14	(103)	MONIGA ALESSANDRO	GSA REZZATO	AMATORI	G	113,63	86,31	113,24
15	(139)	PEZZOTTA GIUSEPPINA	GS MARINELLI	AMATORI F	H	115,29	87,97	111,18
16	(153)	UBERTI TIZIANO	ANA MAZZANO	SENIOR	A	116,63	89,31	109,12
17	(140)	PALINI ANTONELLO	GSA SAN GIOVANNI	MASTER	D	120,10	92,78	107,06
18	(160)	GANDOSSO VALTER	GS MARINELLI	MASTER	C	121,70	94,38	105,00
19	(106)	APOLONE GIOVANNI	GSA REZZATO	MASTER	C	122,91	95,59	102,94
20	(161)	TABARELLI MARCO	GAM VALLIO TERME	SENIOR	A	125,34	98,02	100,88
21	(145)	ROVETTA MARINA	GAM VALLIO TERME	MASTER F	C	129,22	101,90	98,82
22	(158)	GRITTI NIVES	OSA VALMADRERA	MASTER F	C	129,96	102,64	96,76
23	(143)	PELI MAURO GIOVANNI	GERS RODENGO SAIANO	SENIOR	A	139,76	112,44	94,71
24	(101)	TORRESAN PAOLO	GSDS SAN ZENONE	SENIOR	B	140,82	113,50	92,65
25	(121)	SCHIVARDI MARCO	ANA MAZZANO	AMATORI	I	147,71	120,39	90,59
26	(107)	PINNA FRANCO	GAM ANA BIONE	AMATORI	G	148,96	121,64	88,53
27	(105)	PASINA ANNALISA	AS CAILINESE	AMATORI F	I	149,81	122,49	86,47
28	(137)	BELLERI MARA	AS CAILINESE	AMATORI F	G	153,35	126,03	84,41
29	(171)	FERANDI PIERANGELO	GAM VALLIO TERME	MASTER	E	157,30	129,98	82,35
30	(163)	FRANCHI LUIGI	GSA SAN GIOVANNI	MASTER	C	158,87	131,55	80,29
31	(165)	RAVASIO PATRIZIA	UEP NESE	MASTER F	C	159,44	132,12	78,24
32	(173)	PINTOSSO GIANPIETRO	GSA SAN GIOVANNI	SENIOR	A	159,76	132,44	76,18
33	(102)	TANGHETTI LUIGI	AS CAILINESE	MASTER	C	160,41	133,09	74,12
34	(116)	LUPIA TOMMASO	GEF DINAMO	AMATORI	H	165,08	137,76	72,06
35	(154)	ZAPPA FULGENZIO	GSA SAN GIOVANNI	MASTER	E	168,83	141,51	70,00
36	(131)	CECCHETTO CARLO	GSDS SAN ZENONE	AMATORI	I	178,39	151,07	67,94
37	(108)	MARTINO DOMENICO	UEP NESE	SENIOR	A	190,04	162,72	65,88
38	(149)	ALGERI ROCCO	UEP NESE	MASTER	C	195,05	167,73	63,82
39	(172)	SAPORITO ALESSANDRO	ASSOCIAZIONE BEL PAESE	AMATORI	G	197,26	169,94	61,76
40	(113)	CORTI FABIO	AS CAILINESE	AMATORI	I	201,66	174,34	59,71
41	(124)	ARRIGONI PIERGIORGIO	GEF DINAMO	AMATORI	I	204,95	177,63	57,65
42	(138)	CONFORTI CRISTINA	GSA REZZATO	MASTER F	C	207,69	180,37	55,59
43	(170)	FRANCHI GIULIA	GSA SAN GIOVANNI	AMATORI F	G	208,57	181,25	53,53
44	(117)	PELI ROBERTO	GERS RODENGO SAIANO	MASTER	D	212,81	185,49	51,47
45	(104)	POLLONINI ROBERTO	ANA MAZZANO	MASTER	C	221,13	193,81	49,41
46	(127)	MORANDINI ANNAMARIA	GAM VALLIO TERME	AMATORI F	H	221,23	193,91	47,35
47	(141)	CADEI LUIGI	ANA MAZZANO	AMATORI	I	221,96	194,64	45,29
48	(128)	IMBERTI ARMANDO	GS MARINELLI	MASTER	C	223,21	195,89	43,24

49	(123)	MASSARDI GIOVANNI	GAM VALLIO TERME	SENIOR	A	224,90	197,58	41,18
50	(144)	ARCHETTI MAURO	GSA REZZATO	AMATORI	I	231,92	204,60	39,12
51	(136)	PEDERCINI CLAUDIO	ANA MAZZANO	SENIOR	A	246,83	219,51	37,06
52	(130)	LANDI FABIO	GSA REZZATO	MASTER	E	249,28	221,96	35,00
53	(167)	ZANE MARIO	GAM VALLIO TERME	MASTER	C	250,95	223,63	32,94
54	(126)	CO ILARIO	ANA MAZZANO	MASTER	C	271,19	243,87	30,88
55	(111)	MONIGA MARCO	GSA REZZATO	AMATORI	G	271,95	244,63	28,82
56	(155)	MAFFEI GIORGIO	GAM VALLIO TERME	AMATORI	I	281,09	253,77	26,76
57	(129)	CAPRI ANTONIO	ANA MAZZANO	AMATORI	G	285,83	258,51	24,71
58	(159)	BONOMI CARMELA	GSA REZZATO	AMATORI F	H	294,44	267,12	22,65
59	(148)	VALSECCHI ANNAMARIA	GEF DINAMO	AMATORI F	I	306,64	279,32	20,59
60	(125)	MACCARINELLI FEDERICO	SPAC PAITONE	SENIOR	B	339,07	311,75	18,53
61	(109)	CASSERA ROBERTO	GS MARINELLI	MASTER	C	350,61	323,29	16,47
62	(119)	VIVENZI ERICA	GSA SAN GIOVANNI	AMATORI F	I	392,96	365,64	14,41
63	(166)	COLOMBELLI MARCO	GEF DINAMO	AMATORI	I	415,39	388,07	12,35
64	(169)	ROSSETTI UGO	GSA REZZATO	MASTER	C	430,80	403,48	10,29
65	(157)	CAPRI ALESSIA	ANA MAZZANO	AMATORI F	I	442,88	415,56	8,24
66	(162)	ZENONI MAURO	AS CAILINESE	AMATORI	I	500,15	472,83	6,18
67	(133)	RICCIARDI SIMONA	ANA MAZZANO	AMATORI F	I	593,22	565,90	4,12
68	(164)	RICCHINI ALDO	GAM ANA BIONE	AMATORI	G	704,72	677,40	2,06

Promozionale NON tesserati

Class.	pett	Concorrente	Associazione	md	Totale	Diff.	
1	(17)	FERANDI GIUSEPPE	GAM VALLIO TERME	LIBERI	M	78,96	0,00
2	(1)	PINNA SABRINA-PINNA DANIELE	GAM ANA BIONE	LIBERI	L	88,40	9,44
3	(12)	TABARELLI CATERINA-LEGGERINI GIUSEPPE	SPAC PAITONE	LIBERI	M	101,76	22,80
4	(11)	GUAGNETTI ELISABETTA-TABAGLIO ANGELO	GAM ANA BIONE	LIBERI	M	133,00	54,04
5	(5)	LANZA FABIO-FERRARI GIULIANO	GAM ANA BIONE	LIBERI	M	160,79	81,83
6	(9)	GALVANI ALESSANDRO	GAM ANA BIONE	LIBERI	M	163,88	84,92
7	(13)	SANDRINI TECLA-DUSI GIUSEPPE	ANA MAZZANO	LIBERI	L	286,66	207,70
8	(6)	CASALI SABRINA-DEGLI ANTONI MAURO	ANA MAZZANO	LIBERI	L	332,15	253,19
9	(10)	CONTI GIULIA-CASANOVA MATTIA	ANA MAZZANO	LIBERI	M	382,63	303,67
10	(2)	TETOLDINI PAOLO-BONOMI ROBERTO	ANA CONCESIO	LIBERI	L	405,37	326,41
11	(7)	RONCHI GUIDO-ALIPRANDI GIANLUCA	ANA CONCESIO	LIBERI	M	468,13	389,17
12	(15)	BELLERI FEDERICO-MEGGIORIN LILIANA	GAM SAREZZO	LIBERI	M	484,50	405,54
13	(4)	GIANONCELLI DANIELA	CONCESIO	LIBERI	M	542,36	463,40
14	(14)	MOLASCHI MARINO-PICENI NICOLETTA	ANA MAZZANO	LIBERI	L	645,19	566,23
15	(8)	ZANOTTI FRANCO- BORDIGA STEFANIA	GAM ANA BIONE	LIBERI	M	1053,05	974,09
16	(3)	MEMMOLA GABRIELE-BINETTI EDOARDO	GAM ANA BIONE	LIBERI	L	1088,87	1009,91
17	(16)	GENTILI GRETA-GENTILI THOMAS	GAM ANA BIONE	LIBERI	N	1903,16	1824,20

Categoria Cadetti / Ragazzi

Class.	pett	md	Partenza	Contr. 1	Contr. 2	Contr. 3	Contr. 4	Contr. 5	Contr. 6	Sett. 1	Sett. 2	Sett. 3	Sett. 4	Sett. 5	Sett. 6	Totale	Diff.
1	(18)	N	9,0630	9,2836	10,0011	10,2449	10,4056	10,5344		-58,00	-334,00	-133,00	-5,00	67,59		597,59	0,00

Categoria Junior

Class.	pett	md	Partenza	Contr. 1	Contr. 2	Contr. 3	Contr. 4	Contr. 5	Contr. 6	Sett. 1	Sett. 2	Sett. 3	Sett. 4	Sett. 5	Sett. 6	Totale	Diff.
1	(115)	G	8,4500	9,0522	9,3714	10,0321	10,1817	10,5057		-61,00	81,00	148,00	8,00	-14,27		312,27	0,00

Categoria Open

Class.	pett	md	Partenza	Contr. 1	Contr. 2	Contr. 3	Contr. 4	Contr. 5	Contr. 6	Sett. 1	Sett. 2	Sett. 3	Sett. 4	Sett. 5	Sett. 6	Totale	Diff.
1	(147)	C	9,1600	9,3601	10,0243	10,2405	10,3756	11,0816		5,00	0,00	-14,00	0,00	-8,32		27,32	0,00
2	(142)	E	9,1100	9,3211	10,0122	10,2429	10,3856	11,1101		11,00	-17,00	1,00	-6,00	-10,21		45,21	17,89
3	(151)	C	9,2000	9,3958	10,0626	10,2746	10,4138	11,1221		2,00	-14,00	-16,00	1,00	15,21		48,21	20,89
4	(132)	C	9,0100	9,2053	9,4736	10,0902	10,2224	10,5330		-3,00	1,00	-10,00	-29,00	38,16		81,16	53,84
5	(114)	D	8,4400	9,0412	9,3219	9,5408	10,0758	10,3912		-5,00	33,00	-16,00	-15,00	12,30		81,30	53,98
6	(122)	C	8,5100	9,1105	9,3811	10,0000	10,1403	10,4455		9,00	24,00	13,00	12,00	23,53		81,53	54,21
7	(156)	C	9,2500	9,4443	10,1046	10,3237	10,4618	11,1641		-13,00	-39,00	15,00	-10,00	-4,56		81,56	54,24
8	(150)	G	9,1900	9,3958	10,0955	10,3351	10,4842	11,2148		-25,00	-34,00	17,00	3,00	12,19		91,19	63,87
9	(146)	G	9,1500	9,3609	10,0644	10,3003	10,4536	11,1844		-14,00	4,00	-20,00	45,00	14,24		97,24	69,92
10	(112)	A	8,4200	9,0129	9,2627	9,4713	10,0027	10,2942		31,00	-10,00	4,00	-24,00	-29,50		98,50	71,18
11	(152)	D	9,2100	9,4110	10,0752	10,3018	10,4439	11,1550		-7,00	-52,00	21,00	16,00	9,31		105,31	77,99
12	(134)	D	9,0300	9,2258	9,4917	10,1136	10,2541	10,5648		-19,00	-75,00	14,00	0,00	4,54		112,54	85,22
13	(135)	H	9,0400	9,2517	9,5629	10,2000	10,3509	11,0851		-30,00	-27,00	-43,00	5,00	7,58		112,58	85,26
14	(103)	G	8,3300	8,5429	9,2356	9,4718	10,0215	10,3527		6,00	-64,00	-17,00	9,00	17,63		113,63	86,31
15	(139)	H	9,0800	9,2927	10,0129	10,2535	10,4102	11,1517		-20,00	23,00	-8,00	23,00	41,29		115,29	87,97
16	(153)	A	9,2200	9,4116	10,0616	10,2758	10,4115	11,1049		18,00	-8,00	60,00	-21,00	-9,63		116,63	89,31
17	(140)	D	9,0900	9,2928	9,5706	10,1813	10,3224	11,0245		11,00	4,00	-58,00	6,00	-41,10		120,10	92,78
18	(160)	C	9,2900	9,4837	10,1448	10,3608	10,4947	11,1931		-19,00	-31,00	-16,00	-12,00	-43,70		121,70	94,38
19	(106)	C	8,3600	8,5606	9,2219	9,4254	9,5701	10,2722		10,00	-29,00	-61,00	16,00	-6,91		122,91	95,59
20	(161)	A	9,3000	9,4831	10,1254	10,3323	10,4651	11,1605		-27,00	-45,00	-13,00	-10,00	-30,34		125,34	98,02
21	(145)	C	9,1400	9,3338	9,5946	10,2036	10,3415	11,0424		-18,00	-34,00	-46,00	-12,00	-19,22		129,22	101,90
22	(158)	C	9,2700	9,4629	10,1244	10,3352	10,4744	11,1725		-27,00	-27,00	-28,00	1,00	-46,96		129,96	102,64
23	(143)	A	9,1200	9,3109	9,5651	10,1701	10,3113	11,0126		11,00	34,00	-32,00	34,00	28,76		139,76	112,44
24	(101)	B	8,3100	8,5014	9,1643	9,3658	9,5100	10,2017		-3,00	81,00	-27,00	24,00	-5,82		140,82	113,50
25	(121)	I	8,5000	9,1224	9,4557	10,1130	10,2727	11,0255		13,00	-38,00	4,00	37,00	55,71		147,71	120,39
26	(107)	G	8,3700	8,5726	9,2748	9,5215	10,0654	10,3922		-57,00	-9,00	48,00	-9,00	-25,96		148,96	121,64
27	(105)	I	8,3500	8,5700	9,3127	9,5517	10,1047	10,4505		-11,00	16,00	-99,00	10,00	-13,81		149,81	122,49
28	(137)	G	9,0600	9,2634	9,5623	10,1909	10,3356	11,0642		-49,00	-42,00	-53,00	-1,00	-8,35		153,35	126,03
29	(171)	E	9,4000	10,0104	10,3048	10,5427	11,0919	11,4259		4,00	16,00	33,00	19,00	85,30		157,30	129,98
30	(163)	C	9,3200	9,5155	10,1845	10,3849	10,5231	11,2348		-1,00	8,00	-92,00	-9,00	48,87		158,87	131,55
31	(165)	C	9,3400	9,5335	10,2048	10,4117	10,5521	11,2522		-21,00	31,00	-67,00	13,00	-27,44		159,44	132,12
32	(173)	A	9,4100	9,5914	10,2432	10,4518	10,5759	11,2658		-44,00	10,00	4,00	-57,00	-44,76		159,76	132,44
33	(102)	C	8,3200	8,5121	9,1731	9,3755	9,5150	10,2201		-35,00	-32,00	-72,00	4,00	-17,41		160,41	133,09

34	(116)	H	8,4600	9,0724	9,3907	10,0423	10,1935	10,5417	-23,00	4,00	62,00	8,00	68,08	165,08	137,76
35	(154)	E	9,2300	9,4348	10,1256	10,3437	10,4852	11,2033	-12,00	-20,00	-85,00	-18,00	-33,83	168,83	141,51
36	(131)	I	9,0000	9,2217	9,5720	10,2141	10,3716	11,1225	6,00	52,00	-68,00	15,00	37,39	178,39	151,07
37	(108)	A	8,3800	8,5627	9,2006	9,4058	9,5441	10,2520	-31,00	-89,00	10,00	5,00	55,04	190,04	162,72
38	(149)	C	9,1800	9,3710	10,0442	10,2512	10,3832	11,0902	-46,00	50,00	-66,00	-31,00	2,05	195,05	167,73
39	(172)	G	9,2530	9,4547	10,1601	10,3908	10,5340	11,2528	-66,00	-17,00	-32,00	-16,00	-66,26	197,26	169,94
40	(113)	I	8,4300	9,0437	9,3743	10,0341	10,1916	10,5249	-34,00	-65,00	29,00	15,00	-58,66	201,66	174,34
41	(124)	I	8,5300	9,1540	9,4846	10,1355	10,2940	11,0518	29,00	-65,00	-20,00	25,00	65,95	204,95	177,63
42	(138)	C	9,0700	9,2713	9,5452	10,1459	10,2917	10,5927	17,00	57,00	-89,00	27,00	-17,69	207,69	180,37
43	(170)	G	9,3900	10,0005	10,2821	10,5219	11,0633	11,3930	-18,00	-135,00	19,00	-34,00	2,57	208,57	181,25
44	(117)	D	8,4700	9,0641	9,3310	9,5553	10,0901	10,4020	-36,00	-65,00	38,00	-57,00	16,81	212,81	185,49
45	(104)	C	8,3400	8,5339	9,2252	9,4343	9,5740	10,2806	-17,00	151,00	-45,00	6,00	-2,13	221,13	193,81
46	(127)	H	8,5600	9,1656	9,4948	10,1450	10,2942	11,0353	-51,00	73,00	48,00	-12,00	37,23	221,23	193,91
47	(141)	I	9,1000	9,3139	10,0544	10,3326	10,4833	11,2343	-32,00	-6,00	133,00	-13,00	37,96	221,96	194,64
48	(128)	C	8,5700	9,1718	9,4500	10,0756	10,2201	10,5316	22,00	60,00	80,00	14,00	47,21	223,21	195,89
49	(123)	A	8,5200	9,1040	9,3644	9,5844	10,1250	10,4319	-18,00	56,00	78,00	28,00	44,90	224,90	197,58
50	(144)	I	9,1300	9,3430	10,0838	10,3526	10,5128	11,2707	-41,00	-3,00	79,00	42,00	66,92	231,92	204,60
51	(136)	A	9,0500	9,2326	9,4758	10,0732	10,2028	10,4903	-32,00	-36,00	-68,00	-42,00	-68,83	246,83	219,51
52	(130)	E	8,5900	9,1901	9,4738	10,1140	10,2617	10,5951	-59,00	-51,00	56,00	4,00	79,28	249,28	221,96
53	(167)	C	9,3600	9,5507	10,2233	10,4610	11,0028	11,3106	-49,00	44,00	121,00	27,00	9,95	250,95	223,63
54	(126)	C	8,5500	9,1448	9,4430	10,0638	10,2033	10,5014	-8,00	180,00	32,00	4,00	-47,19	271,19	243,87
55	(111)	G	8,4100	9,0233	9,3123	9,5345	10,0854	10,4045	10,00	-101,00	-77,00	21,00	-62,95	271,95	244,63
56	(155)	I	9,2400	9,4604	10,1710	10,4259	10,5905	11,3314	-7,00	-185,00	20,00	46,00	-23,09	281,09	253,77
57	(129)	G	8,5800	9,1748	9,4620	10,0911	10,2350	10,5629	-95,00	-119,00	-48,00	-9,00	-14,83	285,83	258,51
58	(159)	H	9,2800	9,4830	10,1920	10,4225	10,5721	11,2924	-77,00	-49,00	-69,00	-8,00	-91,44	294,44	267,12
59	(148)	I	9,1700	9,3815	10,1237	10,3914	10,5543	11,3158	-56,00	11,00	68,00	69,00	102,64	306,64	279,32
60	(125)	B	8,5400	9,1346	9,4030	10,0251	10,1653	10,4747	29,00	96,00	99,00	24,00	91,07	339,07	311,75
61	(109)	C	8,3900	8,5915	9,2649	9,5225	10,0612	10,3716	19,00	52,00	240,00	-4,00	35,61	350,61	323,29
62	(119)	I	8,4800	9,0902	9,4037	10,0435	10,2026	10,5412	-69,00	-156,00	-91,00	31,00	-45,96	392,96	365,64
63	(166)	I	9,3500	9,5734	10,3631	11,0325	11,1850	11,5306	23,00	286,00	85,00	5,00	-16,39	415,39	388,07
64	(169)	C	9,3800	9,5751	10,2747	10,5054	11,0529	11,3734	-5,00	194,00	91,00	44,00	96,80	430,80	403,48
65	(157)	I	9,2600	9,4646	10,2018	10,4307	10,5753	11,3020	-85,00	-39,00	-160,00	-34,00	-124,88	442,88	415,56
66	(162)	I	9,3100	9,5202	10,2742	10,5428	11,1112	11,4845	-69,00	89,00	77,00	84,00	181,15	500,15	472,83
67	(133)	I	9,0200	9,2746	10,0506	10,3233	10,4849	11,2336	215,00	189,00	118,00	56,00	15,22	593,22	565,90
68	(164)	G	9,3300	9,5456	10,2500	10,5754	11,1257	11,4706	33,00	-27,00	555,00	15,00	74,72	704,72	677,40

Promozionale NON tesserati

Class.	pett	md	Partenza	Contr. 1	Contr. 2	Contr. 3	Contr. 4	Contr. 5	Contr. 6	Sett. 1	Sett. 2	Sett. 3	Sett. 4	Sett. 5	Sett. 6	Totale	Diff.
1	(17)	M	9,0430	9,2624	9,5854	10,2348	10,3941	10,5035		-17,00	-22,00	4,00	16,00	-19,96		78,96	0,00
2	(1)	L	8,3230	8,5308	9,2206	9,4518	9,5920	10,0953		0,00	29,00	37,00	-17,00	5,40		88,40	9,44
3	(12)	M	8,5430	9,1654	9,4916	10,1412	10,3024	10,4156		13,00	-30,00	6,00	35,00	17,76		101,76	22,80
4	(11)	M	8,5230	9,1444	9,4635	10,1225	10,2800	10,3921		3,00	-61,00	60,00	-2,00	7,00		133,00	54,04

5	(5)	M	8,4030	9,0240	9,3432	9,5903	10,1331	10,2433	-1,00	-60,00	-19,00	-69,00	-11,79	160,79	81,83
6	(9)	M	8,4830	9,1030	9,4250	10,0559	10,2125	10,3248	-11,00	-32,00	-101,00	-11,00	8,88	163,88	84,92
7	(13)	L	8,5630	9,1635	9,4647	10,1115	10,2540	10,3640	-33,00	103,00	113,00	6,00	31,66	286,66	207,70
8	(6)	L	8,4230	9,0116	9,3138	9,5537	10,0937	10,2001	-112,00	113,00	84,00	-19,00	-4,15	332,15	253,19
9	(10)	M	8,5030	9,1114	9,4326	10,0541	10,2022	10,3051	-87,00	-40,00	-155,00	-56,00	-44,63	382,63	303,67
10	(2)	L	8,3430	8,5345	9,1942	9,4434	9,5828	10,0848	-83,00	-152,00	137,00	-25,00	-8,37	405,37	326,41
11	(7)	M	8,4430	9,0621	9,4048	10,0833	10,2604	10,3822	-20,00	95,00	175,00	114,00	64,13	468,13	389,17
12	(15)	M	9,0030	9,2434	9,5829	10,2616	10,4306	10,5519	113,00	63,00	177,00	73,00	58,50	484,50	405,54
13	(4)	M	8,3830	8,5847	9,2702	9,5337	10,0921	10,1956	-114,00	-277,00	105,00	7,00	-39,36	542,36	463,40
14	(14)	L	8,5830	9,1908	9,5148	10,1942	10,3424	10,4544	0,00	251,00	319,00	23,00	52,19	645,19	566,23
15	(8)	M	8,4630	9,0812	9,4438	10,2030	10,3818	10,4949	-29,00	214,00	662,00	131,00	17,05	1053,05	974,09
16	(3)	L	8,3630	8,5941	9,3051	9,5850	10,1902	10,3108	153,00	161,00	324,00	353,00	97,87	1088,87	1009,91
17	(16)	N	9,0230	9,2618	10,1824	10,5433	11,1551	11,2909	44,00	897,00	558,00	306,00	98,16	1903,16	1824,20

SETTORE 1

	media	metri	medie assegnate	tempi frazioni	tmp totale
SEN	A	1960 /	6200 /	18,58 /	18,58
	B	1960 /	6100 /	19,17 /	19,17
MAST	C	1960 /	5900 /	19,56 /	19,56
	D	1960 /	5800 /	20,17 /	20,17
	E	1960 /	5600 /	21,00 /	21,00
AMAT	G	1960 /	5500 /	21,23 /	21,23
	H	1960 /	5400 /	21,47 /	21,47
	I	1960 /	5300 /	22,11 /	22,11
JUN	D	1960 /	5800 /	20,17 /	20,17
	G	1960 /	5500 /	21,23 /	21,23
	I	1960 /	5300 /	22,11 /	22,11
CR-Pro	M	1960 /	5300 /	22,11 /	22,11
	N	1960 /	5100 /	23,04 /	23,04
	L	1960 /	5700 /	20,38 /	20,38

SETTORE 2

	media	metri	medie assegnate	tempi frazioni	tmp totale
SEN	A	1424 /	3400 /	25,08 /	25,08
	B	1424 /	3400 /	25,08 /	25,08
MAST	C	1424 /	3200 /	26,42 /	26,42
	D	1424 /	3100 /	27,34 /	27,34
	E	1424 /	2900 /	29,28 /	29,28
AMAT	G	1424 /	2800 /	30,31 /	30,31
	H	1424 /	2700 /	31,39 /	31,39
	I	1424 /	2500 /	34,11 /	34,11
JUN	D	1424 /	3100 /	27,34 /	27,34
	G	1424 /	2800 /	30,31 /	30,31
	I	1424 /	2500 /	34,11 /	34,11
CR-Pro	M	1424 /	2600 /	32,52 /	32,52
	N	1424 /	2300 /	37,09 /	37,09
	L	1424 /	3000 /	28,29 /	28,29

SETTORE 3

	media	metri	medie assegnate	tempi frazioni	tmp totale
SEN	A	1656 /	4800 /	20,42 /	20,42
	B	1656 /	4800 /	20,42 /	20,42
MAST	C	1656 /	4600 /	21,36 /	21,36
	D	1656 /	4500 /	22,05 /	22,05
	E	1656 /	4300 /	23,06 /	23,06
AMAT	G	1656 /	4200 /	23,39 /	23,39
	H	1656 /	4100 /	24,14 /	24,14
	I	1656 /	3900 /	25,29 /	25,29
JUN	D	1656 /	4500 /	22,05 /	22,05
	G	1656 /	4200 /	23,39 /	23,39
	I	1656 /	3900 /	25,29 /	25,29
CR-Pro	M	1656 /	4000 /	24,50 /	24,50
	N	1656 /	3700 /	26,51 /	26,51
	L	1656 /	4400 /	22,35 /	22,35

SETTORE 4

	media	metri	medie assegnate	tempi frazioni	tmp totale
SEN	A	1431 /	6300 /	13,38 /	13,38
	B	1431 /	6300 /	13,38 /	13,38
MAST	C	1431 /	6200 /	13,51 /	13,51
	D	1431 /	6100 /	14,05 /	14,05
	E	1431 /	5900 /	14,33 /	14,33
AMAT	G	1431 /	5800 /	14,48 /	14,48
	H	1431 /	5700 /	15,04 /	15,04
	I	1431 /	5600 /	15,20 /	15,20
JUN	D	1431 /	6100 /	14,05 /	14,05
	G	1431 /	5800 /	14,48 /	14,48
	I	1431 /	5600 /	15,20 /	15,20
CR-Pro	M	1431 /	5500 /	15,37 /	15,37
	N	1431 /	5300 /	16,12 /	16,12
	L	1431 /	6000 /	14,19 /	14,19

SETTORE 5

	media	metri	medie assegnate	tempi frazioni	tmp totale
SEN	A	655 / 2153	4600 / 6100	8,33 / 21,11	29,44
	B	655 / 2153	4600 / 6200	8,33 / 20,50	29,23
MAST	C	655 / 2153	4400 / 6000	8,56 / 21,32	30,28
	D	655 / 2153	4300 / 5900	9,08 / 21,54	31,02
	E	655 / 2153	4100 / 5700	9,35 / 22,40	32,15
AMAT	G	655 / 2153	4000 / 5600	9,50 / 23,04	32,54
	H	655 / 2153	3900 / 5500	10,05 / 23,29	33,34
	I	655 / 2153	3700 / 5400	10,37 / 23,55	34,32
JUN	D	655 / 2153	4300 / 5900	9,08 / 21,54	31,02
	G	655 / 2153	4000 / 5600	9,50 / 23,04	32,54
	I	655 / 2153	3700 / 5400	10,37 / 23,55	34,32
CR-Pro	M	1011 /	5400 /	11,14 /	11,14
	N	1011 /	5200 /	11,40 /	11,40
	L	1011 /	5800 /	10,28 /	10,28