



Club Ciclistico Cremonese 1891 A.S.D.

55° Circuito del Porto

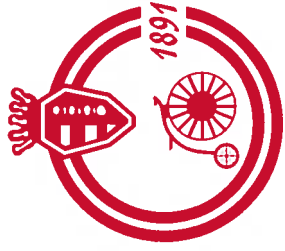
Trofeo Internazionale **Arvedi**

CORSA CICLISTICA INTERNAZIONALE - CLASSE 1.2 ME

CREMONA - 1 MAGGIO 2022

GUIDA TECNICA

N.Giro	Riferimento	Parziale	Strada percorsa	Strada mancante	MEDIA 45 km/h		MEDIA 47 km/h		MEDIA 49 km/h	
					Tempo impiegato	Orario passaggio	Tempo impiegato	Orario passaggio	Tempo impiegato	Orario passaggio
1	Piazza Cadorna - Ang. Via Massarotti	0.000	0.00	179.90	0:00	13:30	0:00	13:30	0:00	13:30
	Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	1.40	178.50	0:02	13:32	0:02	13:32	0:02	13:32
	Via Milano a sx Via della Conca	3.100	4.50	175.40	0:04	13:36	0:04	13:36	0:04	13:36
	Via Acquaviva a sx Via Riglio	2.200	6.70	173.20	0:03	13:39	0:03	13:39	0:03	13:39
	Via Riglio Ponte Darsena	3.100	9.80	170.10	0:04	13:43	0:04	13:43	0:04	13:43
	P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10	2.000	11.80	168.10	0:03	13:46	0:03	13:46	0:02	13:45
	Viale Po Arrivo	1.050	12.85	167.05	0:02	13:48	0:01	13:47	0:01	13:46
2	Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	14.25	165.65	0:02	13:50	0:02	13:49	0:02	13:48
	Via Milano a sx Via della Conca	3.100	17.35	165.55	0:04	13:54	0:04	13:53	0:04	13:52
	Via Acquaviva a sx Via Riglio	2.200	19.55	160.35	0:03	13:57	0:03	13:56	0:03	13:55
	Via Riglio Ponte Darsena	3.100	22.65	157.25	0:04	14:01	0:04	14:00	0:04	13:59
	P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10	2.000	24.65	155.25	0:03	14:04	0:03	14:03	0:02	14:01
	Viale Po Arrivo	1.050	25.70	154.20	0:02	14:06	0:01	14:04	0:01	14:02
	3	Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	27.10	152.80	0:02	14:08	0:02	14:06	0:02
Via Milano a sx Via della Conca		3.100	30.20	149.70	0:04	14:12	0:04	14:10	0:04	14:08
Via Acquaviva a sx Via Riglio		2.200	32.40	147.50	0:03	14:15	0:03	14:13	0:03	14:11
Via Riglio Ponte Darsena		3.100	35.50	144.40	0:04	14:19	0:04	14:17	0:04	14:15
P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10		2.000	37.50	142.40	0:03	14:22	0:03	14:20	0:02	14:17
Viale Po Arrivo		1.050	38.55	141.35	0:02	14:24	0:01	14:21	0:01	14:18
4		Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	39.95	139.95	0:02	14:26	0:02	14:23	0:02
	Via Milano a sx Via della Conca	3.100	43.05	136.85	0:04	14:30	0:04	14:27	0:04	14:24
	Via Acquaviva a sx Via Riglio	2.200	45.25	134.65	0:03	14:33	0:03	14:30	0:03	14:27
	Via Riglio Ponte Darsena	3.100	48.35	131.55	0:04	14:37	0:04	14:34	0:04	14:31
	P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10	2.000	50.35	129.55	0:03	14:40	0:03	14:37	0:02	14:33
	Viale Po Arrivo	1.050	51.40	128.50	0:02	14:42	0:01	14:38	0:01	14:34
	5	Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	52.80	127.10	0:02	14:44	0:02	14:40	0:02
Via Milano a sx Via della Conca		3.100	55.90	124.00	0:04	14:48	0:04	14:44	0:04	14:40
Via Acquaviva a sx Via Riglio		2.200	58.10	121.80	0:03	14:51	0:03	14:47	0:03	14:43
Via Riglio Ponte Darsena		3.100	61.20	118.70	0:04	14:55	0:04	14:51	0:04	14:47
P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10		2.000	63.20	116.70	0:03	14:58	0:03	14:54	0:02	14:49
Viale Po Arrivo		1.050	64.25	115.65	0:02	15:00	0:01	14:55	0:01	14:50
6		Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	65.65	114.25	0:02	15:02	0:02	14:57	0:02
	Via Milano a sx Via della Conca	3.100	68.75	111.15	0:04	15:06	0:04	15:01	0:04	14:56
	Via Acquaviva a sx Via Riglio	2.200	70.95	108.95	0:03	15:09	0:03	15:04	0:03	14:59
	Via Riglio Ponte Darsena	3.100	74.05	105.85	0:04	15:13	0:04	15:08	0:04	15:03
	P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10	2.000	76.05	103.85	0:03	15:16	0:03	15:11	0:02	15:05
	Viale Po Arrivo	1.050	77.10	102.80	0:02	15:18	0:01	15:12	0:01	15:06
	7	Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	78.50	101.40	0:02	15:20	0:02	15:14	0:02
Via Milano a sx Via della Conca		3.100	81.60	98.30	0:04	15:24	0:04	15:18	0:04	15:12
Via Acquaviva a sx Via Riglio		2.200	83.80	96.10	0:03	15:27	0:03	15:21	0:03	15:15
Via Riglio Ponte Darsena		3.100	86.90	93.00	0:04	15:31	0:04	15:25	0:04	15:19
P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10		2.000	88.90	91.00	0:03	15:34	0:03	15:28	0:02	15:21
Viale Po Arrivo		1.050	89.95	89.95	0:02	15:36	0:01	15:29	0:01	15:22
8		Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	91.35	88.55	0:02	15:38	0:02	15:31	0:02
	Via Milano a sx Via della Conca	3.100	94.45	85.45	0:04	15:42	0:04	15:35	0:04	15:28
	Via Acquaviva a sx Via Riglio	2.200	96.65	83.25	0:03	15:45	0:03	15:38	0:03	15:31
	Via Riglio Ponte Darsena	3.100	99.75	80.15	0:04	15:49	0:04	15:42	0:04	15:35
	P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10	2.000	101.75	78.15	0:03	15:52	0:03	15:45	0:02	15:37
	Viale Po Arrivo	1.050	102.80	77.10	0:02	15:54	0:01	15:46	0:01	15:38
	9	Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	104.20	75.70	0:02	15:56	0:02	15:48	0:02
Via Milano a sx Via della Conca		3.100	107.30	72.60	0:04	16:00	0:04	15:52	0:04	15:44
Via Acquaviva a sx Via Riglio		2.200	109.50	70.40	0:03	16:03	0:03	15:55	0:03	15:47
Via Riglio Ponte Darsena		3.100	112.60	67.30	0:04	16:07	0:04	15:59	0:04	15:51
P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10		2.000	114.60	65.30	0:03	16:10	0:03	16:02	0:02	15:53
Viale Po Arrivo		1.050	115.65	64.25	0:02	16:12	0:01	16:03	0:01	15:54
10		Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	117.05	62.85	0:02	16:14	0:02	16:05	0:02
	Via Milano a sx Via della Conca	3.100	120.15	59.75	0:04	16:18	0:04	16:09	0:04	16:00
	Via Acquaviva a sx Via Riglio	2.200	122.35	57.55	0:03	16:21	0:03	16:12	0:03	16:03
	Via Riglio Ponte Darsena	3.100	125.45	54.45	0:04	16:25	0:04	16:16	0:04	16:07
	P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10	2.000	127.45	52.45	0:03	16:28	0:03	16:19	0:02	16:09
	Viale Po Arrivo	1.050	128.50	51.40	0:02	16:30	0:01	16:20	0:01	16:10
	11	Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	129.90	50.00	0:02	16:32	0:02	16:22	0:02
Via Milano a sx Via della Conca		3.100	133.00	46.90	0:04	16:36	0:04	16:26	0:04	16:16
Via Acquaviva a sx Via Riglio		2.200	135.20	44.70	0:03	16:39	0:03	16:29	0:03	16:19
Via Riglio Ponte Darsena		3.100	138.30	41.60	0:04	16:43	0:04	16:33	0:04	16:23
P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10		2.000	140.30	39.60	0:03	16:46	0:03	16:36	0:02	16:25
Viale Po Arrivo		1.050	141.35	38.55	0:02	16:48	0:01	16:37	0:01	16:26
12		Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	142.75	37.15	0:02	16:50	0:02	16:39	0:02
	Via Milano a sx Via della Conca	3.100	145.85	34.05	0:04	16:54	0:04	16:43	0:04	16:32
	Via Acquaviva a sx Via Riglio	2.200	148.05	31.85	0:03	16:57	0:03	16:46	0:03	16:35
	Via Riglio Ponte Darsena	3.100	151.15	28.75	0:04	17:01	0:04	16:50	0:04	16:39
	P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10	2.000	153.15	26.75	0:03	17:04	0:03	16:53	0:02	16:41
	Viale Po Arrivo	1.050	154.20	25.70	0:02	17:06	0:01	16:54	0:01	16:42
	13	Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	155.60	24.30	0:02	17:08	0:02	16:56	0:02
Via Milano a sx Via della Conca		3.100	158.70	21.20	0:04	17:12	0:04	17:00	0:04	16:48
Via Acquaviva a sx Via Riglio		2.200	160.90	19.00	0:03	17:15	0:03	17:03	0:03	16:51
Via Riglio Ponte Darsena		3.100	164.00	15.90	0:04	17:19	0:04	17:07	0:04	16:55
P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10		2.000	166.00	13.90	0:03	17:22	0:03	17:10	0:02	16:57
Viale Po Arrivo		1.050	167.05	12.85	0:02	17:24	0:01	17:11	0:01	16:58
14		Via Trebbia dx Via Eridano sp.10	1.400	168.45	11.45	0:02	17:26	0:02	17:13	0:02
	Via Milano a sx Via della Conca	3.100	171.55	8.35	0:04	17:30	0:04	17:17	0:04	17:04
	Via Acquaviva a sx Via Riglio	2.200	173.75	6.15	0:03	17:33	0:03	17:20	0:03	17:07
	Via Riglio Ponte Darsena	3.100	176.85	3.05	0:04	17:37	0:04	17:24	0:04	17:11
	P.le Caduti del Lavoro - Via Eridano sp.10	2.000	178.85	1.05	0:03	17:40	0:03	17:27	0:02	17:13
	Viale Po Arrivo	1.050	179.90	0.00	0:02	17:42	0:01	17:28	0:01	17:14



Club Ciclistico Cremonese 1891

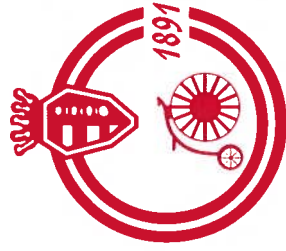
Circuito del Porto

Trofeo Internazionale **Arvedi**

CIRCUITO DI 12,850 km
DA RIPETERSI 14 VOLTE
PER UN TOTALE DI 179,9 km



Ore 13.20 trasferimento di 1200 m: P.le Azzurri d'Italia - Via Portinari del Po - km 0.0 posto sotto lo striscione di Arrivo
Ore 13.30 Partenza Ufficiale: Viale Po, Piazzale Cadorna, Via Massarotti, Via Trebbia, Via Monviso, Via Sacco e Vanzetti, Via Milano, Via della Conca, Via Acquaviva, Via Riggio, Piazzale Caduti del Lavoro, Via Eridano, Largo Moreni, Viale Po. Interamente pianeggiante.



Club Ciclistico Cremonese 1891

Circuito del Porto

Trofeo Internazionale **Arvedi**

INDICAZIONI dal CIRCUITO
per l'OSPEDALE più vicino:
via del Giordano,
via F. Novati, via Giuseppina





Club Ciclistico Cremonese 1891 Arvedi

ASSOCIAZIONE SPORTIVA DILETTANTISTICA - 02V0080

26100 CREMONA - via Rosario, 25 - Tel . 0372 45 33 62 / Fax . 0372 45 33 49

www.ccremonese1891.com / ccc1891@cremonese1891.com

P. IVA 00869720193 - Cod. Fisc. 93005280198

Campionato
del Mondo
Reims 1947

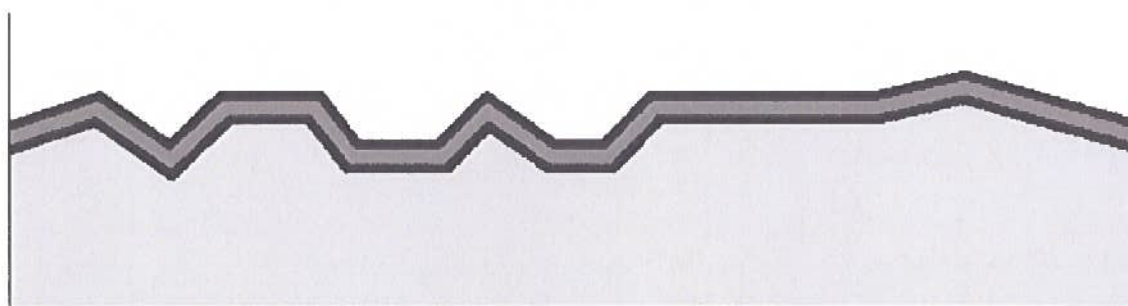
Campionato
Italiano
1947 - 1949 - 1950
1974 - 2001 - 2002
2003 - 2013 - 2014
2015

Stella d'Oro CONI
1978

ALTIMETRIA E PLANIMETRIA GENERALI DEL CIRCUITO DA RIPETERSI 14 VOLTE

Il percorso è interamente pianeggiante.

L'altimetria del circuito che segue indica uno scarto massimo di 30 m



0 km

12,850 km



DESCRIZIONE ZONA D'ARRIVO:

Per quanto riguarda le indicazioni relative alla zona di arrivo, si allega copia della fotografia panoramica con relative segnalazioni riguardanti la collocazione dei locali a disposizione, della tribuna della giuria, della tribuna per il servizio di fotofinish e deviazione per il parcheggio delle autovetture al seguito della corsa.

Gli ultimi 400 metri del circuito si presentano assenti da qualsiasi malformazione.

SERVIZIO CAMBIO RUOTA:

Il servizio cambio ruota viene effettuato dall'èquipe F.S.A. con n. 3 autovetture dotate di telai e ruote come da regolamento tecnico. Il cambio ruota e bicicletta può anche essere effettuato dalla macchina della società sportiva al seguito della corsa.

Il giorno precedente la gara e nelle ore immediatamente precedenti la partenza, la società organizzatrice ha predisposto un servizio di pulizia del circuito.



Club Ciclistico Cremonese 1891 Arvedi

ASSOCIAZIONE SPORTIVA DILETTANTISTICA - 02 V 0080

26100 CREMONA - via Rosario, 25 - Tel . 0372 45 33 62 / Fax . 0372 45 33 49

www.ccremonese1891.com / ccc1891@cremonese1891.com

P. IVA 00869720193 - Cod. Fisc. 93005280198

Campionato
del Mondo
Reims 1947

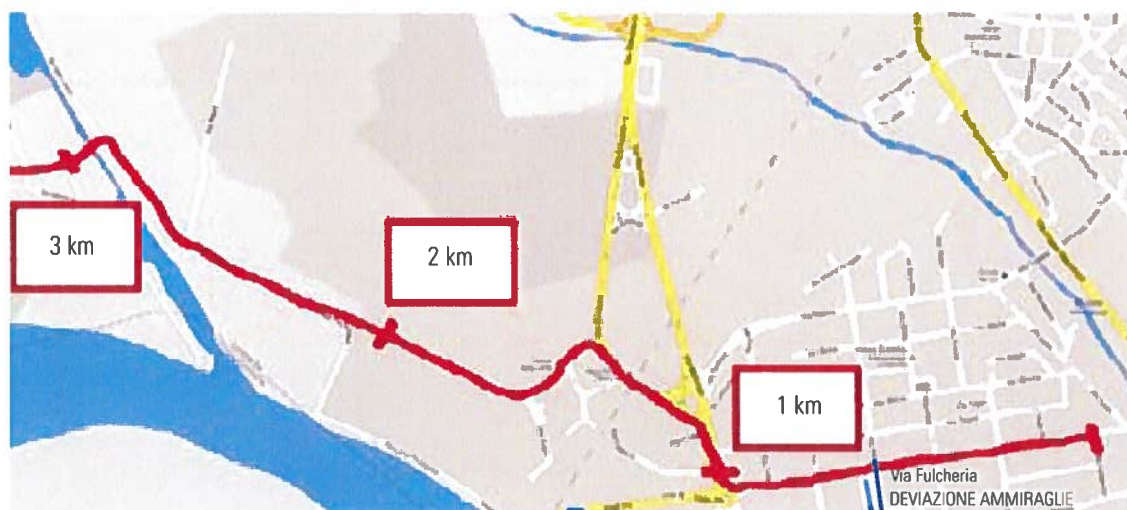
Campionato
Italiano
1947 - 1949 - 1950
1974 - 2001 - 2002
2003 - 2013 - 2014
2015

Stella d'Oro CONI
1978

CARATTERISTICHE DEGLI ULTIMI 3 km

Gli ultimi 3 km sono mostrati nella seguente cartina.

I punti critici sono: 2,8 km dall'arrivo con curva stretta verso destra; a 1,7 km dall'arrivo curva a sinistra con ingresso su Piazzale Caduti del Lavoro, a 1,5 km dall'arrivo con curva a gomito verso destra con innesto sulla tangenziale.



CARATTERISTICHE DELL'ULTIMO km

L'ultimo km è composto da una rotonda ampia e successivo rettilineo fino all'arrivo. La larghezza della sede stradale del rettilineo finale di 900 m è di 10 m.

