

Report Analisi Tachigrafo Digitale (v1.2.0)

Dati Anagrafici Conducente	
Cognome (Surname):	N/A
Nome (Firstname):	N/A
Data di Nascita:	N/A
Scadenza Carta:	N/A
Nazione Rilascio:	Unknown(149)
Numero Carta:	"KVQ<m

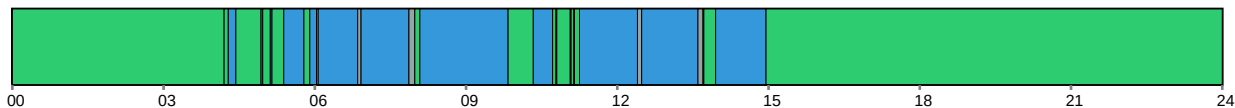
Riepilogo Violazioni	26
Sanzioni Stimate (Art. 174 CdS)	€ 8291 - € 33164

Validazione Legale e Integrità

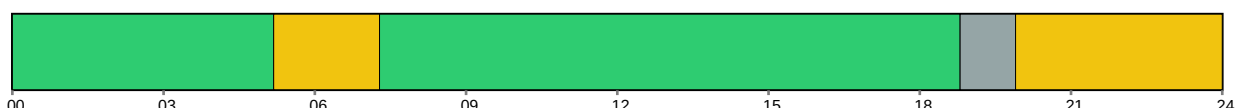
✓ STATO FILE: CERTIFICATO / ORIGINALE
Esito Tecnico: OK
Nota Legale: Questo documento attesta che il file di origine non ha subito manomissioni dal momento dello scarico dalla carta/veicolo ed è conforme agli standard tecnici EU.

Visualizzazione Grafica Attività (Last 7 Days)

Data: 30/01/2046 / Odometro: N/A - N/A km

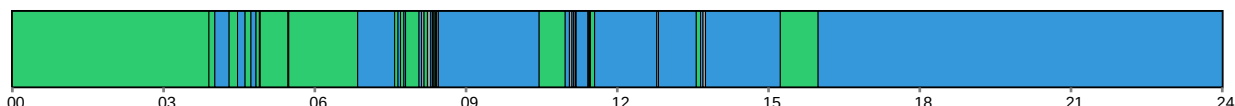


Data: 30/04/2027 / Odometro: N/A - N/A km



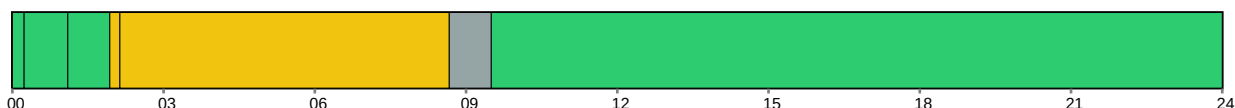
• Rilevate infrazioni in questa giornata

Data: 15/07/2025 / Odometro: N/A - N/A km

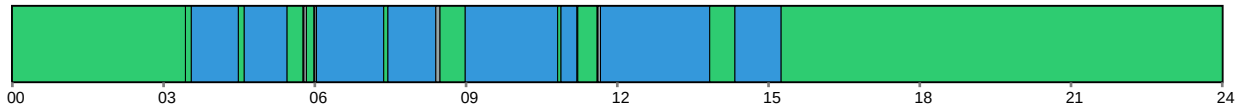


• Rilevate infrazioni in questa giornata

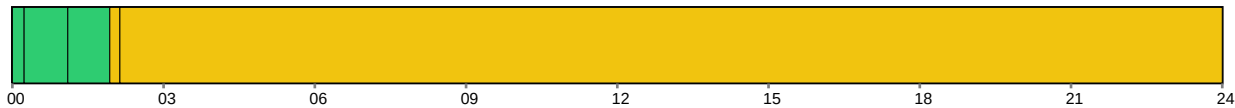
Data: 12/07/2025 / Odometro: N/A - N/A km



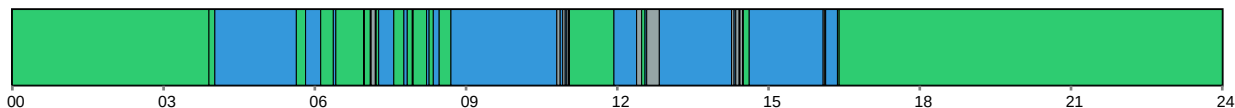
Data: 12/07/2025 | Odometro: N/A - N/A km



Data: 12/07/2025 | Odometro: N/A - N/A km



Data: 10/07/2025 | Odometro: N/A - N/A km



• *Rilevate infrazioni in questa giornata*

Dettaglio Infrazioni Rilevate

Data	Gravità	Tipo	Sanzione Est.	Descrizione
16/01/2025	MI	ECCESSO GUIDA CONTINUA	AA67-668	Guida continua di 290 min supera il limite di 4.5h.
21/01/2025	MI	ECCESSO GUIDA CONTINUA	AA67-668	Guida continua di 271 min supera il limite di 4.5h.
08/03/2025	MI	ECCESSO GUIDA CONTINUA	AA67-668	Guida continua di 273 min supera il limite di 4.5h.
14/05/2025	MI	ECCESSO GUIDA CONTINUA	AA67-668	Guida continua di 279 min supera il limite di 4.5h.
14/05/2025	SI	ECCESSO GUIDA CONTINUA	AA34-1336	Guida continua di 320 min supera il limite di 4.5h.
16/05/2025	MSI	ECCESSO GUIDA CONTINUA	AA45-1780	Guida continua di 596 min supera il limite di 4.5h.
05/07/2025	MI	ECCESSO GUIDA CONTINUA	AA67-668	Guida continua di 287 min supera il limite di 4.5h.
15/07/2025	MSI	ECCESSO GUIDA CONTINUA	AA45-1780	Guida continua di 480 min supera il limite di 4.5h.
09/09/2022	SI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE		Entro il turno di 24h (inizio 03:58), il riposo massimo completato è di 428 min (minimo 9h).
11/01/2025	MSI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE		Entro il turno di 24h (inizio 03:20), il riposo massimo completato è di 411 min (minimo 9h).
25/01/2025	SI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE		Entro il turno di 24h (inizio 04:31), il riposo massimo completato è di 434 min (minimo 9h).
01/02/2025	SI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE		Entro il turno di 24h (inizio 04:30), il riposo massimo completato è di 431 min (minimo 9h).
15/02/2025	MI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE		Entro il turno di 24h (inizio 05:48), il riposo massimo completato è di 539 min (minimo 9h).
22/02/2025	MSI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE		Entro il turno di 24h (inizio 04:53), il riposo massimo completato è di 347 min (minimo 9h).
27/02/2025	MI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE		Entro il turno di 24h (inizio 05:43), il riposo massimo completato è di 534 min (minimo 9h).
06/03/2025	MSI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE		Entro il turno di 24h (inizio 04:00), il riposo massimo completato è di 356 min (minimo 9h).
11/03/2025	MSI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE		Entro il turno di 24h (inizio 04:32), il riposo massimo completato è di 415 min (minimo 9h).

27/03/2025	MSI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE	Entro il turno di 24h (inizio 04:27), il riposo massimo completato è di 279 min (minimo 9h).
03/04/2025	MI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE	Entro il turno di 24h (inizio 02:28), il riposo massimo completato è di 519 min (minimo 9h).
12/04/2025	MSI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE	Entro il turno di 24h (inizio 03:00), il riposo massimo completato è di 391 min (minimo 9h).
25/04/2025	SI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE	Entro il turno di 24h (inizio 03:21), il riposo massimo completato è di 468 min (minimo 9h).
09/05/2025	MI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE	Entro il turno di 24h (inizio 03:28), il riposo massimo completato è di 504 min (minimo 9h).
17/05/2025	SI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE	Entro il turno di 24h (inizio 13:47), il riposo massimo completato è di 446 min (minimo 9h).
24/05/2025	MSI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE	Entro il turno di 24h (inizio 23:28), il riposo massimo completato è di 0 min (minimo 9h).
10/07/2025	SI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE	Entro il turno di 24h (inizio 04:01), il riposo massimo completato è di 457 min (minimo 9h).
30/04/2027	MSI	RIPOSO GIORNALIERO INSUFFICIENTE	Entro il turno di 24h (inizio 18:48), il riposo massimo completato è di 0 min (minimo 9h).

Nota: Le sanzioni sono stime basate sull'Art. 174 del CdS e possono variare in base alle circostanze specifiche.

Registro Eventi e Guasti (Forensic Log)

Tipo	Inizio	Fine	Veicolo
Eccesso di velocità	2015-09-26T09:49:13+00:00	2025-11-10T04:37:45+00:00	yz
Evento Ignoto (19)	2046-01-11T05:31:05+00:00	2089-02-15T01:16:49+00:00	D
Evento Ignoto (1A)	2024-10-18T14:56:26+00:00	2038-02-02T04:14:18+00:00	
Evento Ignoto (1A)	2083-03-31T15:39:06+00:00	2085-05-28T12:28:50+00:00]
Sovraposizione temporale	2067-11-12T05:16:11+00:00	2069-12-27T22:54:19+00:00	8Nh[<
Violazione sicurezza	2042-11-03T11:05:36+00:00	1970-01-19T18:37:53+00:00	5LOVXYZ
Evento Ignoto (19)	2018-12-01T00:26:01+00:00	2102-12-13T20:16:02+00:00	"&DE_g
Evento Ignoto (12)	2082-03-26T11:40:03+00:00	1981-09-14T08:11:07+00:00	&1VtvN
Evento Ignoto (00)	2025-07-04T22:58:21+00:00	2038-02-01T10:57:06+00:00	
Violazione sicurezza	1993-12-23T05:34:57+00:00	1996-02-01T21:39:37+00:00	5:
Evento Ignoto (19)	2083-03-30T21:26:49+00:00	2085-11-25T19:25:13+00:00	"2i
Evento Ignoto (1A)	2043-05-29T07:30:34+00:00	2099-10-05T11:52:58+00:00	hjksw
Sovraposizione temporale	2055-08-27T02:37:55+00:00	2078-06-16T04:18:08+00:00	h]+
Evento Ignoto (18)	2097-01-24T08:45:13+00:00	2047-08-16T14:20:01+00:00	
Violazione sicurezza	2083-04-18T02:21:05+00:00	2084-11-20T15:34:25+00:00	
Conflitto tra carte	1982-04-08T01:55:38+00:00	2018-12-13T13:31:06+00:00	df
Evento Ignoto (1A)	2071-08-01T17:50:58+00:00	2073-09-22T13:11:30+00:00	
Sovraposizione temporale	1973-03-25T12:24:59+00:00	1975-04-29T08:49:31+00:00	
Evento Ignoto (68)	2020-08-09T23:00:33+00:00	2047-08-15T09:18:56+00:00	h`
Evento Ignoto (00)	1977-06-11T19:52:08+00:00	2022-01-03T23:00:33+00:00	.3
Inserimento carta non valida	1997-09-12T12:48:17+00:00	2001-12-13T23:51:29+00:00	
Evento Ignoto (12)	2000-05-11T04:50:10+00:00	2020-07-24T05:22:10+00:00	

Evento Ignoto (1B)	1988-02-12T19:38:03+00:00	2018-05-21T23:58:19+00:00	bklopy
Evento Ignoto (1B)	2073-02-23T01:29:36+00:00	2023-03-02T08:03:52+00:00	%`
Evento Ignoto (00)	2104-01-11T12:13:53+00:00	1994-07-05T10:25:05+00:00	bdt
Inserimento carta non valida	2074-10-15T04:56:33+00:00	2086-06-26T05:09:21+00:00	6Vm
Evento Ignoto (12)	2094-12-28T21:37:06+00:00	2097-02-12T15:24:02+00:00	9cXZ
Evento Ignoto (68)	2023-05-30T23:00:33+00:00	2049-10-01T08:14:56+00:00	
Violazione sicurezza	1989-03-11T13:58:25+00:00	1992-05-19T16:59:45+00:00	ceuy{ ~
Evento Ignoto (19)	2039-02-25T01:49:13+00:00	2094-05-29T20:48:26+00:00	\$)02nx

Esplora Dati Integrali (Raw Tags Data Explorer)

Tag ID	Nome Struttura	Lunghezza	Offset
0x0002	VehicleRegistrationIdentification	25	0x00000000
0x0501	CardIccIdentification	10	0x0000002B
0x0501	CardIccIdentification	128	0x0000003A
0x0001	VehicleIdentification	282	0x0000017A
0x0001	VehicleIdentification	26680	0x0000666B
0x0520	CardGeneration	128	0x000002E1
0x0502	CardIdentification	1728	0x000004B3
0x0502	CardIdentification	128	0x00000B78
0x0504	CardEventData	13780	0x00001107
0x0504	CardEventData	128	0x000046E0
0x0505	CardFaultData	6202	0x00004765
0x0505	CardFaultData	128	0x00005FA4
0x0505	CardFaultData	64	0x0000D9C4
0x0506	CardActivityDailyRecord	1121	0x00006029
0x0506	CardActivityDailyRecord	128	0x0000648F
0x0506	CardActivityDailyRecord	2354	0x0000DA09
0x0506	CardActivityDailyRecord	64	0x0000E340
0x0507	VehiclesUsed	19	0x00006514
0x0507	VehiclesUsed	128	0x0000652C
0x0507	VehiclesUsed	19	0x0000E385
0x0507	VehiclesUsed	64	0x0000E39D
0x0508	Places	46	0x000065B1
0x0508	Places	128	0x000065E4
0x0508	Places	46	0x0000E3E2
0x0508	Places	64	0x0000E415
0x0524	CardActivityDailyRecord (G2)	6050	0x0000EEF2
0x0524	CardActivityDailyRecord (G2)	64	0x00010699