



### Mappe de Flotte

elle visualise simultanément la position actuelle de tous les véhicules sélectionnés. L'icône indique l'état du véhicule et chacun est reconnaissable par l'étiquette avec le nom (personnalisable).

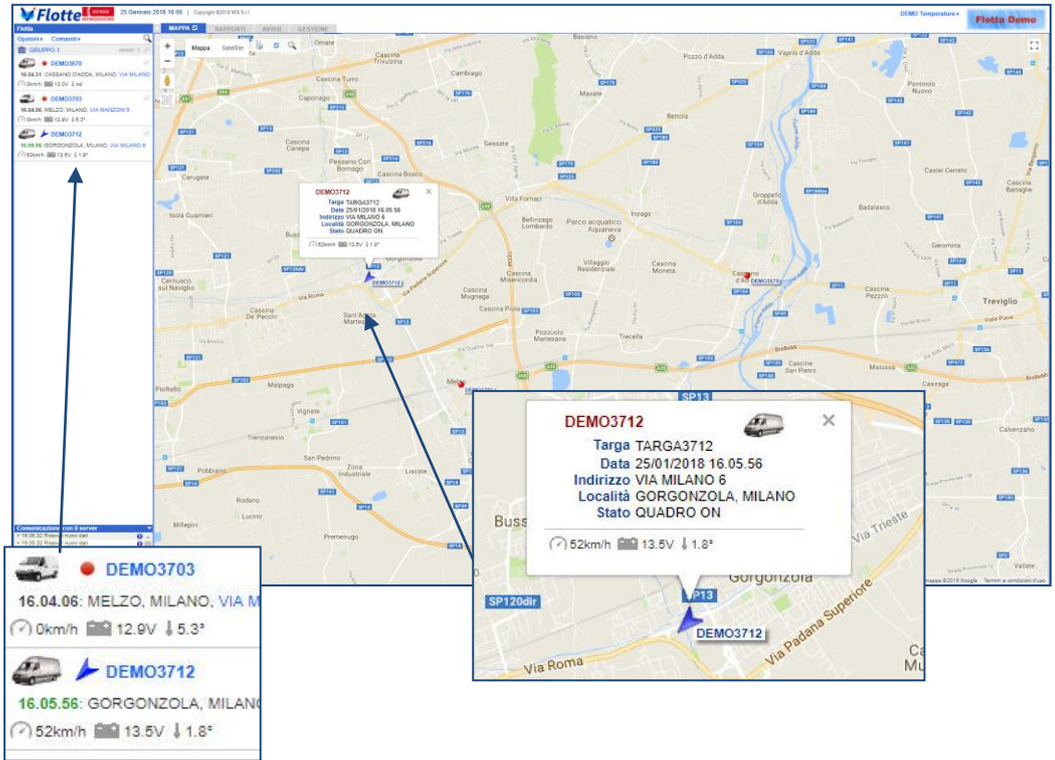


Image avec l'exact  
Modèle du Véhicule et  
Couleur

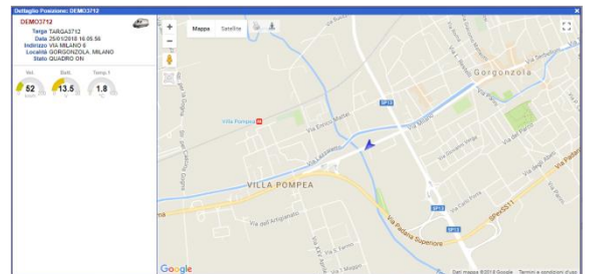
### Position Détaillée sur la Mappe avec la Temperature

En cliquant sur une adresse, or directement sur l'icône du véhicule sur la mappe de Flotte, on peut visualiser une fenêtre PopUp avec la position détaillée sur la mappe et tableau de bord avec l'adresse, l'état, la vitesse, le niveau de batterie du véhicule et la **temperature relevée**.

Elle est utile pour éviter le "zoom" et le "scroll" sur la mappe de Flotte.

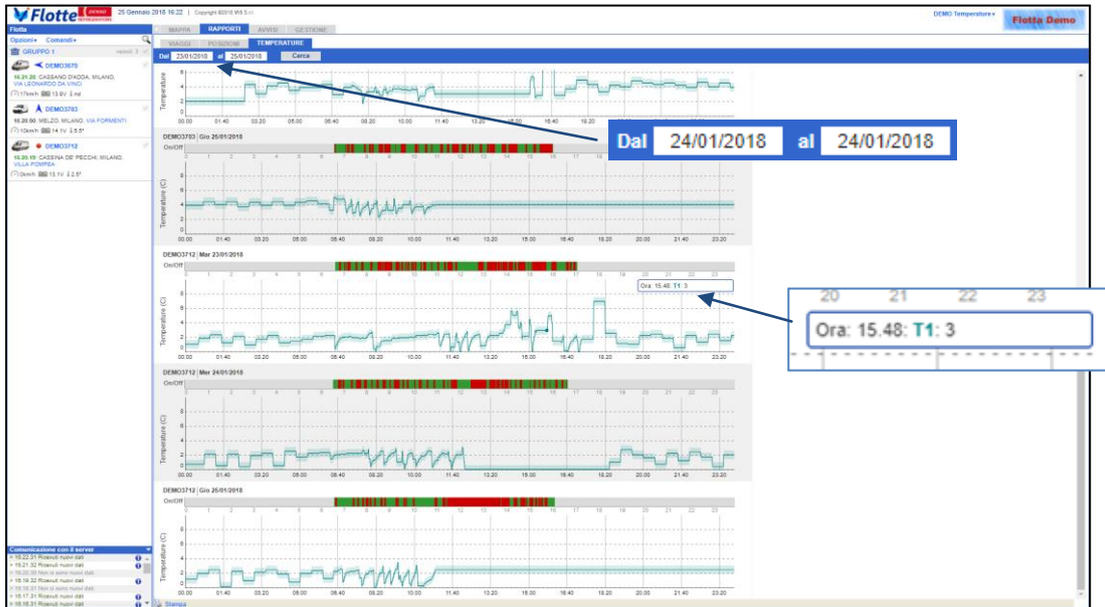
Elle fournit la vue:

- Mappe
- Satellitaire
- StreetView



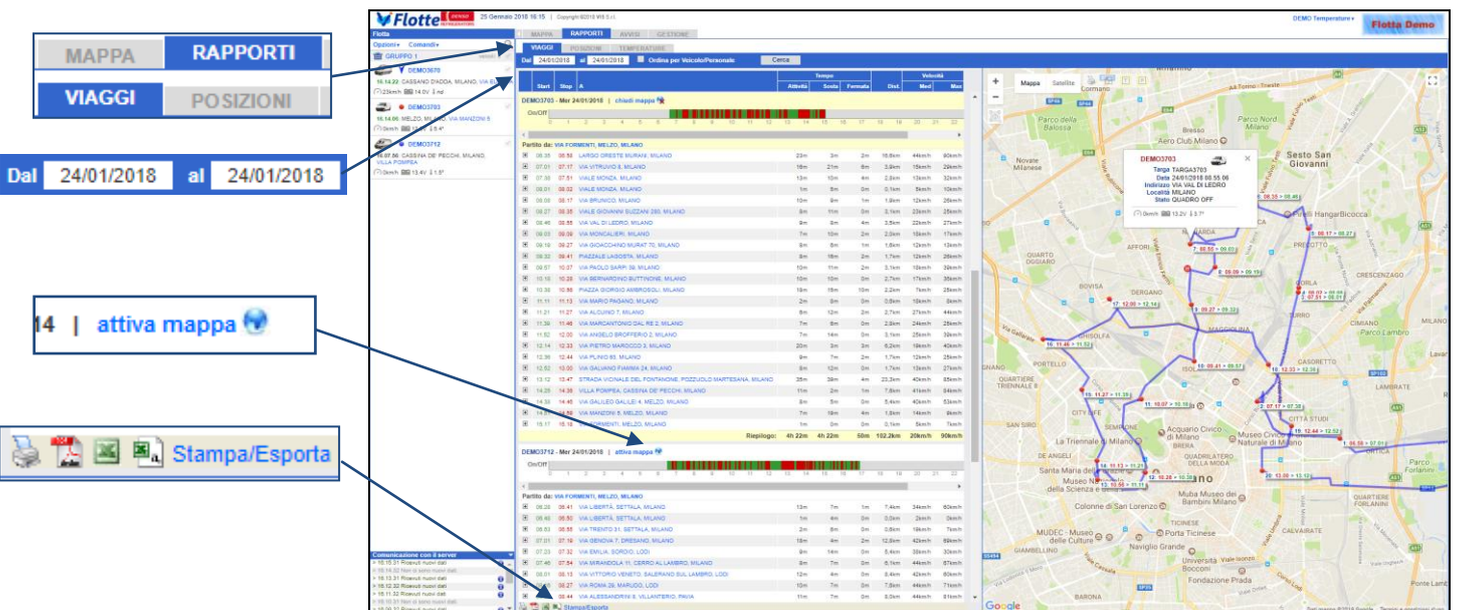
## Graphiques de température

Graphiques interactifs des températures relevées par tous véhicules sélectionnés (pas un à la fois!) dans l'intervalle de temps choisi. En défilant le graphique avec le "souris", une fenêtre popup visualise l'horaire et la température relevée.



## Rapport de Trajets

Liste des trajets effectués par tous les véhicules sélectionnés (pas un à la fois!) dans l'intervalle de temps choisi. En sélectionnant le lien "active mappe" on visualise la mappe avec l'itinéraire de tous les trajets effectués pendant la journée, avec evidence de stationnements. Les données peuvent être imprimées et exportées en différent formats.



## Rapport de trajets: résumé des trajets du véhicule

Pour chaque jour où le véhicule a voyagé on visualise le graphique VOYAGE/STATIONNEMENT de la journée et la list des trajets effectués, avec l'heure de départ, l'heure d'arrivée, le temps de trajet, le stationnement, km, la vitesse moyenne et la vitesse maximale.

Start	Stop	A	Tempo			Velocità		
			Attività	Sosta	Fermata	Dist.	Med	Max
DEMO3703 - Mer 24/01/2018   chiudi mappa								
On/Off								
Partito da: VIA FORMENTI, MELZO, MILANO								
06.35	06.58	LARGO ORESTE MURANI, MILANO	23m	3m	2m	16,6km	44km/h	90km/h
07.01	07.17	VIA VITRUVIO 8, MILANO	16m	21m	6m	3,9km	15km/h	29km/h
07.38	07.51	VIALE MONZA, MILANO	13m	10m	4m	2,8km	13km/h	32km/h
08.01	08.02	VIALE MONZA, MILANO	1m	5m	0m	0,1km	5km/h	10km/h
08.08	08.17	VIA BRUNICO, MILANO	10m	9m	1m	1,9km	12km/h	26km/h
08.27	08.35	VIALE GIOVANNI SUZZANI 280, MILANO	8m	11m	0m	3,1km	23km/h	25km/h
08.46	08.55	VIA VAL DI LEDRO, MILANO	9m	8m	4m	3,5km	22km/h	27km/h
09.03	09.09	VIA MONCALIERI, MILANO	7m	10m	2m	2,0km	18km/h	17km/h
09.19	09.27	VIA GIOACCHINO MURAT 70, MILANO	8m	6m	1m	1,6km	12km/h	13km/h
09.32	09.41	PIAZZALE LAGOSTÀ, MILANO	8m	16m	2m	1,7km	12km/h	26km/h
09.57	10.07	VIA PAOLO SARPI 39, MILANO	10m	11m	2m	3,1km	18km/h	39km/h
10.18	10.28	VIA BERNARDINO BUTTINONE, MILANO	10m	10m	0m	2,7km	17km/h	36km/h
10.38	10.56	PIAZZA GIORGIO AMBROSOLI, MILANO	18m	15m	10m	2,2km	7km/h	25km/h

## Rapport de trajet: Détails du trajet avec la mappe

En sélectionnant "+" à gauche d'un trajet on visualise le détail:

Il montre toutes les positions envoyées par le dispositif pendant toute la durée du avec l'indication de l'adresse, de la vitesse et de la distance progressive.

Partito da: STRADA ALLA			
+	06.55	07.29	VIA
+	07.32	07.34	VIA
+	09.48	09.50	VIA

trajet,

## positions

En sélectionnant le jour, l'heure de départ, les minutes et l'intervalle, on visualise, pour tous les véhicules (pas une à la fois!), les positions envoyées par les dispositifs, dans la période sélectionnée, avec l'indication de l'adresse, de la vitesse, de la temperature relevée et du type de message (Allumage On / off, mouvement, arrêt, etc.). En sélectionnant le lien "vois" dans la colonne Mappa, on active la mappe avec toutes les positions présents pour le véhicule sélectionné.

The screenshot displays the Flotte web interface. At the top, there's a navigation menu with buttons for 'MAPPA', 'RAPPORTI', 'VIAGGI', and 'POSIZIONI'. Below the menu is a data table with columns for 'Vettore', 'Prestazioni', 'Data', 'Mila', 'DAL', 'Mappa', and 'Eventi'. The table lists various vehicle positions with details like date, time, location, and speed. To the right of the table is a large map showing the geographical distribution of these positions. Below the table, there's a smaller map window titled 'Mappa Posizione alle: 07.02.18' showing a detailed view of a specific location with street names and a red dot indicating the vehicle's position.

## Gestione par Tablet ou Smartphone

This section shows a grid of screenshots demonstrating the Flotte application's mobile interface. The screenshots include:
 

- A main dashboard with a list of vehicles and their current status.
- A map view showing the location of a selected vehicle.
- A detailed view of a vehicle's position on a map, including street names and a red location marker.
- A 3D street view of a location.
- A list of nearby locations or routes.
- A detailed view of a vehicle's specifications and settings.
- A user profile or settings screen.

## Monitorage des données CAN BUS (optionnel)

Controller Area Network (CAN ou CAN-Bus) est un protocole de réseau et standard bus conçu pour permettre la communication entre les unités de commande du véhicule. Conçu pour les applications automobiles, il est maintenant utilisé dans beaucoup de domaines.

Les informations disponibles dépendent du modèle de véhicule. Parmi les paramètres fournis par l'interface il y a les km (odomètre), le régime moteur (rpm) et le niveau du carburant dans le réservoir et la consommation totale de carburant.

## Rapport mensuel

Synthèse mensuelle de l'activité des véhicules. On peut sélectionner aussi plusieurs mois ou un intervalle de jours.

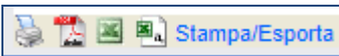
Da << Luglio 2017 >> a << Ottobre 2017 >>

Dal 04/10/2017 al 04/10/2017

Il montre:

- Le temps de trajet, stationnement et arrêt
- Km parcourus
- Consommation de carburant et moyenne km/ litre
- Vitesse moyenne et maximale
- Estimation de coûts (basée sur le paramètre "kilomètre - coût" assigné au véhicule)

Données imprimables et exportables



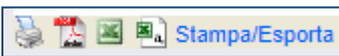
Meat	Start	Stop	Tempo	Tempo	Tempo	Consumo	Vel. Media	Vel. Max
12	04/10/2017 10:00	04/10/2017 10:30	800 Km	800 Km	100 Km	4800.0	480.0	50.0
13	04/10/2017 10:30	04/10/2017 10:45	820 Km	770 Km	20 Km	5177.0	530.0	57.0
14	04/10/2017 10:45	04/10/2017 11:00	850 Km	800 Km	50 Km	6071.0	600.0	60.0
15	04/10/2017 11:00	04/10/2017 11:15	870 Km	810 Km	60 Km	6310.0	630.0	63.0
16	04/10/2017 11:15	04/10/2017 11:30	900 Km	850 Km	50 Km	6600.0	660.0	66.0
17	04/10/2017 11:30	04/10/2017 11:45	930 Km	870 Km	60 Km	6860.0	680.0	68.0
18	04/10/2017 11:45	04/10/2017 12:00	960 Km	900 Km	60 Km	7120.0	710.0	70.0
19	04/10/2017 12:00	04/10/2017 12:15	1000 Km	950 Km	50 Km	7380.0	730.0	72.0
20	04/10/2017 12:15	04/10/2017 12:30	1040 Km	990 Km	50 Km	7640.0	760.0	75.0
21	04/10/2017 12:30	04/10/2017 12:45	1080 Km	1030 Km	50 Km	7900.0	780.0	77.0
22	04/10/2017 12:45	04/10/2017 13:00	1120 Km	1070 Km	50 Km	8160.0	810.0	80.0
23	04/10/2017 13:00	04/10/2017 13:15	1160 Km	1110 Km	50 Km	8420.0	840.0	83.0
24	04/10/2017 13:15	04/10/2017 13:30	1200 Km	1150 Km	50 Km	8680.0	860.0	85.0
25	04/10/2017 13:30	04/10/2017 13:45	1240 Km	1190 Km	50 Km	8940.0	890.0	88.0
26	04/10/2017 13:45	04/10/2017 14:00	1280 Km	1230 Km	50 Km	9200.0	920.0	91.0
27	04/10/2017 14:00	04/10/2017 14:15	1320 Km	1270 Km	50 Km	9460.0	940.0	94.0
28	04/10/2017 14:15	04/10/2017 14:30	1360 Km	1310 Km	50 Km	9720.0	970.0	97.0
29	04/10/2017 14:30	04/10/2017 14:45	1400 Km	1350 Km	50 Km	9980.0	990.0	99.0
30	04/10/2017 14:45	04/10/2017 15:00	1440 Km	1390 Km	50 Km	10240.0	1020.0	102.0
31	04/10/2017 15:00	04/10/2017 15:15	1480 Km	1430 Km	50 Km	10500.0	1050.0	105.0
32	04/10/2017 15:15	04/10/2017 15:30	1520 Km	1470 Km	50 Km	10760.0	1070.0	107.0
33	04/10/2017 15:30	04/10/2017 15:45	1560 Km	1510 Km	50 Km	11020.0	1100.0	110.0
34	04/10/2017 15:45	04/10/2017 16:00	1600 Km	1550 Km	50 Km	11280.0	1120.0	112.0
35	04/10/2017 16:00	04/10/2017 16:15	1640 Km	1590 Km	50 Km	11540.0	1150.0	115.0
36	04/10/2017 16:15	04/10/2017 16:30	1680 Km	1630 Km	50 Km	11800.0	1180.0	118.0
37	04/10/2017 16:30	04/10/2017 16:45	1720 Km	1670 Km	50 Km	12060.0	1200.0	120.0
38	04/10/2017 16:45	04/10/2017 17:00	1760 Km	1710 Km	50 Km	12320.0	1230.0	123.0
39	04/10/2017 17:00	04/10/2017 17:15	1800 Km	1750 Km	50 Km	12580.0	1250.0	125.0
40	04/10/2017 17:15	04/10/2017 17:30	1840 Km	1790 Km	50 Km	12840.0	1280.0	128.0
41	04/10/2017 17:30	04/10/2017 17:45	1880 Km	1830 Km	50 Km	13100.0	1310.0	131.0
42	04/10/2017 17:45	04/10/2017 18:00	1920 Km	1870 Km	50 Km	13360.0	1330.0	133.0
43	04/10/2017 18:00	04/10/2017 18:15	1960 Km	1910 Km	50 Km	13620.0	1360.0	136.0
44	04/10/2017 18:15	04/10/2017 18:30	2000 Km	1950 Km	50 Km	13880.0	1380.0	138.0
45	04/10/2017 18:30	04/10/2017 18:45	2040 Km	1990 Km	50 Km	14140.0	1410.0	141.0
46	04/10/2017 18:45	04/10/2017 19:00	2080 Km	2030 Km	50 Km	14400.0	1440.0	144.0
47	04/10/2017 19:00	04/10/2017 19:15	2120 Km	2070 Km	50 Km	14660.0	1460.0	146.0
48	04/10/2017 19:15	04/10/2017 19:30	2160 Km	2110 Km	50 Km	14920.0	1490.0	149.0
49	04/10/2017 19:30	04/10/2017 19:45	2200 Km	2150 Km	50 Km	15180.0	1510.0	151.0
50	04/10/2017 19:45	04/10/2017 20:00	2240 Km	2190 Km	50 Km	15440.0	1540.0	154.0
51	04/10/2017 20:00	04/10/2017 20:15	2280 Km	2230 Km	50 Km	15700.0	1570.0	157.0
52	04/10/2017 20:15	04/10/2017 20:30	2320 Km	2270 Km	50 Km	15960.0	1590.0	159.0
53	04/10/2017 20:30	04/10/2017 20:45	2360 Km	2310 Km	50 Km	16220.0	1620.0	162.0
54	04/10/2017 20:45	04/10/2017 21:00	2400 Km	2350 Km	50 Km	16480.0	1640.0	164.0
55	04/10/2017 21:00	04/10/2017 21:15	2440 Km	2390 Km	50 Km	16740.0	1670.0	167.0
56	04/10/2017 21:15	04/10/2017 21:30	2480 Km	2430 Km	50 Km	17000.0	1700.0	170.0
57	04/10/2017 21:30	04/10/2017 21:45	2520 Km	2470 Km	50 Km	17260.0	1720.0	172.0
58	04/10/2017 21:45	04/10/2017 22:00	2560 Km	2510 Km	50 Km	17520.0	1750.0	175.0
59	04/10/2017 22:00	04/10/2017 22:15	2600 Km	2550 Km	50 Km	17780.0	1770.0	177.0
60	04/10/2017 22:15	04/10/2017 22:30	2640 Km	2590 Km	50 Km	18040.0	1800.0	180.0
61	04/10/2017 22:30	04/10/2017 22:45	2680 Km	2630 Km	50 Km	18300.0	1830.0	183.0
62	04/10/2017 22:45	04/10/2017 23:00	2720 Km	2670 Km	50 Km	18560.0	1850.0	185.0
63	04/10/2017 23:00	04/10/2017 23:15	2760 Km	2710 Km	50 Km	18820.0	1880.0	188.0
64	04/10/2017 23:15	04/10/2017 23:30	2800 Km	2750 Km	50 Km	19080.0	1900.0	190.0
65	04/10/2017 23:30	04/10/2017 23:45	2840 Km	2790 Km	50 Km	19340.0	1930.0	193.0
66	04/10/2017 23:45	04/10/2017 24:00	2880 Km	2830 Km	50 Km	19600.0	1960.0	196.0
67	04/10/2017 24:00	04/10/2017 24:15	2920 Km	2870 Km	50 Km	19860.0	1980.0	198.0
68	04/10/2017 24:15	04/10/2017 24:30	2960 Km	2910 Km	50 Km	20120.0	2010.0	201.0
69	04/10/2017 24:30	04/10/2017 24:45	3000 Km	2950 Km	50 Km	20380.0	2030.0	203.0
70	04/10/2017 24:45	04/10/2017 25:00	3040 Km	2990 Km	50 Km	20640.0	2060.0	206.0
71	04/10/2017 25:00	04/10/2017 25:15	3080 Km	3030 Km	50 Km	20900.0	2090.0	209.0
72	04/10/2017 25:15	04/10/2017 25:30	3120 Km	3070 Km	50 Km	21160.0	2110.0	211.0
73	04/10/2017 25:30	04/10/2017 25:45	3160 Km	3110 Km	50 Km	21420.0	2140.0	214.0
74	04/10/2017 25:45	04/10/2017 26:00	3200 Km	3150 Km	50 Km	21680.0	2160.0	216.0
75	04/10/2017 26:00	04/10/2017 26:15	3240 Km	3190 Km	50 Km	21940.0	2190.0	219.0
76	04/10/2017 26:15	04/10/2017 26:30	3280 Km	3230 Km	50 Km	22200.0	2220.0	222.0
77	04/10/2017 26:30	04/10/2017 26:45	3320 Km	3270 Km	50 Km	22460.0	2240.0	224.0
78	04/10/2017 26:45	04/10/2017 27:00	3360 Km	3310 Km	50 Km	22720.0	2270.0	227.0
79	04/10/2017 27:00	04/10/2017 27:15	3400 Km	3350 Km	50 Km	22980.0	2290.0	229.0
80	04/10/2017 27:15	04/10/2017 27:30	3440 Km	3390 Km	50 Km	23240.0	2320.0	232.0
81	04/10/2017 27:30	04/10/2017 27:45	3480 Km	3430 Km	50 Km	23500.0	2350.0	235.0
82	04/10/2017 27:45	04/10/2017 28:00	3520 Km	3470 Km	50 Km	23760.0	2370.0	237.0
83	04/10/2017 28:00	04/10/2017 28:15	3560 Km	3510 Km	50 Km	24020.0	2400.0	240.0
84	04/10/2017 28:15	04/10/2017 28:30	3600 Km	3550 Km	50 Km	24280.0	2420.0	242.0
85	04/10/2017 28:30	04/10/2017 28:45	3640 Km	3590 Km	50 Km	24540.0	2450.0	245.0
86	04/10/2017 28:45	04/10/2017 29:00	3680 Km	3630 Km	50 Km	24800.0	2480.0	248.0
87	04/10/2017 29:00	04/10/2017 29:15	3720 Km	3670 Km	50 Km	25060.0	2500.0	250.0
88	04/10/2017 29:15	04/10/2017 29:30	3760 Km	3710 Km	50 Km	25320.0	2530.0	253.0
89	04/10/2017 29:30	04/10/2017 29:45	3800 Km	3750 Km	50 Km	25580.0	2550.0	255.0
90	04/10/2017 29:45	04/10/2017 30:00	3840 Km	3790 Km	50 Km	25840.0	2580.0	258.0
91	04/10/2017 30:00	04/10/2017 30:15	3880 Km	3830 Km	50 Km	26100.0	2610.0	261.0
92	04/10/2017 30:15	04/10/2017 30:30	3920 Km	3870 Km	50 Km	26360.0	2630.0	263.0
93	04/10/2017 30:30	04/10/2017 30:45	3960 Km	3910 Km	50 Km	26620.0	2660.0	266.0
94	04/10/2017 30:45	04/10/2017 31:00	4000 Km	3950 Km	50 Km	26880.0	2680.0	268.0
95	04/10/2017 31:00	04/10/2017 31:15	4040 Km	3990 Km	50 Km	27140.0	2710.0	271.0
96	04/10/2017 31:15	04/10/2017 31:30	4080 Km	4030 Km	50 Km	27400.0	2740.0	274.0
97	04/10/2017 31:30	04/10/2017 31:45	4120 Km	4070 Km	50 Km	27660.0	2760.0	276.0
98	04/10/2017 31:45	04/10/2017 32:00	4160 Km	4110 Km	50 Km	27920.0	2790.0	279.0
99	04/10/2017 32:00	04/10/2017 32:15	4200 Km	4150 Km	50 Km	28180.0	2810.0	281.0
100	04/10/2017 32:15	04/10/2017 32:30	4240 Km	4190 Km	50 Km	28440.0	2840.0	284.0

## Rapport journalier

En selectionnant le "+" à gauche du rapport mensuel on visualise le detail de jours du mois. Il montre:

- Le temps de trajet, stationnement et arrêt
- Km parcourus
- Consommation de carburant et moyenne km/litre
- Vitesse moyenne et maximale
- Estimation de coûts (basée sur le paramètre "coût kilométrique" assigné au véhicule)

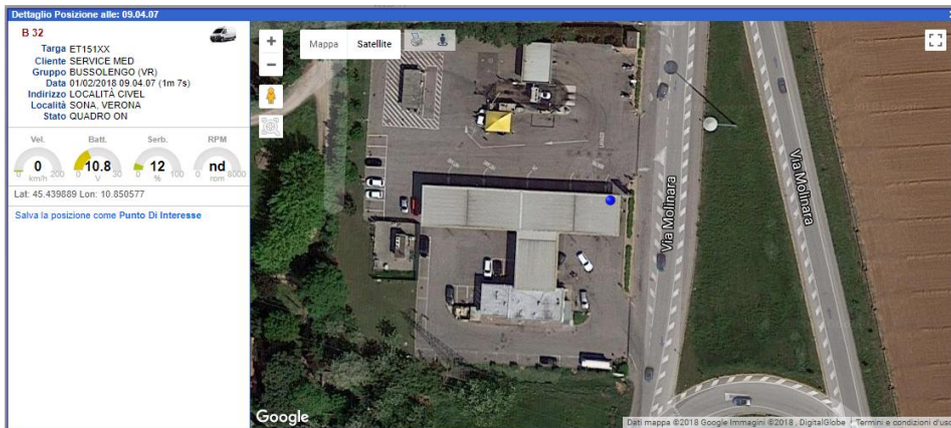
Données imprimables et exportables



## Rapport de ravitaillement et soustraction

ATTIVITÀ		VIAGGI		CONTATTI		EVENTI		POSIZIONI		MESEILE		CARBURANTE	
Da	<< Giugno 2011 >>	a	<< Luglio 2011 >>	Cerca								Lista	Serbatoio
Nome	Data	Ora	Località	Indirizzo								Litri	
FMS-CAN1	03/06/2011	10.01	COLLEGNO, TORINO	VIA MARTIRI 30 APRILE								66.0	
	03/06/2011	18.19	COLLEGNO, TORINO	VIA ROMEO MEINARDI								-10.5	
	07/06/2011	19.20	ORBASSANO, TORINO	VIA CIRCONVALLAZIONE								-15.0	
	08/06/2011	09.01	ORBASSANO, TORINO	VIA CIRCONVALLAZIONE								14.3	
	09/06/2011	08.38	RIVALTA DI TORINO, TORINO	VIA GIAVENO								66.8	
	14/06/2011	12.59	PINEROLO, TORINO	VIA SALUZZO								18.0	
	20/06/2011	11.11	GIAVENO, TORINO	BORGATA VIRETTA								-16.5	
	20/06/2011	11.22	GIAVENO, TORINO	BORGATA CHIARMETTA								15.0	
	20/06/2011	11.31	GIAVENO, TORINO	BORGATA BARONERA								10.5	
	21/06/2011	08.48	RIVALTA DI TORINO, TORINO	VIA GIAVENO								63.8	
	24/06/2011	09.56	BRICHERASIO, TORINO	STRADALE PINEROLO								66.8	
	29/06/2011	09.24	GIAVENO, TORINO	VIA TORINO								54.0	

## Position de ravitaillement et soustraction



## Graphique du reservoir

Pour chaque jour où le véhicule a voyagé on visualise le graphique VOYAGE / STATIONNEMENT de la journée et le graphique de niveau du réservoir



### **Autres Accessoires (optionnels)**

Des modules supplémentaires et des accessoires optionnels sont disponibles pour personnaliser le profil de service selon vos besoins. La liste complète des options disponibles se trouve sur cette page:

[www.visinnova.com](http://www.visinnova.com)