



jaltest TELEMATICS

NOVITÀ 26.1



A PROPOSITO DI COJALI

Cojali S. L. è una multinazionale spagnola con sede a Campo de Criptana che produce componenti ed elettronica, e che sviluppa soluzioni di diagnosi avanzata, connettività e diagnosi da remoto per veicoli industriali, macchine agricole, macchine edili, macchine per la movimentazione di materiale e imbarcazioni, oltre a soluzioni di compatibilità ISOBUS per trattori e attrezzi.

Grazie alla vasta esperienza nello sviluppo di soluzioni tecnologiche di bordo e per l'officina, Cojali lavora attivamente per l'analisi e il trattamento dei dati, un'attività strategica che le permette di portare sul mercato processi di miglioramento e nuovi prodotti.

Infine, Cojali ha un'ampia offerta formativa, oltre a soluzioni integrali di assistenza tecnica, per garantire un utilizzo efficace della tecnologia nel settore automotive.

Cojali S. L. ha quattro filiali, Cojali France, Cojali Italia, Cojali USA e Cojali India, e tre uffici commerciali in Germania, Turchia e Messico.

COJALI GUARDA SEMPRE AVANTI PER OFFRIRE UNA TECNOLOGIA ALL'AVANGUARDIA ALL'INTERNO DEL SETTORE AUTOMOTIVE.



**SEGUITECI SUI NOSTRI
PROFILI SOCIAL**



INDICE

	Localizzazione	4
	Allarmi	6
	Report	8
	Dashcam	10





LOCALIZZAZIONE

1. Nuovo accesso diretto all'attività di guida registrata nel tachigrafo

Nella scheda "Conducenti" è stata aggiunta una nuova colonna che consente di accedere direttamente ai **dettagli dell'attività registrata nel tachigrafo**, facilitando la consultazione delle informazioni.

The screenshot shows the 'Conducenti' section with a table of drivers. A new column of tachygraph activity icons is highlighted with a red box. The table columns are: Attività, Conducente, Veicolo, and Data dell'ultimo aggiornamento.

Attività	Conducente	Veicolo	Data dell'ultimo aggiornamento
	[Redacted]	[Redacted]	15/04/2026 08:27:27
	[Redacted]	[Redacted]	07/04/2026 09:32:32
	[Redacted]	[Redacted]	10/04/2026 10:30:47
	[Redacted]	[Redacted]	15/04/2026 10:12:34

2. Visualizzazione diretta delle posizioni dallo storico dei viaggi

Al menù "Storico" è stato aggiunto un nuovo pulsante **che consente di accedere** direttamente all'**elenco delle posizioni** corrispondenti al periodo consultato, senza doverlo esportare preventivamente in Excel.

The screenshot shows the 'Storico' section with a map and a table of driving data. A red box highlights a new button for accessing the position list. The table columns are: Latitudine, Longitudine, Indirizzo, Conducente, Velocità (km/h), Serbatoio del combustibile l (%), Quadro acceso, RPM, and Valore dell'odometro (km).

Latitudine	Longitudine	Indirizzo	Conducente	Velocità (km/h)	Serbatoio del combustibile l (%)	Quadro acceso	RPM	Valore dell'odometro (km)	Data
43.75468533333333	7.398090033333333	Parking La Turbie	[Redacted]	0	87.2	NO	NO	—	14/04/2026 03:03:24
43.75474566666666	7.398075166666667	Parking La Turbie	[Redacted]	0	94.4	SI	SI	—	14/04/2026 05:23:43
43.75473866666667	7.398059666666667	Parking La Turbie	[Redacted]	0	94.8	SI	SI	955694.52	14/04/2026 05:24:45
43.754739	7.398064333333333	Parking La Turbie	[Redacted]	0	94.8	SI	SI	955694.52	14/04/2026 05:25:46
43.754739	7.398064166666667	Parking La Turbie	[Redacted]	0	94.8	SI	SI	955694.52	14/04/2026 05:26:46
43.75473016666667	7.3980551	Parking La Turbie	[Redacted]	0	94.8	SI	SI	955694.52	14/04/2026 05:27:48
43.75473333333334	7.398048988333333	Parking La Turbie	[Redacted]	0.96	94.4	SI	SI	955694.53	14/04/2026 05:28:46
43.754732833333335	7.3980489	Parking La Turbie	[Redacted]	0	94.8	SI	SI	955694.53	14/04/2026 05:29:27
43.75473266666667	7.398048783333333	Parking La Turbie	[Redacted]	0	94.8	SI	SI	955694.54	14/04/2026 05:29:47
43.754713	7.398051766666667	Parking La Turbie	[Redacted]	0.36	94.8	SI	SI	955694.54	14/04/2026 05:30:57
43.754691333333334	7.398132366666666	Parking La Turbie	[Redacted]	0.87	94.4	SI	SI	955694.54	14/04/2026 05:31:19
43.754822	7.3975784	Parking La Turbie	[Redacted]	1.45	94.8	SI	SI	955694.6	14/04/2026 05:32:19
43.75419833333333	7.396352333333333	Parking La Turbie	[Redacted]	7.63	94.8	SI	SI	955694.76	14/04/2026 05:32:19



LOCALIZZAZIONE

3. Esportazione dei punti di interesse (PDI) registrati nell'Excel

È stata attivata la possibilità di **esportare i punti di interesse (PDI) registrati nel menù "I miei luoghi"** in un file Excel, per facilitarne l'elaborazione e l'analisi.

The screenshot shows the 'Localizzazione' (Location) menu on the left, with 'I miei luoghi' (My places) selected. The main area displays a list of points of interest with columns for 'Tipo di posto', 'Nome', and 'Indirizzo'. An 'Excel' button is visible in the top right corner, highlighted with a red box.

Tipo di posto	Nome	Indirizzo
Alpina Est	Alpina Est	Rybničná, 831 06 Bratislava, Slovacchia
Alpina Italiana	Alpina Italiana	Via San Lorenzo, 6, 36010 Carrè VI, Italia
Alpina Logistics Iberia		

4. Ricerca avanzata dei veicoli per punti di passaggio

La funzionalità di ricerca dei veicoli è stata migliorata, incorporando **nuove funzionalità**:

- Definizione di un **raggio di ricerca**.
- Estensione del periodo di **consultazione fino a un mese**.
- Possibilità di esportare i risultati in **Excel**.

The screenshot shows the 'Selezionare un criterio di ricerca' (Select a search criterion) dialog box. The 'Raggio di ricerca' (Search radius) field is set to '500 - 2000 m' and is highlighted with a red box. Below it, the 'Selezione Periodo' (Select period) dropdown is set to 'Settimana in corso' (Current week).

The screenshot shows the 'Select a search method' dialog box. The 'Excel' button is highlighted with a red box. Below it, there are search filters for 'Veicolo', 'Conducenti', 'Data di Inizio', and 'Data di Fine'.



ALLARMI

1. Configurazione avanzata degli allarmi per veicolo in movimento senza conducente

La configurazione di questo tipo di allarmi è stata estesa, **consentendo di impostare un tempo minimo** prima dell'attivazione quando il veicolo è in movimento senza scheda inserita.

<input type="radio"/>  Allarme per manutenzione personalizzata	<input type="radio"/>  File del tachigrafo non scaricato
<input checked="" type="radio"/>  Allarme per attività del conducente	<input type="radio"/>  Allarme per uso non autorizzato del veicolo
<input type="radio"/>  Controllo del freddo/Termoregistratore	<input type="radio"/>  Indicazione di basso livello della batteria

Nuovo allarme ✕

Selezione del tipo di allarme



Tipo di allarme Veicolo in movimento, senza informazioni sul conducente ▼

Condizione

Valore Minuti

2. Identificazione dei conducenti non registrati nel sistema

Nuova opzione di configurazione che consente di identificare le attività dei conducenti non registrati sulla piattaforma, migliorando il controllo operativo della flotta.

<input type="radio"/>  Allarme per manutenzione personalizzata	<input type="radio"/>  File del tachigrafo non scaricato
<input checked="" type="radio"/>  Allarme per attività del conducente	<input type="radio"/>  Allarme per uso non autorizzato del veicolo
<input type="radio"/>  Controllo del freddo/Termoregistratore	<input type="radio"/>  Indicazione di basso livello della batteria

Nuovo allarme ✕

Selezione del tipo di allarme

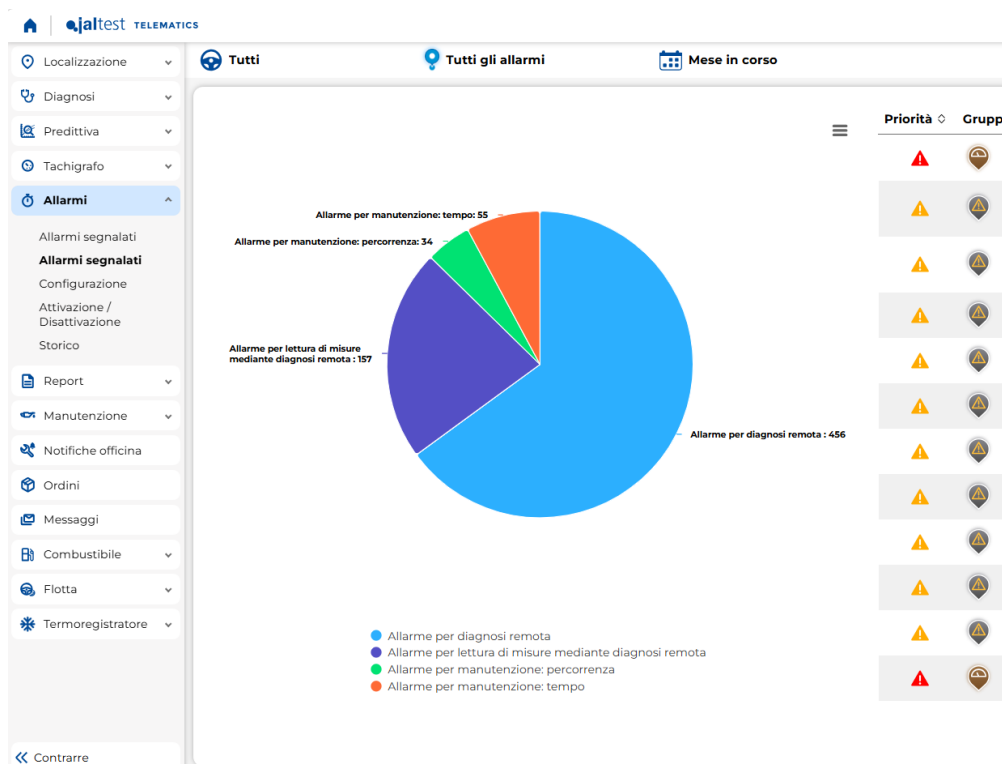
Tipo di allarme Conducente non registrato ▼



ALLARMI

3. Nuovo menù di “Allarmi segnalati”

È stato incorporato un nuovo menù di allarmi segnalati, che ne facilita la consultazione grazie alle opzioni di **ricerca e di raggruppamento**. La visualizzazione può essere adattata alle preferenze dell'utente, consentendogli di lavorare con diversi formati o di combinarli.





REPORT

1. Esportazione in PDF con raggruppamento dei dati per periodi di tempo

L'esportazione dei report in formato PDF consente ora di raggruppare i dati per periodi di tempo diversi (giorno, settimana, mese o totale), in linea con le opzioni già disponibili in Excel.

Scaricare come PDF

Selezionare il tipo di esportazione:

- Completo Mesi
 Settimane Giorni

Annullare

Esportare

2. Nuove informazioni nello storico delle attività del tachigrafo

Al report esportato dallo storico delle attività del tachigrafo si aggiungono nuove informazioni:

- Colonne di pausa/riposo, disponibilità, lavoro e guida per ogni giorno.
- Tempo lavorato fuori dall'orario, quando c'è un orario stabilito.

3. Ampliamento delle informazioni nel report generale

Il contenuto del report generale è stato ampliato con nuovi dati chiave:

- Odometro iniziale
- Odometro finale
- Ultima posizione GPS

Valore attuale odometro (km) ▼

Valore iniziale dell'odometro (km) ▼

Valore finale dell'odometro (km) ▼

Indirizzo ▼



REPORT

4. Report di guida efficiente dettagliato per conducente

La versione 26.1 consente di ricevere il report di "Guida efficiente" con tutti i **dettagli per conducente**, facilitando il confronto delle abitudini di guida all'interno della flotta.

Nuova pianificazione del report - Analisi della performance. Guida e...



Selezione dei filtri per il report

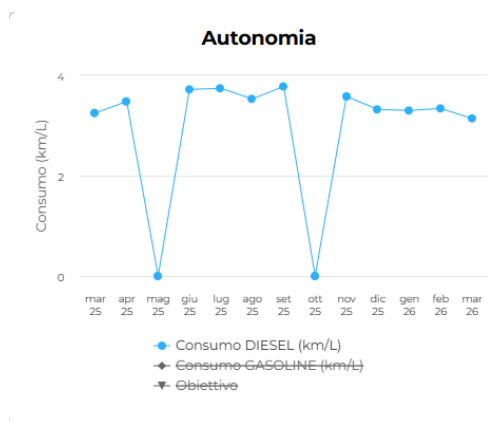
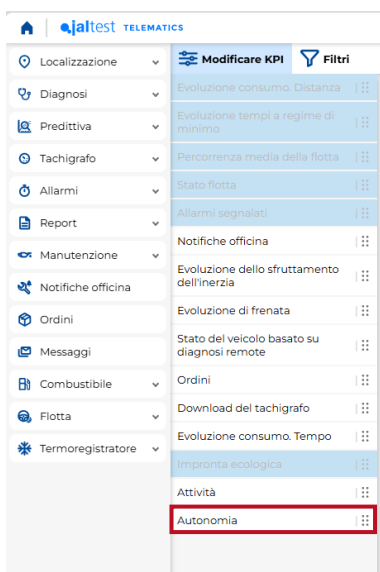
Formato di invio del report

Riepilogo

Dettaglio

5. Nuovo KPI di autonomia nel pannello di benvenuto

Focalizzato sul mercato americano, il KPI "Autonomia" è stato incorporato nel menù di "Benvenuto" e si basa sull'indice MGA (miglia per gallone), equivalente al consumo in L/km in Europa.



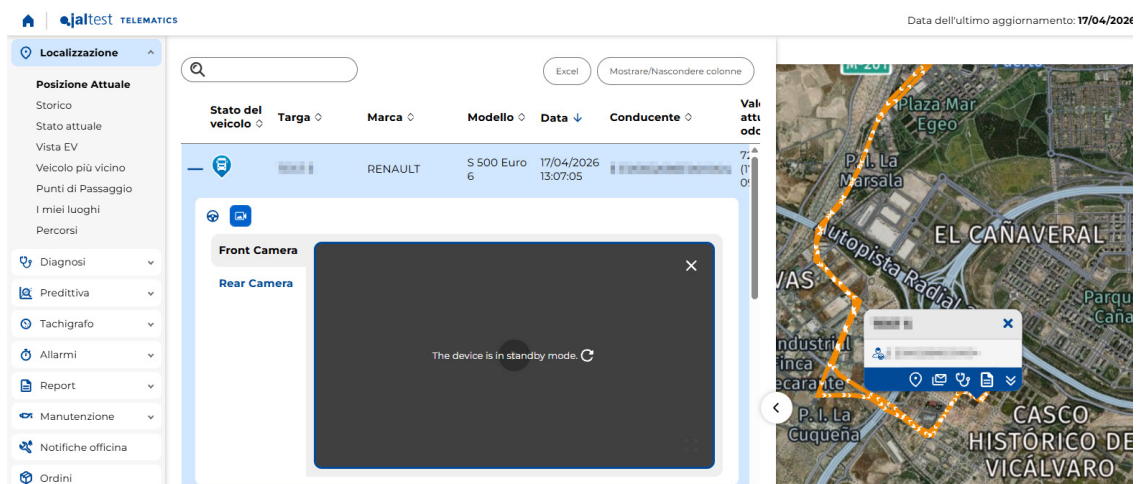


Nuove funzionalità di monitoraggio e analisi nella Dashcam

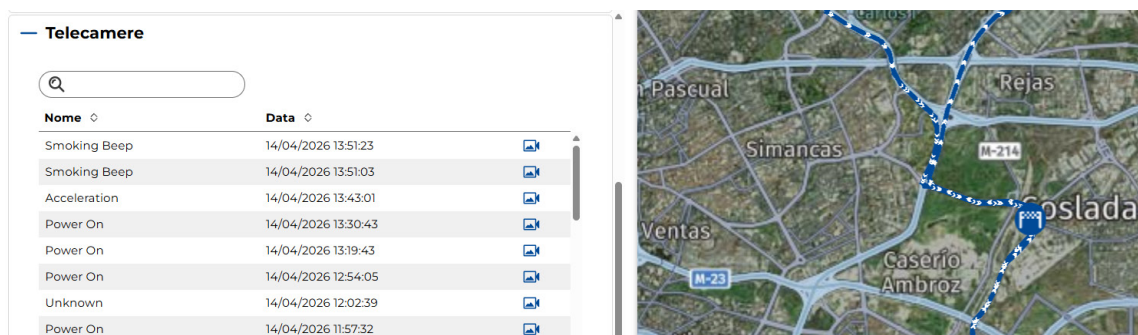
La versione 26.1 incorpora una nuova linea di prodotti basati su telecamere, utilizzando un dispositivo hardware installato all'interno del veicolo. Integra una **doppia telecamera, orientata sia verso il conducente che verso la strada, e incorpora un sistema di avvisi visivi e acustici in tempo reale.**

L'implementazione di questi dispositivi estende le funzionalità del portale, consentendo la gestione e la consultazione degli eventi registrati dalle telecamere, sia dal punto di vista del conducente che dei dintorni, e rafforzando le capacità di monitoraggio della piattaforma.

- Dal menù "Posizione attuale" è possibile visualizzare la situazione in tempo reale tramite streaming, che fornisce una visione istantanea dello stato del veicolo e dell'ambiente circostante in qualsiasi momento.



- Inoltre, nei dettagli di ogni viaggio è stata aggiunta una nuova sezione denominata "Telecamere", da cui è possibile consultare in modo centralizzato tutti gli **eventi registrati dalle telecamere** durante quel tragitto.





Cojali, S. L.
Avenida de la Industria, s/n
13610 Campo de Criptana - Spain
Teléfono: 00.34.926.278.181
e-mail: jaltest-telematics@jaltest.com
jaltest.com; cojali.com