



# CONNESSIONE. GESTIONE. MANUTENZIONE.

**Soluzione telematica avanzata**



Velocità del vento

---



Ore di funzionamento



# Accesso sicuro ai dati sul cloud

**IC-1 Remote è disponibile per quasi tutte le gru multistrada Tadano dotate del sistema di controllo IC-1, oltre che per molte gru cingolate Tadano e assicura un'eccellente connettività.**

- Collegamento sicuro tra l'ufficio e gru sul cantiere
- I dati operativi vengono memorizzati in modo sicuro in un unico punto
- Efficiente trasferimento dei dati sul cloud

Lunghezza del braccio base

Livelli dei fluidi

La soluzione telematica avanzata Tadano IC-1 Remote connette in modo efficiente l'ufficio al cantiere, rendendo disponibili i dati operativi chiave delle gru su computer o dispositivi mobili. Accessibile da qualsiasi luogo in cui sia disponibile una connessione a Internet, IC-1 Remote consente il monitoraggio e il trasferimento efficiente dei dati, centralizzando le informazioni operative cruciali delle gru in un singolo punto, memorizzate al sicuro su un server cloud.

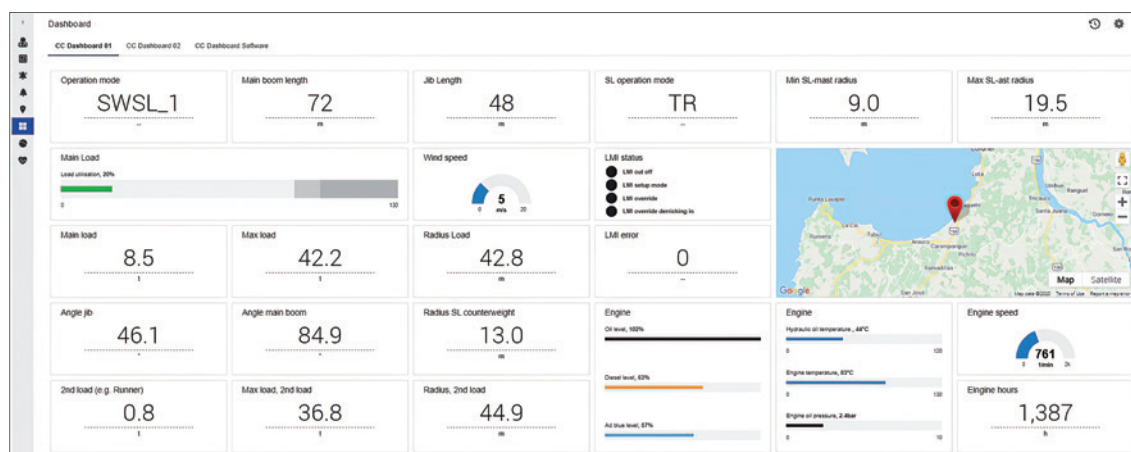
# Analisi dei dati per decisioni oculate sulle macchine

IC-1 Remote registra oltre 150 punti dati sull'attività della gru, fornendo all'utente una notevole mole di informazioni. Il pannello di controllo iniziale mostra la posizione e lo stato di tutte le gru connesse, per offrire una rapida panoramica di tutta la flotta.

I dati operativi vengono facilmente personalizzati in diversi report che consentono di evidenziare solo i dati più pertinenti per il personale chiave, ad esempio il responsabile della flotta o i manager locali, e consentire loro di risparmiare tempo.

IC-1 Remote memorizza i dati sui cantieri creando uno storico dettagliato delle singole gru. L'analisi dello storico delle configurazioni e dei progetti completati di una gru fornisce all'utente tutti i dati necessari per effettuare acquisti in modo consapevole, investendo sugli equipaggiamenti e sulle macchine più adatte alla propria flotta.

- Situazione delle flotte
- Vista elenco chiara con i dati riepilogativi
- Dashboard personalizzabile con i dati chiave
- Diagrammi semplici da analizzare
- Generazione di report regolari e degli allarmi







## CARATTERISTICHE (SELEZIONE):

### DATI CORRELATI ALLE OPERAZIONI

- Luogo
- Lunghezza del braccio base
- Lunghezza falcone
- Contrappeso
- Base stabilizzatori
- Carico
- Raggio
- Velocità del vento

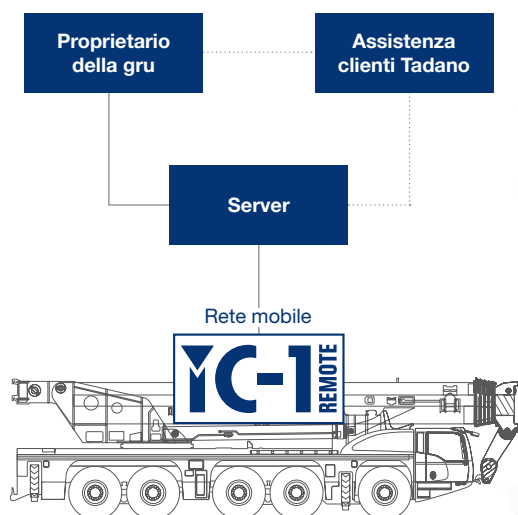
### DATI RELATIVI ALLA MANUTENZIONE

- Ore di funzionamento
- Temperature
- Livelli di riempimento
- Pressioni
- Velocità di rotazione
- Versioni software
- Codici di errore

# Livelli di disponibilità e supporto remoto elevati

La soluzione telematica avanzata Tadano consente di raggiungere un livello più alto di disponibilità delle gru. I tecnici dell'assistenza possono visualizzare i codici di errore nel portale e pertanto risolvere immediatamente i problemi di piccola entità. Il sistema consente di impostare soglie operative specifiche per voci quali ore di servizio dell'argano e livelli dell'olio, raggiunte le quali verranno generate automaticamente delle segnalazioni.

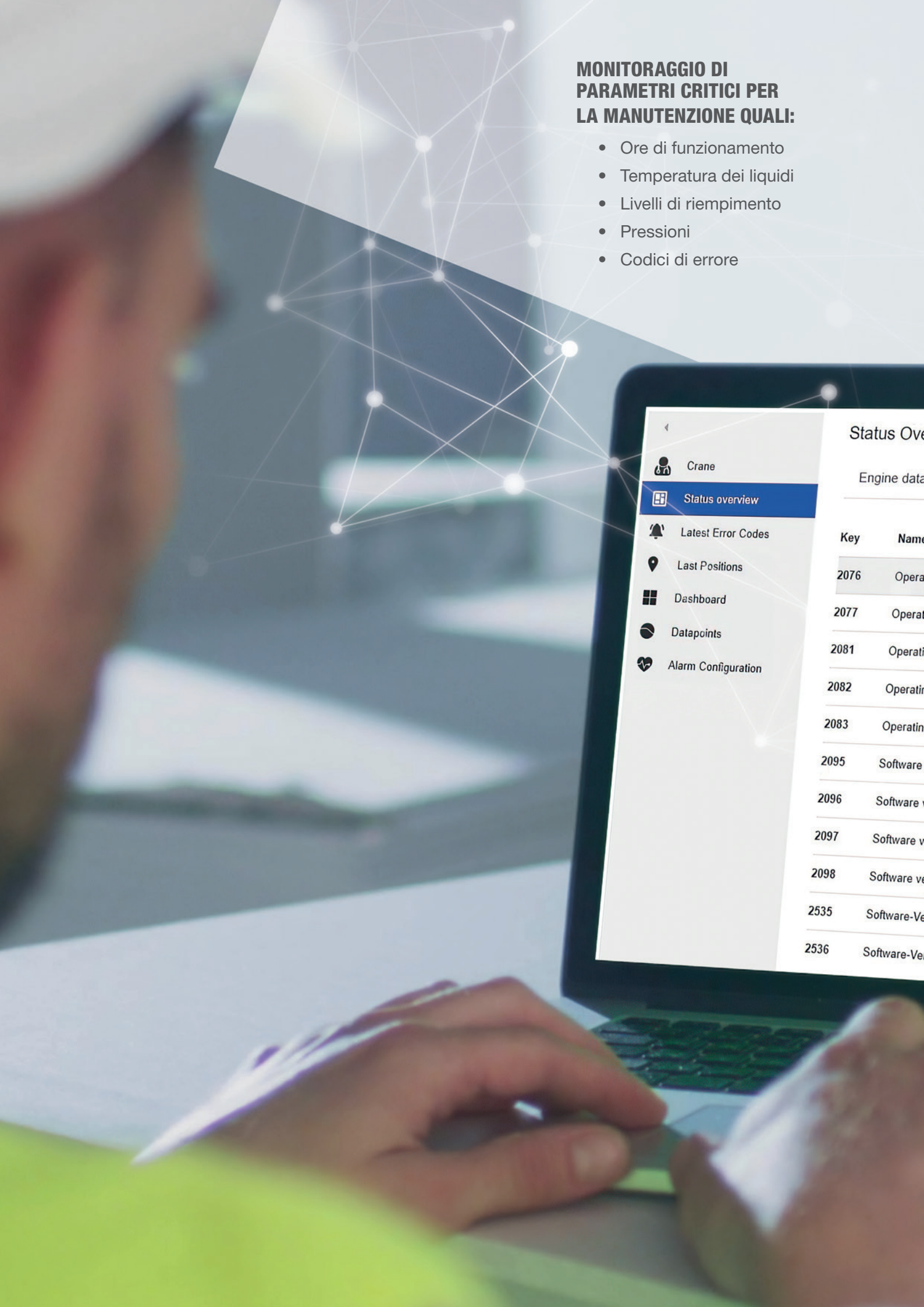
Grazie al maggiore controllo sul programma di manutenzione, IC-1 Remote aiuta a pianificare la manutenzione di routine in momenti convenienti che non intralcino i piani di lavoro. Diversamente da altre soluzioni telematiche per gru, IC-1 Remote offre la possibilità unica di effettuare le procedure di risoluzione dei problemi da remoto. I tecnici dell'assistenza possono accedere alle informazioni di controllo ed eseguire analisi dei guasti per diagnosticare e risolvere rapidamente i problemi.





## MONITORAGGIO DI PARAMETRI CRITICI PER LA MANUTENZIONE QUALI:

- Ore di funzionamento
- Temperatura dei liquidi
- Livelli di riempimento
- Pressioni
- Codici di errore



Status Overview	
Engine data	
Key	Name
2076	Operat
2077	Operat
2081	Operati
2082	Operatin
2083	Operatin
2095	Software
2096	Software
2097	Software v
2098	Software ve
2535	Software-Ver
2536	Software-Ver

info@tadano.com  
www.tadano.com

**Tadano Ltd.**

Kanda Square 18th Floor, 2-2-1 Kanda-Nishikicho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-0054, Japan  
Phone: +81-3-6811-7309 (International Division)

**Tadano Europe Holdings GmbH**

Dinglerstr. 24, 66482 Zweibrücken, Germany  
Phone: +49 (0) 6332 83-0



YC-1 REMOTE

© Tadano Ltd. 2025

Reaching new heights

