



CONNESIONE. 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



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.

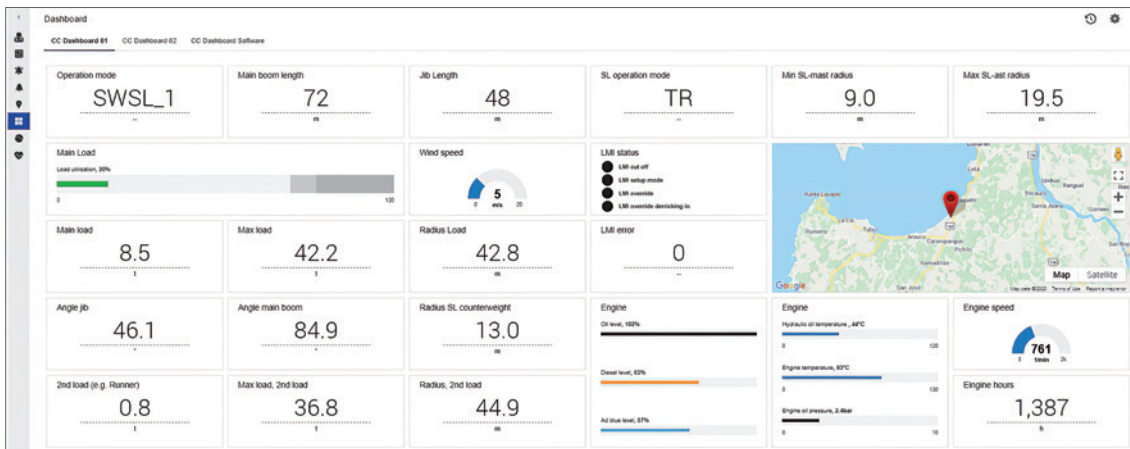
Analisi dei dati per decisioni oculate sulle macchine

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

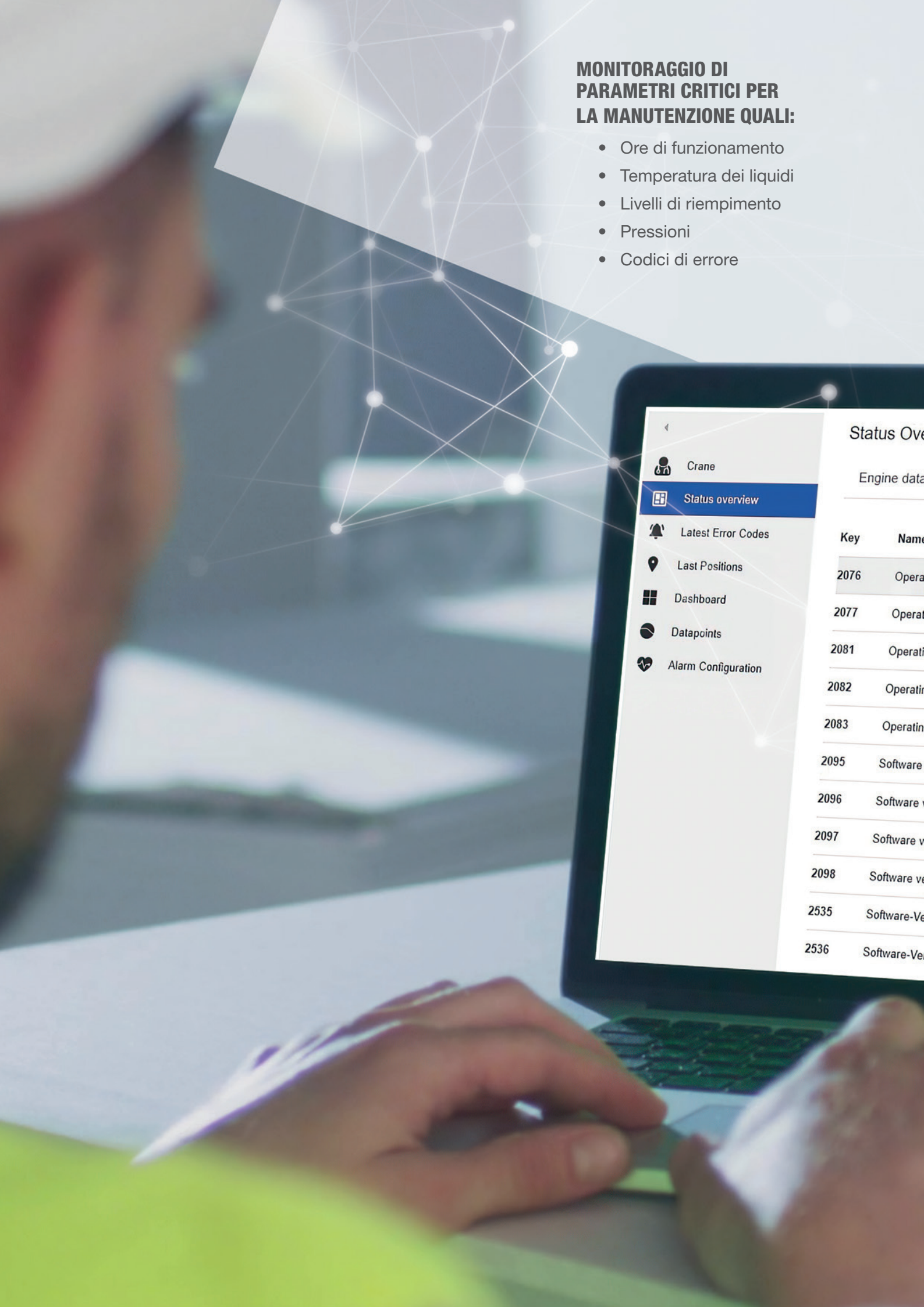


Livelli di disponibilità e supporto remoto elevati

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.

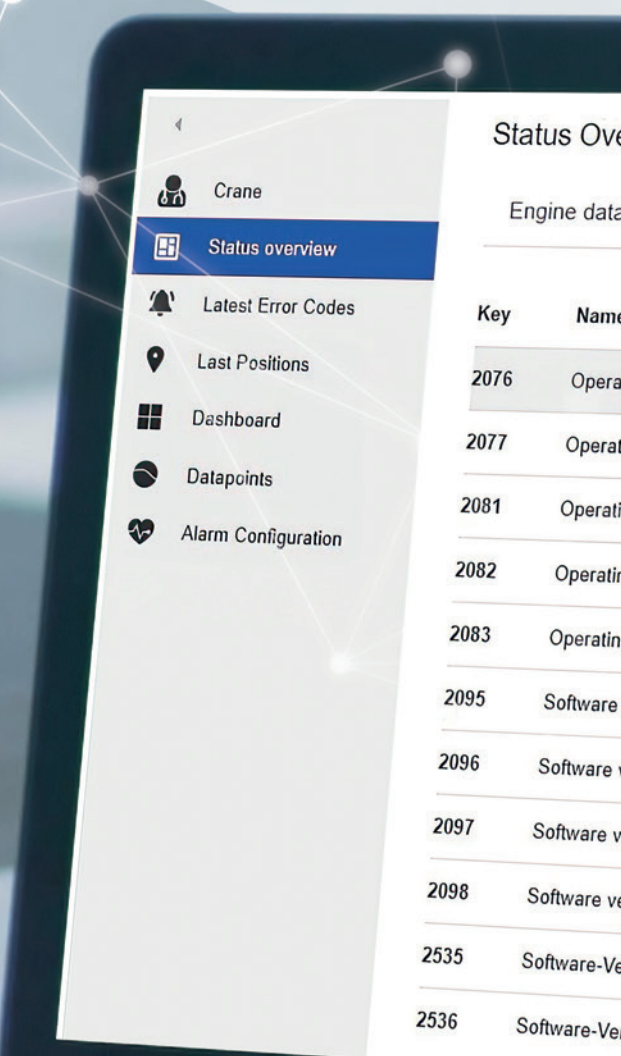
Grazie al maggiore controllo sul programma di manutenzione, IC-1 Remote aiuta a pianificare la manutenzione di routine in momenti convenienti che non intralcino i piani di lavoro. Diversamente da altre soluzioni telematiche per gru, IC-1 Remote offre la possibilità unica di effettuare le procedure di 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



Key	Name
2076	Operati
2077	Operati
2081	Operati
2082	Operati
2083	Operati
2095	Software
2096	Software
2097	Software v
2098	Software v
2535	Software-Ve
2536	Software-Ve

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



© Tadano Ltd. 2025

Reaching new  heights

