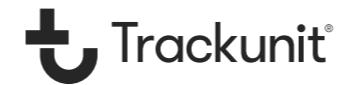
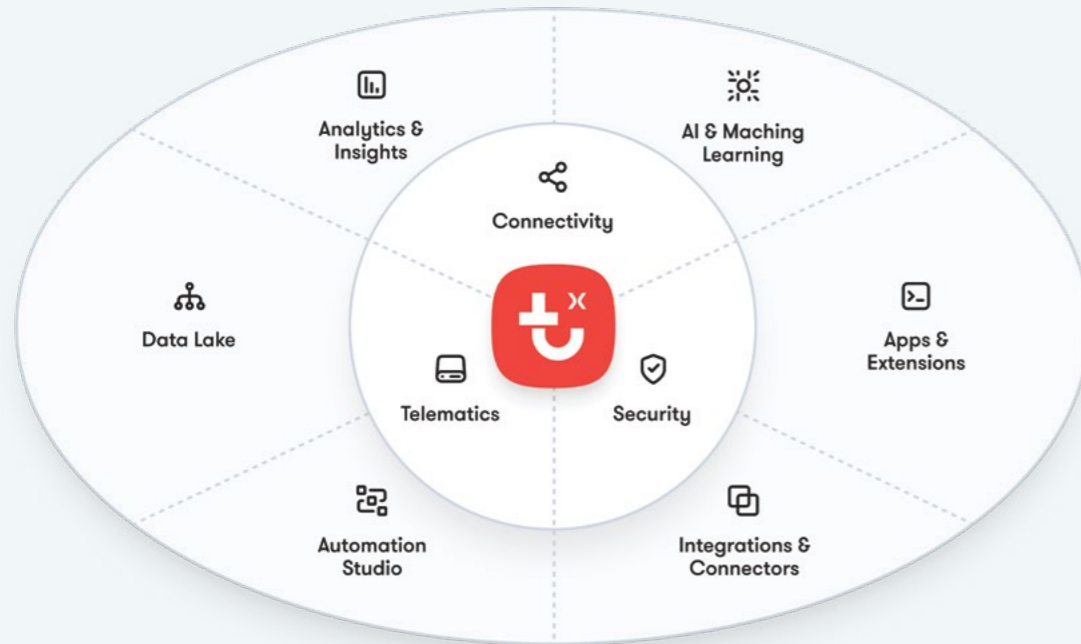
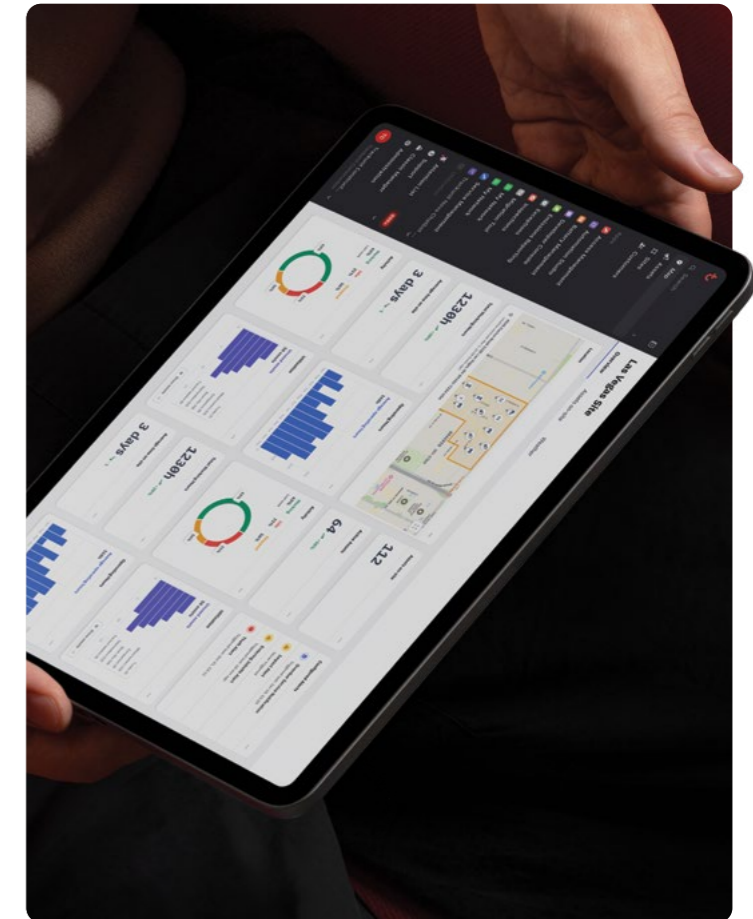


## Trackunit IrisX

Una piattaforma per l'operatività nata per le costruzioni che connette, semplifica e potenzia i dati dagli uffici alle operazioni sul campo.



# Benvenuti nell'ecosistema Trackunit

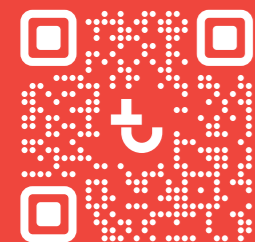


## Per saperne di più

[trackunit.com](https://trackunit.com)  
[info@trackunit.com](mailto:info@trackunit.com)

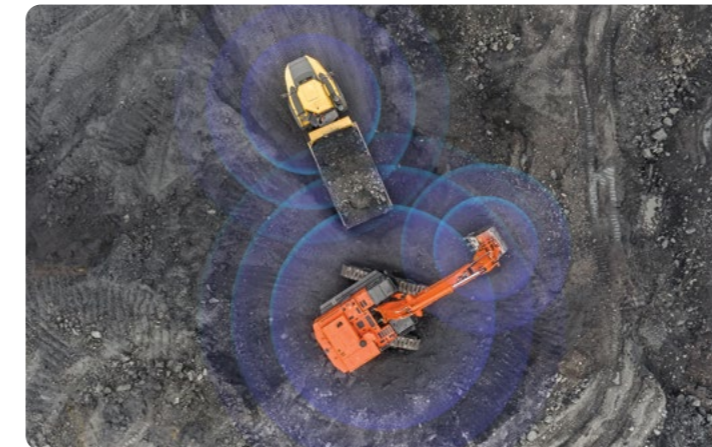
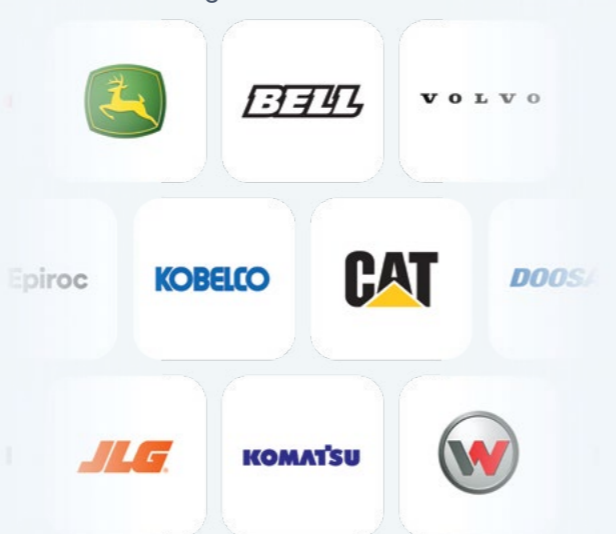
Copyright © 2025 Trackunit.  
Tutti i diritti riservati.

IT\_08\_25



## Semplifica il monitoraggio delle flotte miste

Puoi scegliere tra una libreria di oltre 100 feed di dati dei principali produttori di macchinari, in modo da poter collegare ogni tipo di macchina della tua flotta direttamente in Trackunit Manager.

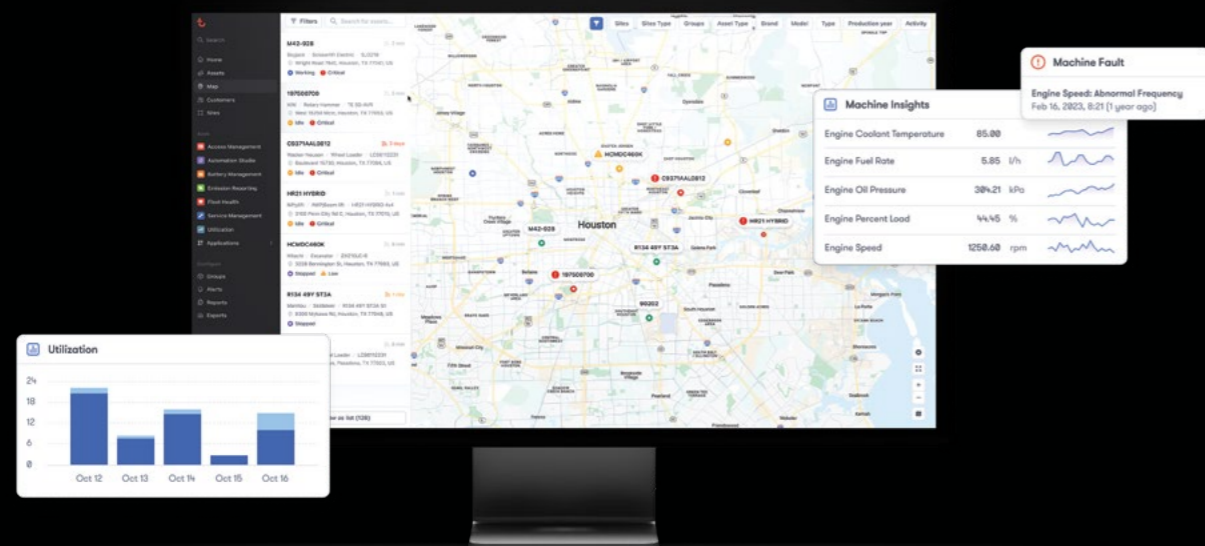


**Trasforma i tuoi dati in azione.  
Incrementa la redditività.  
Elimina i tempi di fermo.**

Smetti di perdere tempo con dati frammentati e ottimizza le operazioni della tua flotta grazie alla potente piattaforma per flotte miste e alle soluzioni per dispositivi IoT di Trackunit. Dal cantiere all'ufficio, Trackunit ti fornisce le informazioni necessarie per migliorare le prestazioni delle macchine, aumentare il ritorno sull'investimento e incrementare i profitti.

# Trackunit Manager

Migliora i tempi di attività, l'efficienza operativa e la redditività. Grazie a Trackunit Manager, è possibile gestire agevolmente flotte miste con un'unica interfaccia intuitiva. Utilizzato dai principali produttori OEM, società di noleggio e imprese di costruzione in tutto il mondo, Trackunit Manager trasforma i dati delle macchine in informazioni intelligenti in tempo reale per qualsiasi tipo di attrezzatura, consentendo di prendere decisioni informate.



App

## Mappa

Esplora, individua e gestisce le esigenze relative alle attrezzature con informazioni in tempo reale sul loro stato e sulla loro posizione, attraverso una visualizzazione intuitiva e interattiva.

App

## Utilizzo

Evita le approssimazioni e prendi il controllo di costi, produttività e prestazioni grazie a informazioni chiare sull'utilizzo delle attrezzature.

App

## Stato

Diagnostica a distanza lo stato delle tue attrezzature con informazioni dettagliate e intervieni subito in caso di possibili guasti.

App Marketplace

## Gestione degli accessi

Migliora la sicurezza sul cantiere grazie al controllo remoto dell'accesso degli operatori, garantendo così la sicurezza sia delle attrezzature che degli operatori stessi.

App Marketplace

## Rapporto sulle emissioni

Monitora e gestisci le emissioni della flotta su tutte le attrezzature per risparmiare carburante, ridurre i tempi di inattività e soddisfare normative ambientali e obiettivi di sostenibilità.

App Marketplace

## Gestione assistenza

Previene guasti costosi grazie a una soluzione di manutenzione digitalizzata integrata con i produttori OEM, che avvisa i team competenti quando è necessario un intervento di assistenza.

## Dispositivi IoT Trackunit

Informazioni di qualità nascono da dati di qualità. I dispositivi IoT di Trackunit acquisiscono dati in tempo reale anche nelle condizioni più difficili.

Progettata per soddisfare le esigenze del settore delle costruzioni e della gestione di flotte, la piattaforma di Trackunit fornisce dati accurati sulle macchine necessari per aumentare i tempi di operatività, ridurre i costi e favorire la crescita.

## Raw

Il punto di riferimento nel monitoraggio delle flotte impiegate nelle costruzioni, che garantisce prestazioni sicure e affidabili e un potenziale di innovazione rivolto al futuro. Raw fornisce informazioni in tempo reale sulla posizione, l'utilizzo e lo stato delle attrezzature.

Trackunit Raw è ideale per: attrezzature pesanti e specializzate dove l'affidabilità è fondamentale.



## Spot

Un dispositivo IoT versatile e veloce da installare che monitora la posizione e l'utilizzo delle attrezzature. Spot offre prestazioni, resistenza e flessibilità per connettere rapidamente la tua flotta.

Trackunit Spot è ideale per: attrezzature non motorizzate di valore e accessori per macchine.



## Kin

Tag con tecnologia Bluetooth®, compatto e facile da installare, progettato per monitorare la posizione e l'utilizzo delle attrezzature. Il tag Kin è versatile, resistente e aiuta a connettere l'intera flotta.

Trackunit Kin è ideale per: attrezzature e accessori non motorizzati a basso costo.



## Pass

La soluzione ideale per sbloccare in sicurezza qualsiasi attrezzatura motorizzata in tua gestione. In combinazione con Trackunit Raw e Gestione degli accessi, Pass ti aiuta ad assegnare diritti di accesso personalizzati agli operatori autorizzati, garantendo la sicurezza del team e delle macchine.

Trackunit Kin è ideale per: tutte le macchine che richiedono un accesso autorizzato.



## Beam

Una soluzione gateway con tecnologia Bluetooth® progettata per offrire visibilità costante sulle attrezzature munite di tag in punti strategici del sito di lavoro. Beam amplia la copertura di rete per la tua flotta dotata di tag Bluetooth, garantendo l'acquisizione costante dei dati.

Trackunit Beam è ideale per: ampliare la connettività della rete Bluetooth per i tag di Trackunit o di altri produttori OEM in aree in cui la copertura è debole.

