



## ON!Track e Fleet Management di Hilti: come migliorare l'efficienza operativa e la sostenibilità nei cantieri

**Hilti** conferma la sua leadership nel segmento della gestione degli attrezzi grazie a un approccio di consulenza altamente personalizzato e a soluzioni tecnologiche innovative. Con l'integrazione dei sistemi **ON!Track** e **Fleet Management**, Hilti aiuta le imprese a migliorare l'organizzazione dei cantieri, ridurre i costi e adottare pratiche più sostenibili, trasformando la gestione degli attrezzi in un vantaggio competitivo.

**ON!Track** consente infatti di tracciare e localizzare beni aziendali quasi in tempo reale, mentre **Fleet Management** ottimizza la gestione amministrativa, semplificando inventari, riparazioni e registrazioni di fatture.

### ON!Track: Gestione Avanzata dei Beni Aziendali

**ON!Track**, nella versione Pro con dispositivi gateway, semplifica la gestione degli attrezzi nei cantieri, offrendo un **monitoraggio digitale e automatizzato quasi in tempo reale dei beni aziendali**. Grazie all'App, i project manager possono ad esempio controllare l'inventario, individuare rapidamente gli attrezzi mancanti e localizzare con precisione quelli necessari, riducendo i tempi di ricerca. Questo sistema contribuisce quindi a migliorare l'efficienza operativa garantendo un **controllo diretto su tutto il parco attrezzi**, inclusa la **gestione delle scadenze e delle assicurazioni**.

*“La trasparenza sulla posizione degli attrezzi è cruciale per evitare la perdita sia di beni di piccole che di grandi dimensioni, come per esempio i carrelli ferroviari. All'interno dei cantieri ogni attrezzo è importante e poterli monitorare è fondamentale per il business”,* afferma **Federico Marsili, Product Manager Software & Services**, che continua: *“L'App ON!Track è facile e intuitiva da usare, inoltre, il supporto di campo e back office di Hilti fornisce formazione e assistenza continua, migliorando così l'efficienza e automatizzando molte operazioni”*. Inoltre, grazie a report personalizzabili e aggiornamenti automatici, le Aziende possono monitorare l'impatto economico dei loro beni in cantiere.

Con **ON!Track**, la gestione del parco attrezzi diventa più semplice, digitale e performante e l'integrazione con la piattaforma di attrezzi cordless **Nuron** porta il controllo a un livello superiore. La connettività avanzata permette infatti di sapere dove si trovano gli attrezzi, quando sono stati utilizzati l'ultima volta e se necessitano di manutenzione. Questo consente di ottimizzare l'uso degli attrezzi, automatizzare molti processi di gestione, riducendo gli interventi manuali e migliorando la produttività complessiva.

### Efficienza e innovazione con ON!Track

Con il lancio della versione proattiva di ON!Track nel 2024, è stato implementato un sistema innovativo per il monitoraggio automatizzato dei beni aziendali. Ogni bene è dotato di etichette Bluetooth attive e dispositivi gateway per la tracciatura automatica, eliminando la necessità di inserire manualmente i dati. Questo permette agli operai di concentrarsi sul lavoro e consultare le informazioni solo quando necessario, riducendo i tempi, semplificando i processi e migliorando l'efficienza nella gestione.

### Fleet Management: Efficienza e Sostenibilità

La soluzione **Fleet Management** di Hilti offre alle Aziende un'alternativa smart alla proprietà degli attrezzi, simile a un noleggio a lungo termine. Grazie a un pacchetto "all inclusive" con canone mensile, i Clienti possono eliminare la gestione di inventari, riparazioni, fatture e assicurazioni, riducendo costi e tempi amministrativi. Fleet Management offre la flessibilità di un parco attrezzi sempre aggiornato all'ultimo stadio della tecnologia, sia in termini di prestazioni che di innovazioni



in materia di Salute e Sicurezza. Ci si traduce in migliori performance, minori guasti e maggior Sicurezza.

*"Hilti semplifica la gestione degli attrezzi sollevando il Cliente da incombenze che rappresentano un costo in termini di tempo e denaro, e gli dà la possibilità di avere un parco attrezzi sempre attuale e performante, adatto alle esigenze che cambiano nel tempo. Permette così alle Aziende di concentrarsi sulle proprie attività principali, migliorando l'efficienza, riducendo i costi indiretti e contribuendo al rispetto delle scadenze dei progetti e all'aumento del profitto", ricorda Giulia Panagini, Product Manager di Fleet Management.*

Inoltre, consente di eliminare l'investimento cospicuo in attrezzi di proprietà, optando per una pianificazione finanziaria ottimizzata.

Fleet Management promuove anche la **sostenibilità** attraverso un approccio circolare: gli attrezzi vengono sostituiti alla scadenza e, grazie alla consulenza Hilti, i Clienti sono supportati nella scelta degli strumenti realmente necessari, evitando sprechi. Gli attrezzi restituiti vengono riutilizzati per donazioni a progetti solidali, e le parti smantellate sono riutilizzate come pezzi di ricambio. Infine, ciò che resta, viene riciclato correttamente. Per garantire trasparenza, Hilti fornisce ai Clienti un **report dettagliato** che mostra come gli attrezzi resi siano stati riutilizzati o riciclati, evidenziando il loro impatto positivo sull'ambiente.

### **Servizio di Attrezzo Sostitutivo e nuove Opportunità per i Clienti**

Per ridurre al minimo i tempi di fermo, Hilti ha recentemente introdotto il **Servizio di Attrezzo Sostitutivo**, che permette ai suoi Clienti di disporre di attrezzi usati durante il periodo di riparazione dei propri strumenti. Insieme alla **Formula Flex - un noleggio a breve termine**, che consente di coprire picchi di attività o applicazioni meno comuni, questa soluzione evita acquisti superflui di nuovi beni, offrendo maggiore flessibilità e contribuendo a un utilizzo più sostenibile delle risorse. Inoltre, i Clienti possono estendere il periodo di utilizzo degli attrezzi alla fine del noleggio, promuovendo ulteriormente la circolarità e la flessibilità.

### **ON!Track e Fleet Management: i punti di contatto che rendono vincente la sinergia**

**ON!Track e Fleet Management** sono strettamente correlati e condividono diversi punti di forza che ne amplificano l'efficacia nell'ottimizzare la gestione degli attrezzi e dei beni aziendali, offrendo un **approccio centralizzato, automatizzato e orientato all'efficienza**:

- **Maggiore produttività in cantiere:** ON!Track velocizza la ricerca degli attrezzi grazie alla mappa connessa e al monitoraggio quasi in tempo reale, mentre Fleet Management elimina le incombenze amministrative, permettendo agli operatori di concentrarsi sul lavoro.
- **Automazione e controllo:** entrambi i servizi forniscono report dettagliati e personalizzabili. ON!Track traccia operazioni, scadenze e manutenzioni, mentre Fleet Management offre un'analisi dell'impatto economico e dell'utilizzo degli attrezzi.
- **Un modello sostenibile:** Fleet Management riduce gli sprechi sostituendo gli attrezzi a fine noleggio e garantendo loro una nuova vita. ON!Track, integrandosi con il Fleet Management, grazie al monitoraggio intelligente, contribuisce alla circolarità, monitorando e gestendo gli attrezzi in modo efficiente, riducendo gli sprechi.