



V2.6 NOTE ALLA RELEASE

HILTI ON!Track

Data di emissione: 10.06.2017

| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | Caratteristiche principali sull'aggiornamento | 2 |
| 2 | Nuove caratteristiche | 3 |
| 2.1 | Rivisitazione dei Report nell'applicazione web | 3 |
| 2.1.1 | Panoramica della nuova pagina report | 3 |
| 2.1.2 | Miglioramento del layout e della struttura del report | 4 |
| 2.1.3 | Creazione e salvataggio dei modelli di report..... | 5 |
| 2.1.4 | Visualizzazione dei Report Recenti | 7 |
| 2.1.5 | Esecuzione di un Report da un modello | 8 |
| 2.1.6 | Modelli predefiniti | 9 |
| 2.1.7 | Modelli di report Hilti predefiniti | 9 |
| 2.1.6.1 | Nuovo report per attrezzi Hilti | 9 |
| 2.1.6.2 | Modello restituzione Fleet Hilti..... | 10 |
| 2.1.6.3 | Modello beni restituiti | 10 |
| 2.1.6.4 | Stato di collegamento al sistema Hilti | 11 |
| 2.2 | Manutenzioni complete sulla App Mobile | 12 |
| 2.2.1 | Chiusura di una manutenzione aperta | 13 |
| 2.3 | L'App Mobile memorizza i dettagli di login | 15 |
| 2.4 | Visualizzazione delle griglie salvata | 15 |
| 2.5 | Ubicazioni scansionabili e dipendenti come ubicazioni | 17 |
| 2.5.1 | Creazione di un'ubicazione scansionabile per container e dipendenti come ubicazioni. | 17 |
| 2.5.2 | Trasferimento di un container o di un dipendente come ubicazione. | 19 |
| 2.6 | Nuove lingue | 21 |
| 3 | Miglioramenti | 21 |
| 3.1 | Le informazioni rilevanti sul proprio parco attrezzi sono ora visibili quando si aggiunge un attrezzo Hilti | 21 |
| 3.2 | Informazioni di sostituzione e riparazione nel caso di aggiunta di un bene Hilti | 22 |
| 3.3 | Miglioramenti nella ricerca dell'app mobile | 23 |
| 3.4 | Nome dei dipendenti separato nella griglia | 23 |
| 3.5 | I dettagli dei beni sono disponibili nel pannello laterale delle ubicazioni | 24 |

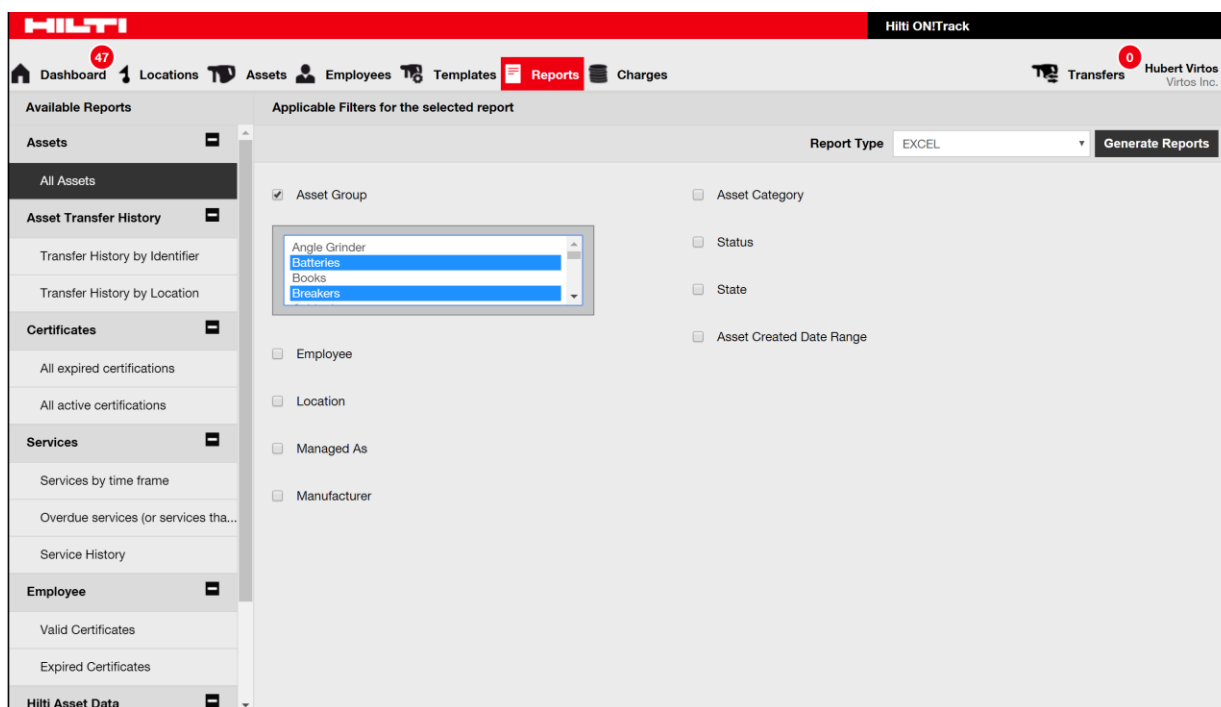
1 Caratteristiche principali sull'aggiornamento

La versione 2.6 prevede una rivisitazione completa della sezione Report sull'applicazione web il cui scopo è quello di rendere l'attività di reportistica più rapida, facile ed efficace. Inoltre, è prevista la possibilità di salvare la visualizzazione delle griglie tra i preferiti al fine di evitare di dover ricreare ad ogni accesso i contenuti utilizzati più di frequente. I dettagli di login nella App Mobile, a partire da ora, saranno memorizzati per consentire agli utenti di essere sempre collegati. Infine, sono state apportate alcune migliorie e corrette alcune anomalie di sistema. Il resto di questo documento fornirà una panoramica più approfondita di quanto previsto dalla release del software V2.6.

2 Nuove caratteristiche

2.1 Rivisitazione dei Report nell'applicazione web

In passato, la creazione e gestione dei report richiedeva molto tempo e l'interfaccia dei report non era molto semplice da utilizzare (come si può vedere dall'immagine in basso).

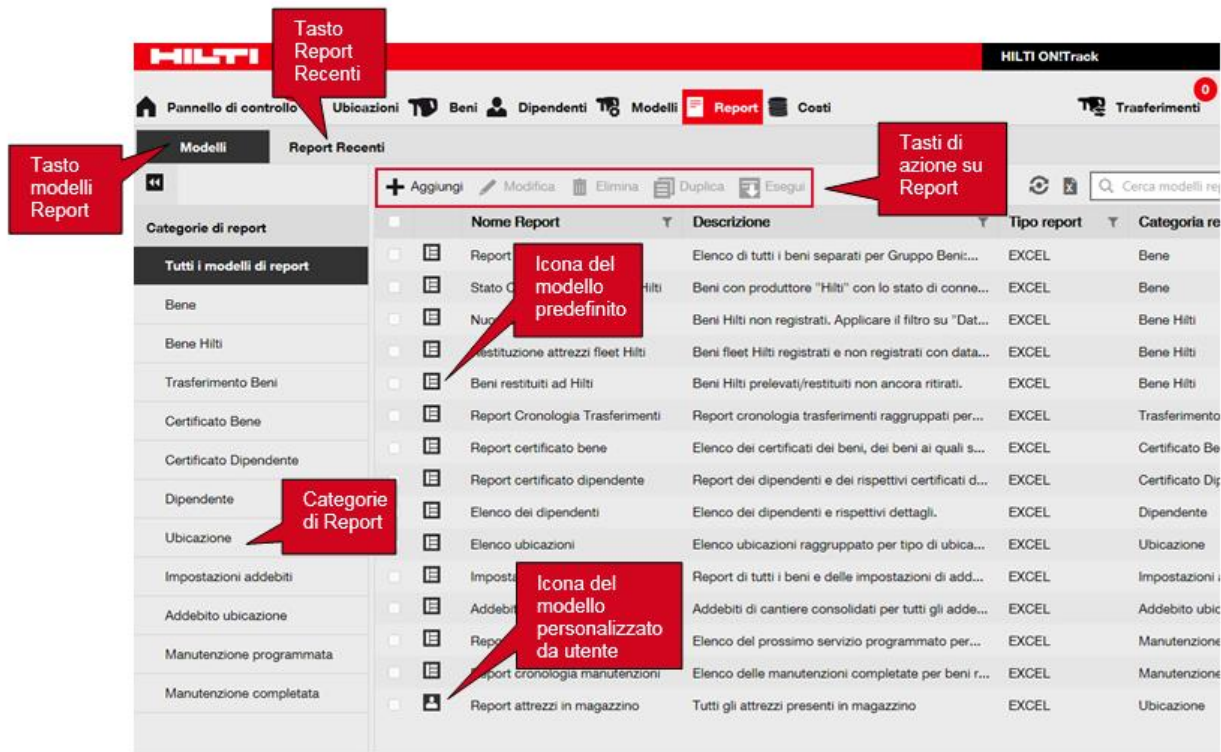


Ora che l'interfaccia per la configurazione dei filtri per i report è stata rivisitata e che il layout desiderato risulta molto più diretto e veloce, è possibile salvare i modelli dei report una volta creati. Inoltre, grazie alla presenza di una cronologia dei report generati è possibile tornare indietro e modificare i report passati o, se necessario, verificare quanto era stato fatto in precedenza.

2.1.1 Panoramica della nuova pagina report

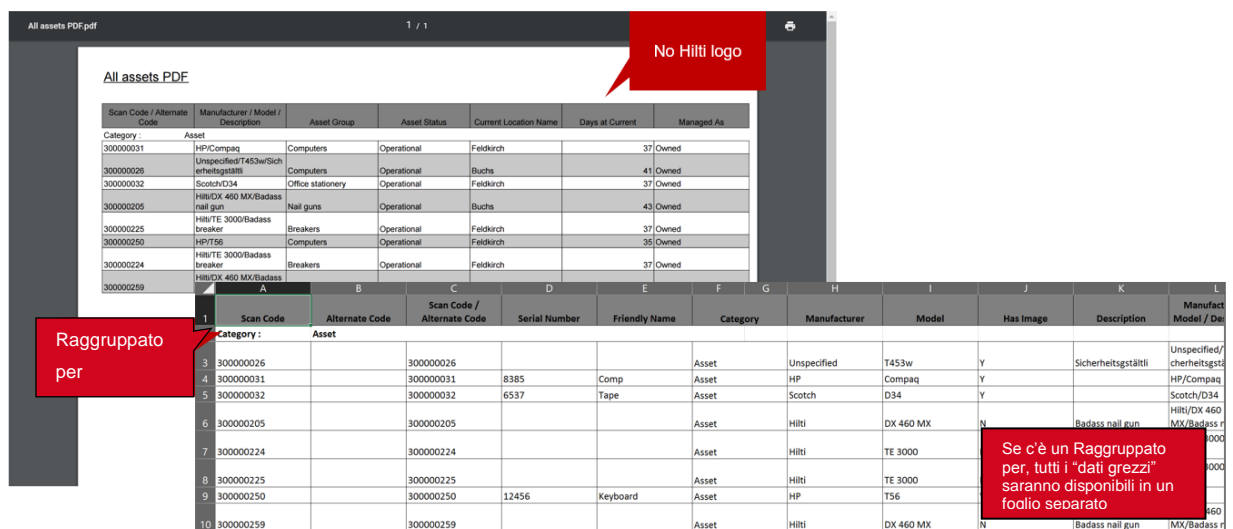
La nuova pagina Report è caratterizzata da un'interfaccia molto più semplice che comprende i modelli di report, i report recenti, le attività sui report, le categorie di report, ed una chiara distinzione tra i modelli predefiniti e quelli personalizzati dall'utente. Nella sezione report sono presenti 14 modelli predefiniti che non si possono eliminare, maggiori dettagli a riguardo sono forniti nei prossimi paragrafi del presente documento. Tutti i modelli predefiniti possono essere utilizzati o generati per poter modificare e

creare dei nuovi modelli personalizzati. Tutti i modelli creati sono relativi all'utente, il che significa che non sono visibili a tutta l'azienda.



2.1.2 Miglioramento del layout e della struttura del report

In generale, l'aspetto del report è stato migliorato eliminando il logo Hilti e impostando una migliore struttura per gli spazi di colonne e righe.



2.1.3 Creazione e salvataggio dei modelli di report

Per creare un nuovo modello di report, fare clic sul simbolo "+" e aggiungere un nuovo modello.

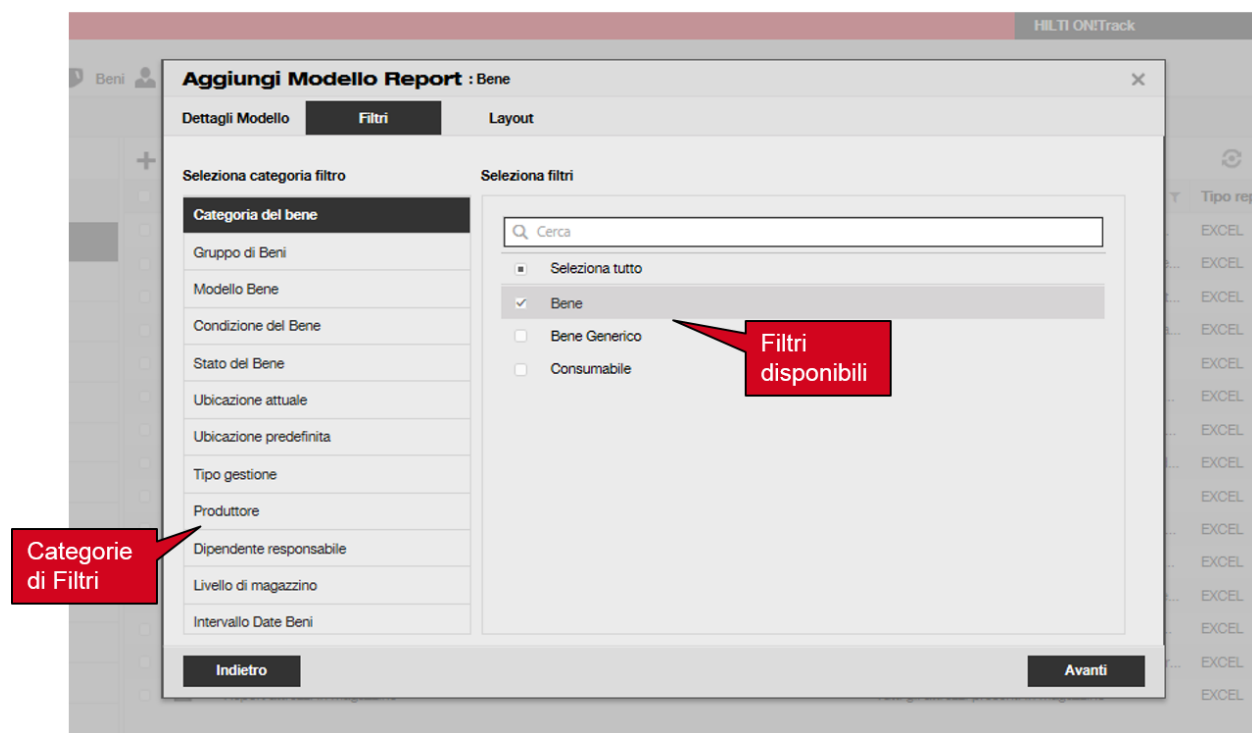
The screenshot shows the HILTI ON!Track interface. The top navigation bar includes 'Pannello di controllo', 'Ubicazioni', 'Beni', 'Dipendenti', 'Modelli', 'Report', and 'Costi'. The 'Report' section is active, displaying a list of report models. A red box highlights the '+ Aggiungi' button in the top toolbar. A red arrow points from this button to a separate 'Aggiungi' button shown below the screenshot.

| Categorie di report | Nome Report | Descrizione | Tipo report | Categoria report |
|---------------------------|-----------------------------------|---|-------------|--------------------------|
| Tutti i modelli di report | Report inventario Beni | Elenco di tutti i beni separati per Gruppo Beni... | EXCEL | Bene |
| Bene | Stato Connessione Sistema Hilti | Beni con produttore "Hilti" con lo stato di conne... | EXCEL | Bene |
| Bene Hilti | Nuovi Beni Hilti | Beni Hilti non registrati. Applicare il filtro su "Dat... | EXCEL | Bene Hilti |
| Trasferimento Beni | Restituzione attrezzi fleet Hilti | Beni fleet Hilti registrati e non registrati con data... | EXCEL | Bene Hilti |
| Certificato Bene | Beni restituiti ad Hilti | Beni Hilti prelevati/restituiti non ancora ritirati. | EXCEL | Bene Hilti |
| Certificato Dipendente | Report Cronologia Trasferimenti | Report cronologia trasferimenti raggruppati per... | EXCEL | Trasferimento Beni |
| Dipendente | Report certificato bene | Elenco dei certificati dei beni, dei beni ai quali s... | EXCEL | Certificato Bene |
| Ubicazione | Report certificato dipendente | Report dei dipendenti e dei rispettivi certificati d... | EXCEL | Certificato Dipendente |
| Impostazioni addebiti | Elenco dei dipendenti | Elenco dei dipendenti e rispettivi dettagli. | EXCEL | Dipendente |
| Addebito ubicazione | Elenco ubicazioni | Elenco ubicazioni raggruppati per tipo di ubica... | EXCEL | Ubicazione |
| Manutenzione programmata | Impostazioni costo limite bene | Report di tutti i beni e delle impostazioni di add... | EXCEL | Impostazioni addebiti |
| Manutenzione completata | Addebiti di cantiere consolidati | Addebiti di cantiere consolidati per tutti gli adde... | EXCEL | Addebito ubicazione |
| | Report Servizi Programmati | Elenco del prossimo servizio programmato per... | EXCEL | Manutenzione programmata |
| | Report cronologia manutenzioni | Elenco delle manutenzioni completate per beni r... | EXCEL | Manutenzione completata |
| | Report attrezzi in magazzino | Tutti gli attrezzi presenti in magazzino | EXCEL | Ubicazione |

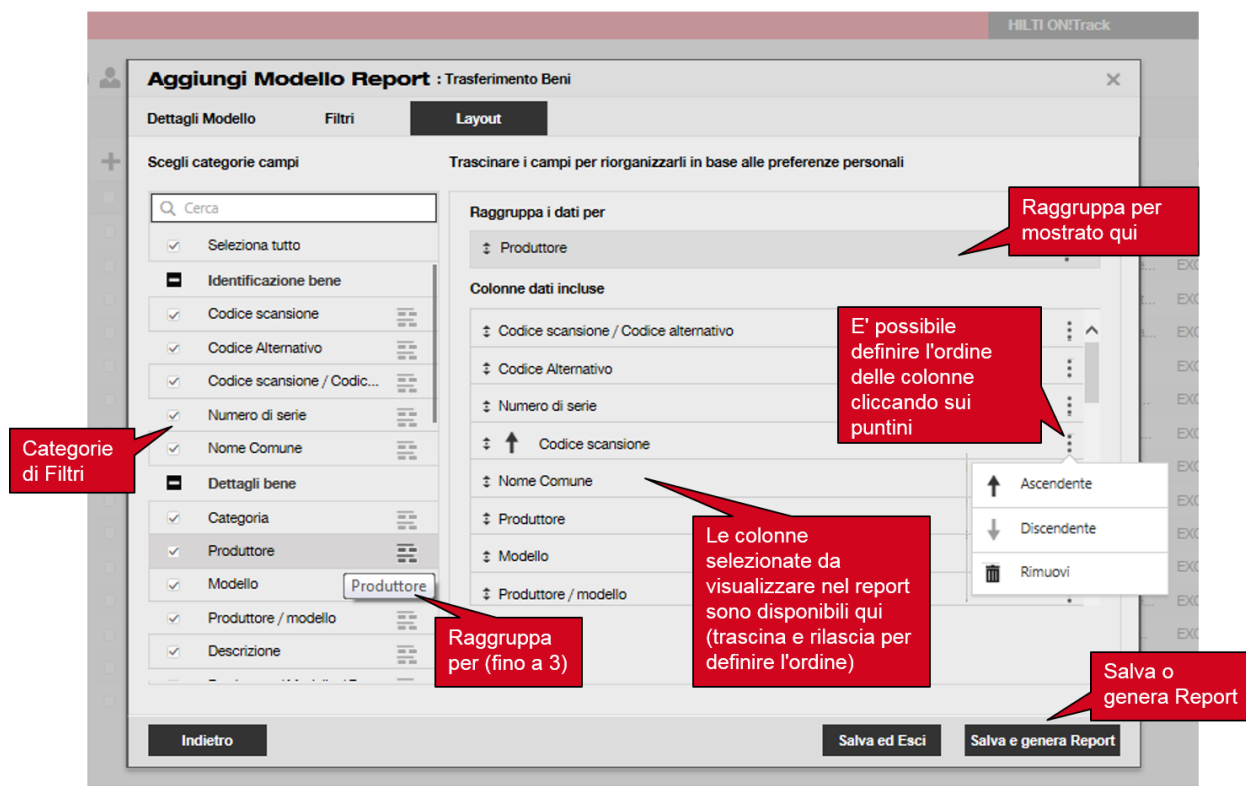
Inserire tutti i dettagli del report e fare clic su "Avanti".

The screenshot shows the 'Aggiungi Modello Report' dialog box. The 'Dettagli Modello' tab is active, showing fields for 'Tipo report' (EXCEL), 'Nome Report' (Tutti i beni), and 'Categoria report' (Bene). A text area for 'Descrizione' contains the text 'Il report deve mostrare tutti i beni' A red vertical bar is visible on the left side of the input fields. The 'Avanti' button is at the bottom right.

Definire i filtri che si desidera conoscere. Per avere un dettaglio maggiore dei contenuti del report si possono selezionare tutti i filtri o soltanto quelli desiderati. Una volta terminata la selezione di tutti i filtri rilevanti, fare clic su "Avanti".



In "Layout" definire le categorie delle colonne che si desidera includere nel report. Si possono raggruppare fino a 3 categorie e si può personalizzare l'ordine ascendente o discendente dei dati all'interno della colonna. Trascinare e rilasciare le colonne da generare secondo le proprie preferenze e fare clic su "Salva" o su "Salva e Genera Report" una volta finito.



Esiste anche la possibilità di raggruppare i dati selezionando l'icona ombreggiata a destra della categoria.

2.1.4 Visualizzazione dei Report Recenti

Per visualizzare i report generati in passato, è necessario andare nella sezione riservata ai report recenti e selezionare il report che si desidera visualizzare scaricando il file.

Nota bene: i report recenti vengono salvati soltanto per 7 giorni.

Report Recenti

| Nome | Condizione | Tipo | File |
|---------------------------------|------------|-------|-----------------|
| Report attrezzi in magazzino | Successo | EXCEL | [Download Icon] |
| Elenco dei dipendenti | Successo | EXCEL | [Download Icon] |
| Stato Connessione Sistema Hilti | Successo | EXCEL | [Download Icon] |
| Report Inventario Beni | Successo | EXCEL | [Download Icon] |

IMPORTANTE
I Report Recenti sono salvati e resi disponibili per 7 giorni!

2.1.5 Esecuzione di un Report da un modello

Per visualizzare i report generati in passato, è necessario andare nella sezione riservata ai report generati e selezionare il report che si desidera visualizzare scaricando il file.

Esiste sempre la possibilità di adattare i filtri definiti nella tabella del report prima di generare il report.

Crea Report : Report Cronologia Trasferimenti

Filtri

Nome del file di report: Report Cronologia Trasferimenti

Selezione categoria filtro

- ID Bene
- Gruppo di Beni**
- Ubicazioni
- Dipendenti
- Confermata da
- Intervallo di tempo trasferimento

Selezione filtri

Cerca

- Selezione tutto
- Articoli Vari
- Aspirapolveri
- Attrezzi
- Avvitatori
- Camion
- Casseri
- Cavalletti
- Cemento
- Cinture di sicurezza
- Combinati

Annulla Crea Report

Per visualizzare o scaricare il report generato, andare nella sezione riservata ai report recenti e l'ultimo report generato sarà visualizzato in cima alla lista.

| Nome | Data richiesta | Condizione | Tipo | File |
|---------------------------------|------------------|------------|-------|------|
| Report Cronologia Trasferimenti | 31/05/2017 10:30 | Successo | EXCEL | |
| Report attrezzi in magazzino | 31/05/2017 10:20 | Successo | EXCEL | |
| Elenco dei dipendenti | 31/05/2017 10:20 | Successo | EXCEL | |
| Stato Connessione Sistema Hilti | 31/05/2017 10:20 | Successo | EXCEL | |
| Report Inventario Beni | 31/05/2017 10:20 | Successo | EXCEL | |

2.1.6 Modelli predefiniti

Sono disponibili 14 modelli predefiniti. Tutti questi modelli si possono utilizzare, modificare (per es. filtri e/o layout) e quindi salvare come nuovi modelli.

2.1.7 Modelli di report Hilti predefiniti

Oltre ai modelli di report standard per tutte le categorie di report, questa release prevede anche una serie di modelli di report Hilti che consente di reperire numerose informazioni in merito ai vostri attrezzi Hilti.

| Nome Report | Descrizione | Tipo report | Categoria report |
|-----------------------------------|---|-------------|------------------|
| Nuovi Beni Hilti | Beni Hilti non registrati. Applicare il filtro su "Dat... | EXCEL | Bene Hilti |
| Restituzione attrezzi fleet Hilti | Beni fleet Hilti registrati e non registrati con data... | EXCEL | Bene Hilti |
| Beni restituiti ad Hilti | Beni Hilti prelevati/restituiti non ancora ritirati. | EXCEL | Bene Hilti |
| Stato Connessione Sistema Hilti | Beni con produttore "Hilti" con lo stato di conne... | EXCEL | Bene |

2.1.6.1 Nuovo report per attrezzi Hilti

Eseguendo questo modello di report si ottiene una rapida sintesi di tutti i nuovi attrezzi Hilti. Si tratta degli attrezzi acquistati di recente ma non ancora registrati su ON!Track. Selezionare l'intervallo di tempo "Data di importazione Hilti" in corso di esecuzione per visualizzare tutti gli attrezzi Hilti consegnati e quindi importati in ON!Track in un determinato periodo di tempo. In cima ai risultati viene visualizzata la data di importazione più recente degli attrezzi Hilti.

| Hilti Import Date | Scan Code | Serial Number | Managed As | Material Number | Model | Description | Start/Delivery Date | Purchase Order Number | Fleet Inventory Number | Fleet Organization Reference Number | Fleet Cost Center |
|-------------------|-----------|---------------|------------|-----------------|--------------|---|---------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------------------|-------------------|
| 25.04.2017 | | 2210016 | Fleet | 376375 | DX 462 HM | Powder-actuated tool DX 462 HM | 30.03.2016 | ONITrack | INV12 | Jobsite Schaan 34534 | 0030 |
| 25.04.2017 | 1034 | SN1034 | Fleet | 376375 | | | 30.03.2018 | ONITrack Test 354353345 | INV12 345435 35 35 | Jobsite Schaan 34534 | 0030 |
| 25.04.2017 | 1033 | SN1033 | Fleet | 376375 | | | 30.03.2018 | ONITrack Test 354353345 | INV12 345435 35 35 | Jobsite Schaan 34534 | 0030 |
| 25.04.2017 | 1032 | SN1032 | Fleet | 376375 | | | 30.03.2018 | ONITrack Test 354353345 | INV12 345435 35 35 | Jobsite Schaan 34534 | 0030 |
| 06.04.2017 | 543545 | 2210003 | Fleet | 376375 | DX 462 HM | Powder-actuated tool DX 462 HM | 30.03.2016 | ONITrack Test | INV12 | Jobsite Schaan 34534 | 0030 |
| 14.03.2017 | | 0110016 | Rented | 2131538 | PR 2-HS A12 | Rotating laser PR 2-HS A12 | 05.05.2015 | | | | |
| 14.03.2017 | | 0110005 | Loaned | 2017683 | PD 5 | Laser range meter PD 5 MP2 | 28.02.2012 | | | | |
| 14.03.2017 | | 0110003 | Owined | 376375 | DX 462 HM | Powder-actuated tool DX 462 HM | 17.06.2014 | SHOP STOCK | | | |
| 14.03.2017 | | 0110004 | Owined | 2044306 | VC 2D-U(M)-Y | Cleaner VC 2D-U-Y 230V | 17.06.2004 | SHOP STOCK | | | |
| 14.03.2017 | | 0110005 | Fleet | 241389 | WSC 55 | 55 | 30.03.2016 | ONITrack Test | INV11 | Jobsite | 3424234 |
| 14.03.2017 | | 0110002 | Fleet | 382576 | DCG 125-5 | Angle grinder DCG 125S 230V | 30.03.2016 | ONITrack Test | INV11 | Jobsite | 3424234 |
| 14.03.2017 | 1111112 | 0110003 | Fleet | 305534 | DD-HD | Drill stand DD-HD DD 200 Test additional description | 30.03.2016 | ONITrack Test | INV11 | Jobsite2342424232 | 3424234NEW |

2.1.6.2 Modello restituzione Fleet Hilti

Con il modello report di restituzione Fleet Hilti potete programmare facilmente una sostituzione degli attrezzi in Fleet registrati e non. Per facilitare l'attività di restituzione, il report indica anche l'ubicazione attuale ed il dipendente responsabile degli attrezzi Hilti monitorati. Questo report esclude già tutti i beni Hilti indicati come smarriti/rubati o già restituiti come segnalato in un altro report. L'ordinamento avviene automaticamente visualizzando in cima la data di restituzione/sostituzione meno recente.

| Return/Exchange Date | Scan Code | Alternate Code | Serial Number | Friendly Name | Managed As | Model | Description | Start/Delivery Date | Purchase Order Number |
|----------------------|-----------|----------------|---------------|---------------|------------|-----------|--------------------------------|---------------------|----------------------------|
| 31.03.2018 | 453534 | INV 12 | 2210003 | | Fleet | DX 462 HM | Powder-actuated tool DX 462 HM | 30.03.2016 | ONITrack Test II |
| 31.03.2018 | 456363 | INV 13 | 2210002 | | Fleet | DX 462 HM | Powder-actuated tool DX 462 HM | 30.03.2016 | ONITrack Test II |
| 31.03.2020 | 1034 | INV 14 | SN1034 | | Fleet | | | 30.03.2018 | ONITrack Test 354353345 II |
| 31.03.2020 | 1033 | INV 15 | SN1033 | | Fleet | | | 30.03.2018 | ONITrack Test 354353345 II |
| 31.03.2020 | 1031 | INV 16 | SN1031 | | Fleet | | | 30.03.2018 | ONITrack Test 354353345 II |

2.1.6.3 Modello beni restituiti

Con questo report è possibile effettuare facilmente un controllo incrociato per verificare se tutti gli attrezzi prelevati/restituiti ad Hilti sono già indicati come ritirati in ON!Track. Nota bene: nella precedente release era già stata introdotta l'ubicazione terminale. Di conseguenza, se si desidera ritirare rapidamente tutti gli attrezzi in questione, è possibile configurare la visualizzazione della griglia, filtrare gli attrezzi già restituiti e trasferirli nell'ubicazione utilizzata per i beni "Ritirati". Il report mostra tutti gli attrezzi Hilti registrati come prelevati/restituiti ed esclude quelli già ritirati.

| Asset Status | Hilti Asset Status | Scan Code | Alternate Code | Serial Number | Friendly Name | Managed As | Model | Description | Asset G |
|--------------|--------------------|--------------|----------------|---------------|---------------|------------|-------|---|---------|
| In Repair | Collected/Returned | 1110008 | | 1110008 | | Fleet | DD-HD | Drill stand DD-HD DD 200 Test additional description | Drills |
| Operational | Collected/Returned | SC8809500023 | | SN1019 | | Rented | | | Drills |
| Operational | Collected/Returned | 1020 | | SN1020 | | Loaned | | | Drills |

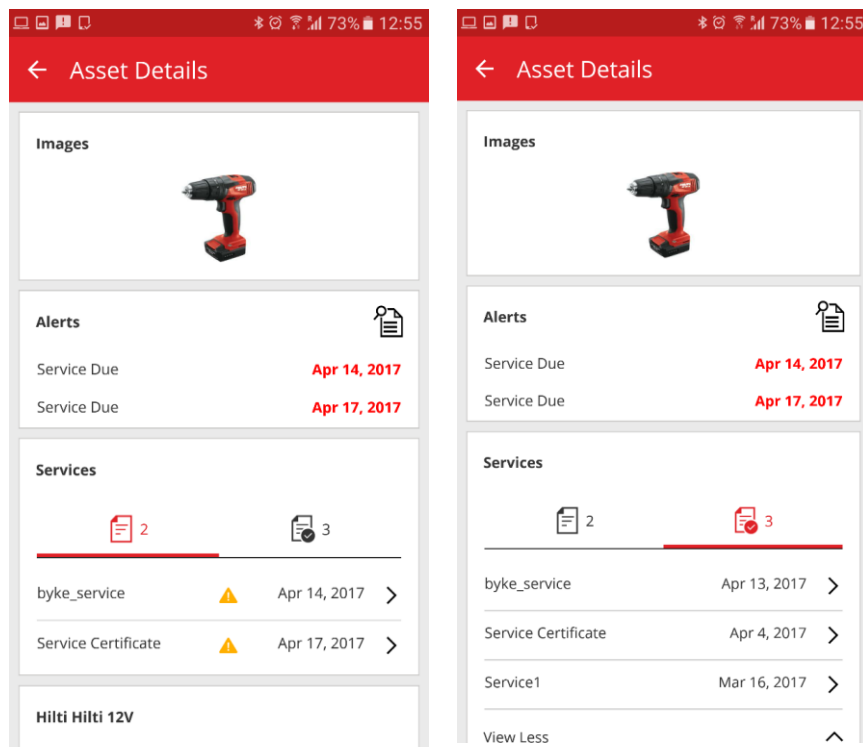
2.1.6.4 Stato di collegamento al sistema Hilti

Questo report consente di verificare quali sono gli attrezzi registrati che hanno un collegamento con i sistemi Hilti e quali invece no. Consigliamo caldamente di aggiungere gli attrezzi Hilti eseguendo una ricerca per numero di serie. In questo modo da una parte avrete la certezza di avere tutti i dati rilevanti forniti automaticamente dai sistemi Hilti, dall'altra ogni volta che interagite con Hilti (ad es. nel corso di una riparazione), i dati rilevanti verranno aggiornati automaticamente (ad es. il codice di scansione in seguito alla sostituzione dell'etichetta ON!Track). Il filtro è impostato in modo da interessare tutti i beni che hanno Hilti come produttore. Nel caso i beni siano stati registrati con una descrizione più specifica del produttore, per es. "Hilti Svizzera", è possibile duplicare il modello predefinito ed adattarlo in base ai dati in proprio possesso.

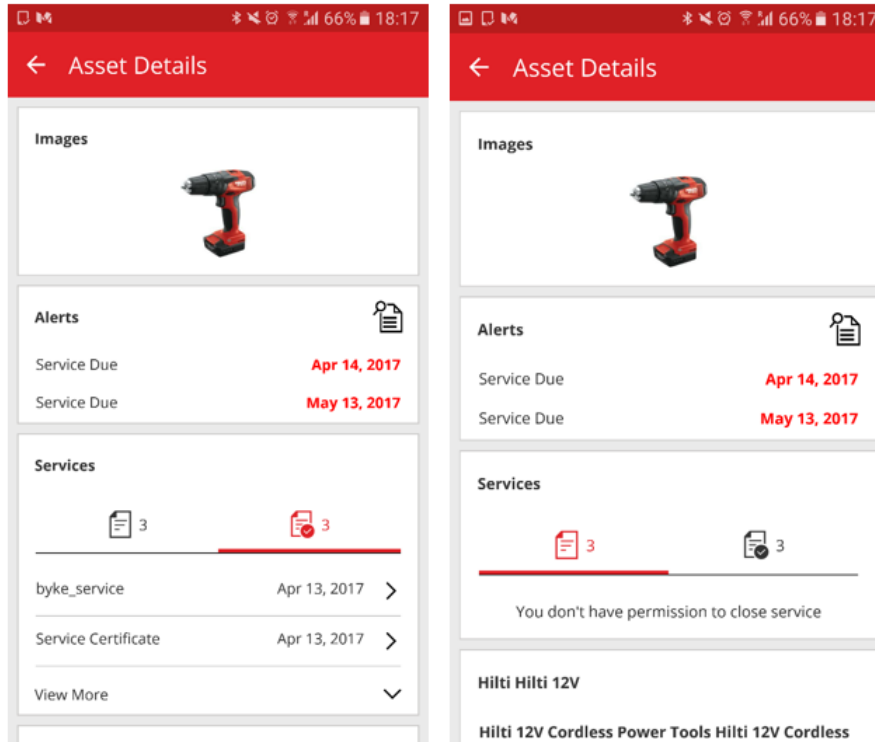
| Hilti System Connection | Scan Code | Alternate Code | Serial Number | Friendly Name | Managed As | Asset Group | Model | Description | Asset Template | Has Image |
|-------------------------|---------------------|----------------|---------------|---------------|------------|-------------|--------------|---|-----------------------------|-----------|
| N | 51030 | | 746754654 | | Owned | Drills | | | | N |
| N | 5845 | | | | Rented | Drills | | | | N |
| N | anonlinkedhiltitool | | | | Owned | Drills | | | | N |
| Y | 2441242 | | 1110009 | | Fleet | Drills | DD-HD | Drill stand DD-HD DD 200 Test additional description | DD-HD-Hilti(305534) | Y |
| Y | 31313131 | | 2010005 | | Fleet | Drills | WSC 55 | 55 | Hilti(241389) | Y |
| Y | 6656 | | 2010006 | | Owned | Drills | VC 20-U(M)-Y | cleaner VC 20-U-Y 230V | VC 20-U(M)-Y-Hilti(2044306) | Y |
| Y | 2842343 | | 2010007 | | Owned | Drills | DX 462 HM | Powder-actuated tool DX 462 HM | DX 462 HM-Hilti(376375) | Y |
| Y | 48242 | | 20100 | | Loaned | Drills | PD 5 | Laser range meter PD 5 MP2 | PD 5-Hilti(2017683) | Y |

2.2 Manutenzioni complete sulla App Mobile

Il dipendente che ha il ruolo di modifica ora ha anche la possibilità di visualizzare le manutenzioni programmate e completare quelle ancora aperte (ad es. controllo di sicurezza, calibrazione, ecc.) nei Dettagli Beni della App Mobile. Nel caso esistano diversi servizi aperti, è possibile accedere ad un elenco esteso selezionando "Mostra Più" per visualizzare fino a 25 manutenzioni aperte.

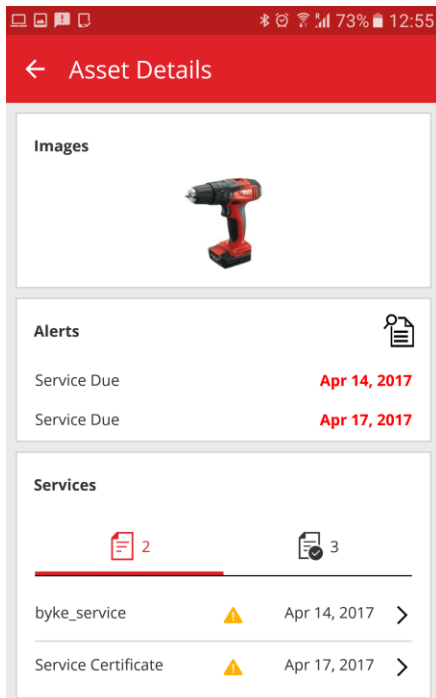


I dipendenti con ruolo di visualizzazione possono visualizzare soltanto i servizi completati.



2.2.1 Chiusura di una manutenzione aperta

Per chiudere una manutenzione rimasta aperta, selezionare il servizio dall'elenco di quelli ancora aperti che si desidera chiudere.



Inserire la data di completamento del servizio ed aggiungere l'eventuale costo del servizio, valuta, fornitore del servizio, note e allegati (ad es. l'immagine di una ricevuta ecc.).

Open Service Details

Service Date
Apr 13, 2017

Cost
25

Currency
EUR

Service Vendor
Hilzi AG

Notes
The tool is certified.no defects have been found

Attachments

Upload

Image5a59c0e4a00244d1a28d13c42b26f857.png

Selezionare il segno di spunta e cliccare su "Sì" per completare la manutenzione.

Open Service Details

Service Certificate

Service Date
Apr 13, 2017

Cost
25

Complete service

Would you like to complete the service?

NO YES

Hilzi AG

Notes
The tool is certified.no defects have been found

2.3 L'App Mobile memorizza i dettagli di login

Per ottimizzare il lavoro e risparmiare tempo, una volta eseguito il primo login sull'App Mobile, la password verrà salvata automaticamente: in questo modo si elimina la necessità di eseguire il login ogni volta che l'app ON!Track viene aperta.

2.4 Visualizzazione delle griglie salvata

Nella sezione Beni, si possono ora salvare più visualizzazioni delle griglie come preferiti, al fine di risparmiare tempo nella configurazione dei filtri o nell'ordinamento delle colonne per quelle ricerche eseguite più di frequente. I contenuti visualizzati sono salvati per singolo utente. Esiste una visualizzazione predefinita di "Tutti i beni" che non può essere cancellata.

The screenshot shows the HILTI ON!Track web interface. At the top, there is a navigation bar with the HILTI logo and the text 'HILTI ON!Track'. Below this, there is a secondary navigation bar with various menu items: 'Pannello di controllo', 'Ubicazioni', 'Beni', 'Dipendenti', 'Modelli', 'Report', 'Costi', 'Trasferimenti', and 'Gianni Petulicchio'. The main content area is divided into two parts. On the left, there is a sidebar titled 'Visualizzazioni' with a dropdown menu showing 'Tutti i beni' and 'Gruppi beni'. Below this, there is a search box for 'Cerca un Gruppo Beni' and a list of categories: 'Articoli Vari', 'Attrezzi', 'Camion', 'Casseri', 'Cavalletti', 'Cemento', 'Cinture di sicurezza', and 'Compressori'. On the right, there is a table of items with columns: 'Codice di scansione', 'Codice alternativo', 'Descrizione', 'Tipo/Modello', 'Status Bene Hilti', and 'Produttore'. The table contains several rows of data, including items like 'HST pacco da 50', 'TE 30 A + SF 2', and 'Tubi da galleria da...'. At the top of the table, there are buttons for 'Aggiungi al c...', '+ Aggiungi', 'Modifica', and 'Elimina', along with a search box for 'Cerca beni in basso'.

Per creare una nuova visualizzazione salvata, accertarsi di aver selezionato "Tutti i Beni" nella sezione riservata alle visualizzazioni. Si possono quindi impostare i filtri e le colonne da visualizzare secondo le proprie preferenze (ad es. filtrando come produttore Hilti e come categoria di beni i beni generici). Una volta definiti tutti i propri filtri e la struttura delle colonne, selezionare salva come visualizzazione.

The screenshot shows the HILTI ON!Track web application. At the top, there's a navigation bar with the HILTI logo and 'HILTI ON!Track'. Below it, a menu includes 'Pannello di controllo', 'Ubicazioni', 'Beni', 'Dipendenti', 'Modelli', 'Report', and 'Costi'. On the right, there's a user profile for 'Gianni Petulicchio'. The main area is divided into a left sidebar for 'Visualizzazioni' (with options like 'Tutti i beni', 'Gruppi beni', 'Articoli Vari', 'Attrezzi', 'Camion', 'Casseri', 'Cavalletti', 'Cemento', 'Cinture di sicurezza', 'Compressori') and a main table. A red callout box highlights a save icon in the top toolbar with the text 'Icona salva visualizzazione predefinita'. The table lists various items with columns for 'Codice di scansione', 'Descrizione', 'Tipo/Modello', 'Status Bene Hilti', and 'Produttore'.

Assegnare un nome alla visualizzazione (ad es. beni Hilti), fare clic su "Salva ed Esci".

The dialog box titled 'Salva come Visualizzare' has a close button (X) in the top right. It contains a text input field with the placeholder text 'Nome della Visualizzazione'. At the bottom right, there is a button labeled 'Salva ed Esci'.

Il contenuto visualizzato verrà così salvato.

This screenshot shows the same HILTI ON!Track interface as the previous one, but with a red circle highlighting the top toolbar and the left sidebar. The table now includes an additional column, 'Categoria', with values like 'BENE' for many items. The red circle encompasses the save icon, the 'Beni' menu item, and the 'Visualizzazioni' sidebar.

Una volta creata la visualizzazione si può sempre tornare indietro e modificarne il nome, cambiare i filtri, la struttura delle colonne, aggiornare, cancellare il contenuto, o salvarla con un nome diverso.

Modifica, elimina, salva, e aggiorna visualizzazione

| Codice d | Tipo/Modello | Status Bene Hilti | Produttore | Categoria |
|-----------|---------------------------|-------------------|------------|-----------|
| 10000928 | VALIGIONE 22 V | | Hilti | BENE |
| 10006000 | Carotatrice | | Hilti | BENE |
| 100088521 | ag 125 | | Hilti | BENE |
| 10012788 | Combinato 7/11 kg | | Hilti | BENE |
| 10012789 | Combinato 7/11 kg | | Hilti | BENE |
| 10012770 | Laser Rotante PR 30 - HVS | | Hilti | BENE |
| 10012772 | Laser Rotante PR 30 - HVS | | Hilti | BENE |
| 10012809 | AG 125-A22 Smerigliatrice | | Hilti | BENE |
| 10012825 | AG 125-A22 Smerigliatrice | | Hilti | BENE |
| 10012855 | AGENDA ANDREA | | Hilti | BENE |
| 10012860 | AG 125-A22 Smerigliatrice | | Hilti | BENE |

Mostra 72 su 129

2.5 Ubicazioni scansionabili e dipendenti come ubicazioni

Se si desidera trasferire un intero container o un dipendente come ubicazione che contiene o è responsabile di molti beni, in particolare se il container o il dipendente si sposta molto spesso, lo si può fare tramite un solo trasferimento utilizzando un codice scansione specifico per il container ed il dipendente. Questa informazione non è rilevante per i cantieri ma piuttosto per le ubicazioni mobili e tutti i beni in esse contenuti. La procedura migliore consiste nell'utilizzare un'etichetta ON!Track sul container o per il dipendente come ubicazione affinché sia possibile scansionare il codice.

2.5.1 Creazione di un'ubicazione scansionabile per container e dipendenti come ubicazioni.

Quando si modifica un'ubicazione ora è previsto un campo supplementare per inserire l'id del codice di scansione dell'ubicazione.

Aggiungi ubicazione

Selezione gerarchia **Dettagli ubicazione**

Dettagli Ubicazione


| | | |
|--------------------------------------|---|--|
| Tipo Magazzino | Nome Magazzino | ID Inserisci ID ubicazione |
| Centro di costo Centro di costo | Responsabile Seleziona il responsabile | Numero di contatto Inserisci numero di contatto |
| Descrizione Inserisci descrizione | Status Ubicazione Attivo | Codice scansione Inserisci codice di scansione |

Dettagli Indirizzo

Riga indirizzo 1
Inserisci riga indirizzo 1

Riga indirizzo 2 (opzionale)
Inserisci riga indirizzo 2

Cerca sulla mappa



Salva ed Esci

Allo stesso modo, all'interno delle informazioni relative al dipendente è presente un campo specifico in cui inserire il codice di scansione.

Modifica dipendente

Info dipendente Assegna ruoli Certificati Impostazioni Avvisi

Vuoi autorizzare questo dipendente ad accedere all'applicazione? Sì No

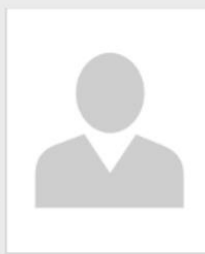
Nome utente (indirizzo e-mail)
gianni.petulicchio @video-it.com

Il dipendente utilizzerà questo indirizzo e-mail per effettuare l'accesso a ON!Track. Per configurare l'account in modo sicuro, sarà inviato un link di verifica a questo indirizzo e-mail non appena si farà clic sul pulsante Salva.

Si desidera creare una ubicazione del dipendente?

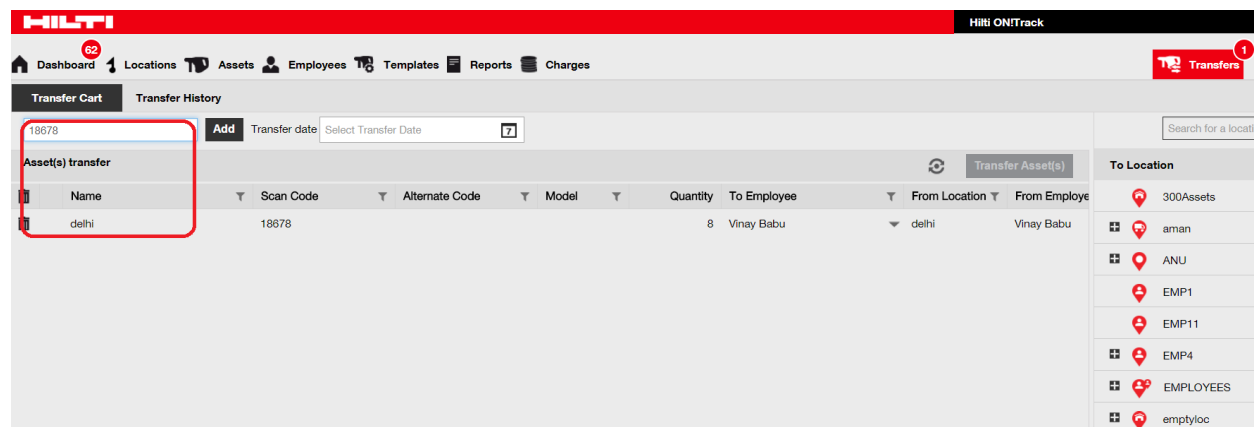
| | | |
|--|---|----------------------------|
| Nome Gianni | Cognome Petulicchio | ID Inserisci ID |
| Codice scansione Inserisci codice di scansione | Designazione Inserisci designazione | Tipo Permanente |
| Telefono ufficio Inserisci telefono ufficio | Cellulare Inserisci numero di telefono | E-mail Inserisci e-mail |

Responsabilità
Responsabile ubicazione

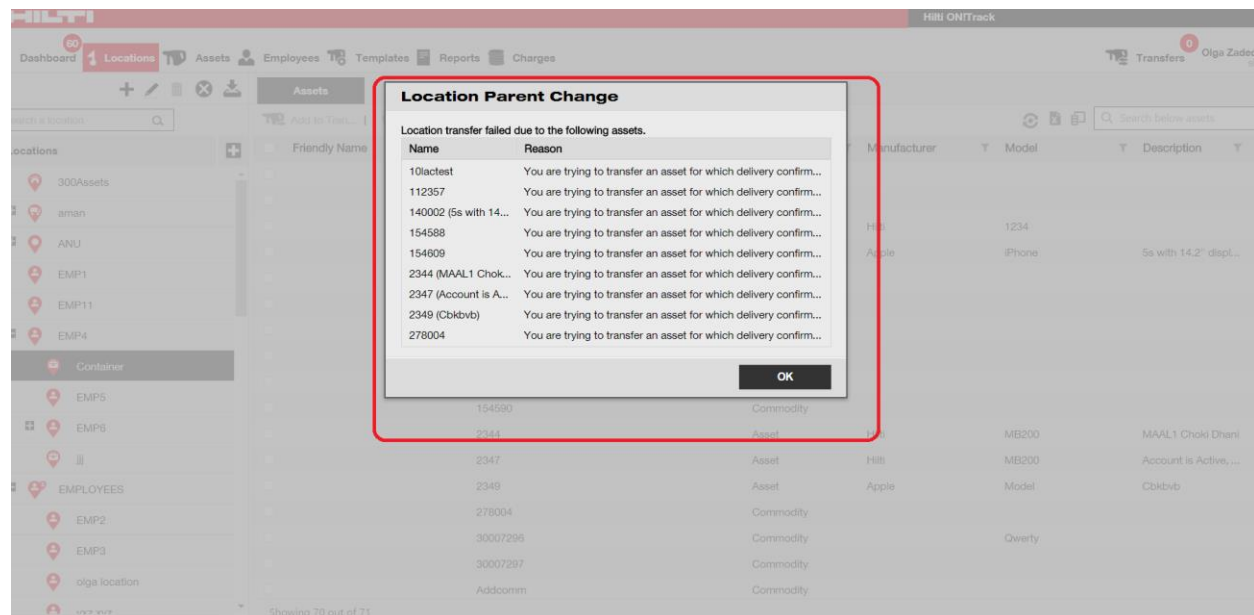


2.5.2 Trasferimento di un container o di un dipendente come ubicazione.

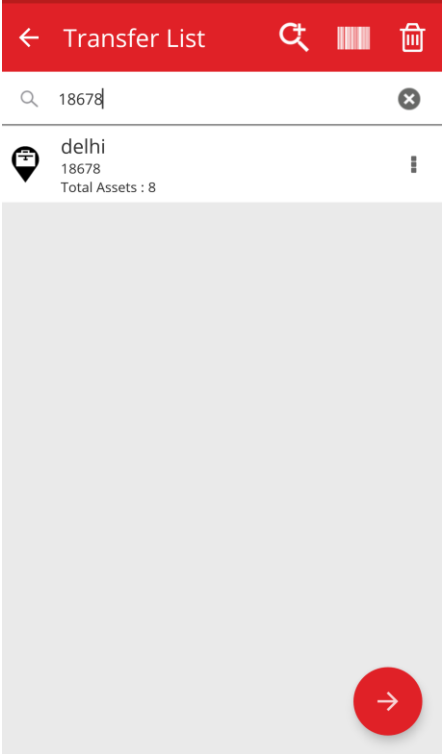
Quando si trasferisce un'intera ubicazione, il codice di scansione dell'ubicazione si può trovare nel campo di ricerca o si può scansionare ed aggiungere al carrello di trasferimento.



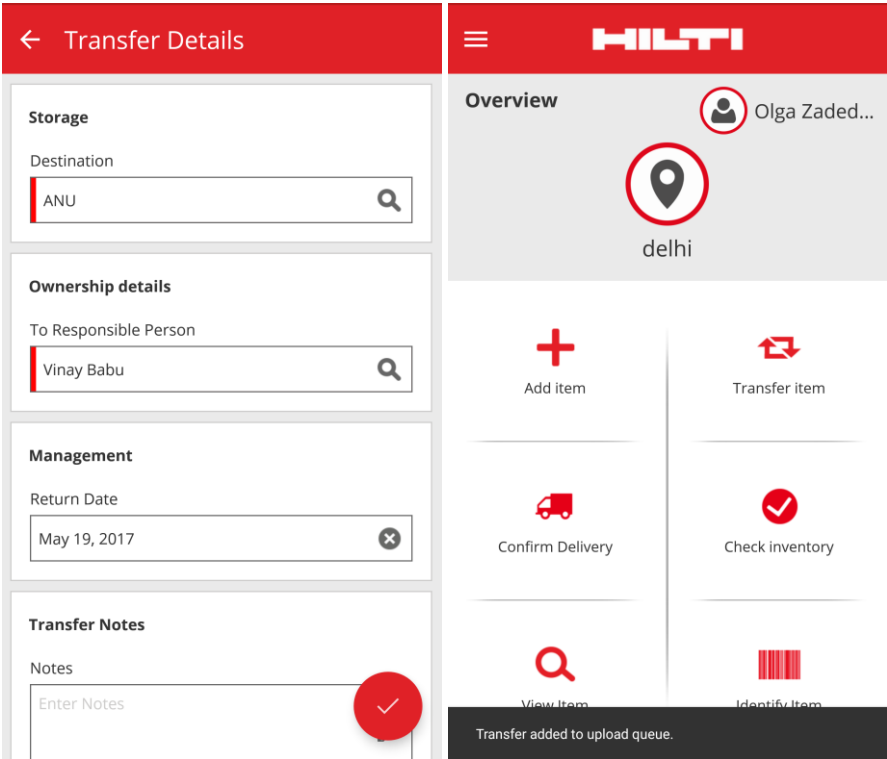
Nota: si applicano le stesse regole nel caso in cui vengano trasferiti dei beni con servizi scaduti o con la conferma di consegna ancora in sospeso. Apparirà un messaggio di errore in cui sarà indicata l'impossibilità di completare il trasferimento finché non saranno chiusi i relativi servizi e confermata la consegna dei beni interessati.



Come nel caso del trasferimento nell'applicazione web, il trasferimento di un'ubicazione si può eseguire anche mediante App Mobile: ricercando o scansionando il codice a barre di un container o di un dipendente come ubicazione.



E completare i dettagli del trasferimento come per un qualsiasi trasferimento di beni standard.



2.6 Nuove lingue

In ON!Track Mobile e nell'applicazione web sono ora disponibili le seguenti lingue: sloveno, bulgaro, rumeno, russo e ungherese.

3 Miglioramenti

3.1 Le informazioni rilevanti sul proprio parco attrezzi sono ora visibili quando si aggiunge un attrezzo Hilti

Quando si aggiungono o registrano nuovi attrezzi Hilti, le informazioni come il numero di inventario, i riferimenti dell'organizzazione, il centro di costo ed il numero d'ordine di acquisto sono visualizzati nei dettagli beni nell'applicazione web. Ciò consente di aggiornare automaticamente i dati Hilti nei dettagli beni senza dover inserire le informazioni manualmente nella sezione "Tipo di gestione".

Add asset [X]

Asset Details | Managed As | Certificates | Services | Charges | Position Reporting

Asset Details

Category: Asset

Scan Code: Enter Scan Code

Alternate Code: Enter Alternate Code

Scan code or alternate code is manda...

Serial Number: 2210004

Template Name: DX 462 HM-Hilti(376375)

Manufacturer: Hilti

We strongly advise you to enter the to...

Model: DX 462 HM

Description: Powder-actuated tool DX 462 HM

Asset Status: Operational

Friendly Name: Enter Friendly Name

Fleet Information: Inventory Number INV12, Organizational Reference Jobsite Schaan, Cost Center 0030. [X]

Ownership and Storage Details

Save and Exit | Save and Next

3.2 Informazioni di sostituzione e riparazione nel caso di aggiunta di un bene Hilti

Se il bene Hilti registrato è una sostituzione per riparazione, nello spazio apposito saranno fornite le informazioni sul modello, numero di serie e codice alternativo dell'attrezzo sostituito.

The screenshot displays a form for recording a repair replacement. It includes the following fields and values:

- Serial Number:** 2210003
- Template Name:** DX 462 HM-Hilti(376375)
- Manufacturer:** Hilti
- Model:** DX 462 HM
- Description:** Powder-actuated tool DX 462 HM
- Asset Status:** Operational
- Friendly Name:** Enter Friendly Name

A green notification bar at the bottom states: "Repair replacement for Model DX 462 HM, Serial Number 2210001, Alternate Code INV12."

Come vantaggio aggiuntivo, ogni volta che viene registrata una sostituzione per riparazione su ON!Track, i dettagli di proprietà e di localizzazione presenti nel bene sostituito vengono aggiornati automaticamente. Questa funzione è già disponibile dalla release 2.1, ma per rendere più chiare le informazioni, è stato definito uno spazio informativo apposito.

The screenshot displays the "Ownership and Storage Details" section with the following information:

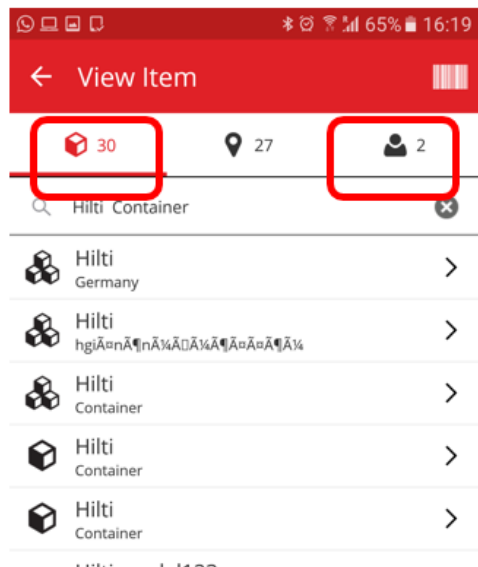
- Default Location:** Warehouse
- Current Location:** Warehouse
- Owner:** Sandra Hint
- Managed As:** Fleet
- Asset Group:** Drills
- Storage Location:** Shelf 34,3

A green notification bar at the bottom states: "Ownership and storage details from the replaced tool are automatically set."

Non è necessario aggiornare i servizi ed i certificati in caso di sostituzione per riparazione se tali informazioni erano già presenti nell'attrezzo rotto/sostituito, in quanto, queste informazioni vengono aggiornate automaticamente. Per evidenziare che i servizi/certificati sono soggetti a revisione e che le date devono essere controllate, le due schede sono contrassegnate da un asterisco.

3.3 Miglioramenti nella ricerca dell'app mobile

Se si effettua una ricerca nella conferma di una consegna, visualizzazione e trasferimento di un bene, ora è possibile cercare per ID di ubicazione per limitare i risultati della ricerca. L'affinamento della ricerca è limitata ai beni e ai dipendenti; essa non riguarda invece le ubicazioni.



Nota bene: i risultati di ricerca sono limitati a 250.

3.4 Nome dei dipendenti separato nella griglia

In precedenza, i nomi dei dipendenti erano concatenati nella griglia e ciò non consentiva di ordinarli soltanto per nome o solo per cognome. Ora i nomi sono suddivisi in due colonne per facilitare l'ordinamento e la selezione.

| HILTI | | | | | | |
|--|------------|-----------|--------------|--------------------|--|-----|
| Pannello di controllo ²⁹ Ubicazioni Beni Dipendenti Modelli Report Costi | | | | | | |
| Dipendenti | | Ruoli | | | | |
| + Aggiungi / Modifica / Elimina | | | | | | |
| | Nome | Cognome | Designazione | ID | | Num |
| <input type="checkbox"/> | Alessandra | Barnabese | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Alessandro | Pasetti | | alessandro.pasetti | | |
| <input type="checkbox"/> | Andrea | Gelosia | HILTI ITALIA | | | |
| <input type="checkbox"/> | Antonio | Marino | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Carlo | Verdi | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Fabrizio | Colombo | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Francesco | Farina | | | | |
| <input type="checkbox"/> | Francesco | Rocca | | | | |

3.5 I dettagli dei beni sono disponibili nel pannello laterale delle ubicazioni

Le informazioni sui beni, beni generici e consumabile sono ora disponibili quando vengono visualizzati nella sezione delle ubicazioni.

The screenshot displays the Hilti ON!Track web application interface. On the left, there is a sidebar with a list of locations (Ubicazioni), including 'Magazzino Lecce' which is currently selected. The main area shows a table of assets (Beni) with columns for 'Nome Comune', 'Codice di scansione', 'Condizione', 'Codice alternativo', and 'Prodotto'. The second row is selected, showing a 'Laser Rotante' asset with scan code 10012770 and status 'Operativo'. On the right side, a 'Dettagli bene' (Asset Details) panel is open, displaying an image of the laser scanner and the following information:

- Dipendente responsabile : Gianni Petulicchio
- Ubicazione attuale : Magazzino Lecce
- Status Ubicazione attuale : Attivo
- Condizione : Operativo
- Stato : In magazzino
- Gruppo beni : Laser
- Codice di scansione : 10012770