



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

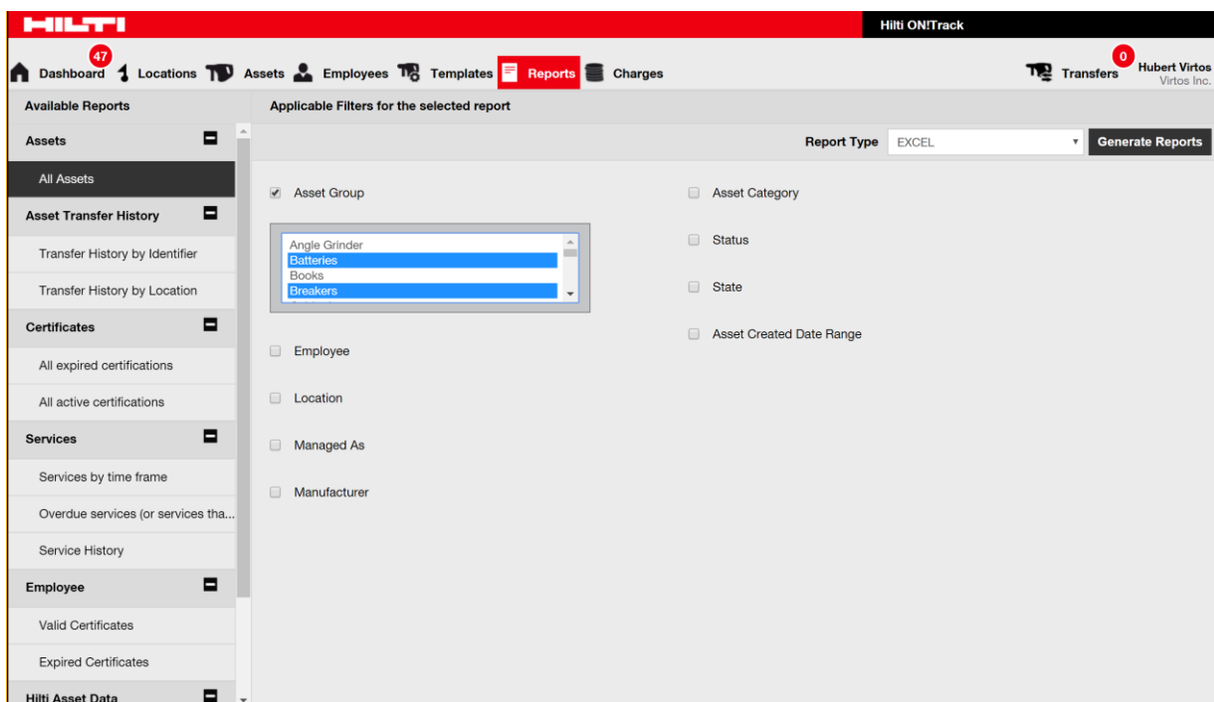
1 Caratteristiche principali sull'aggiornamento

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).

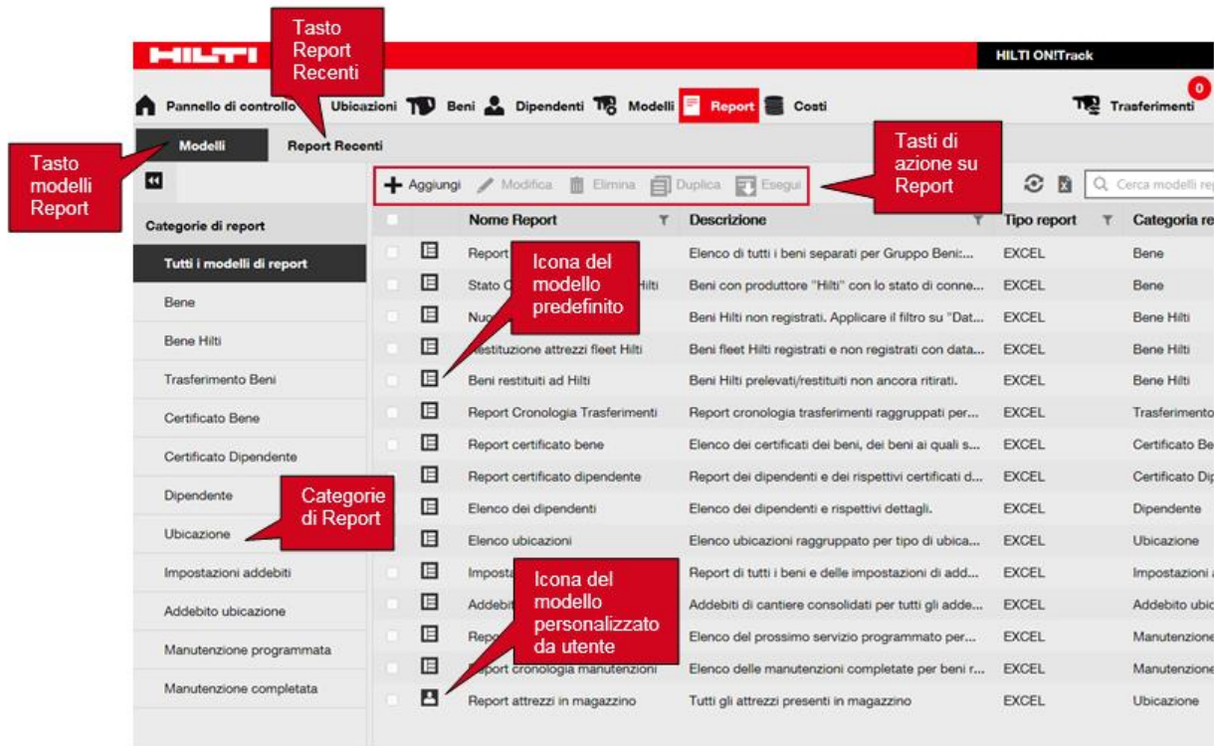


Ora che l'interfaccia per la configurazione dei filtri per i report è stata rivisitata e che il layout desiderato risulta molto più diretto e veloce, è possibile salvare i modelli dei report una volta creati. Inoltre, grazie alla presenza di una cronologia dei report generati è possibile tornare indietro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

2.1.1 Panoramica della nuova pagina report

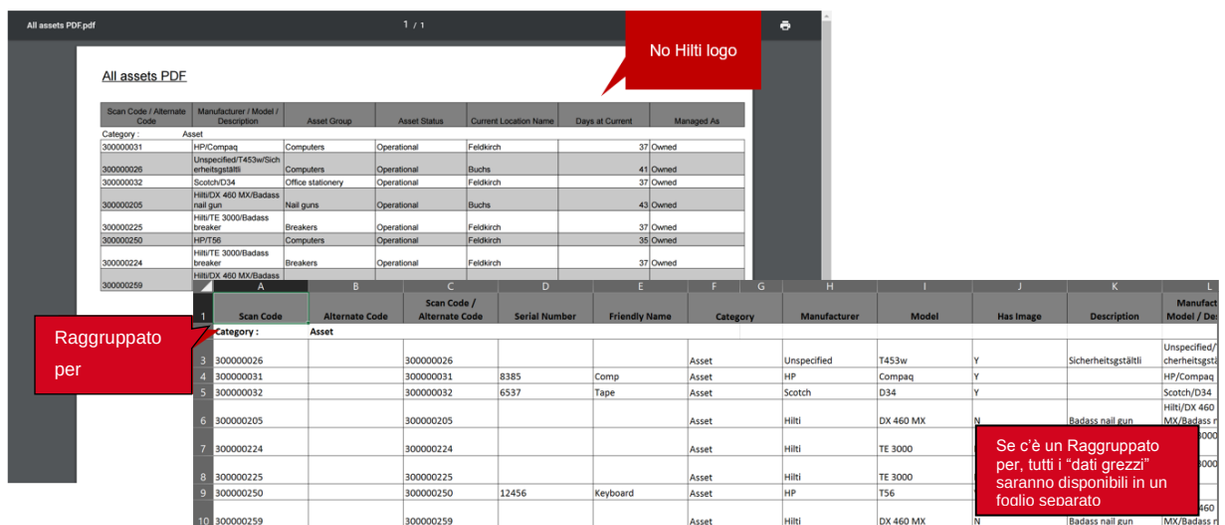
La nuova pagina Report è caratterizzata da un'interfaccia molto più semplice che comprende i modelli di report, i report recenti, le attività sui report, le categorie di report, ed una chiara distinzione tra i modelli predefiniti e quelli personalizzati dall'utente. Nella sezione report sono presenti 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.

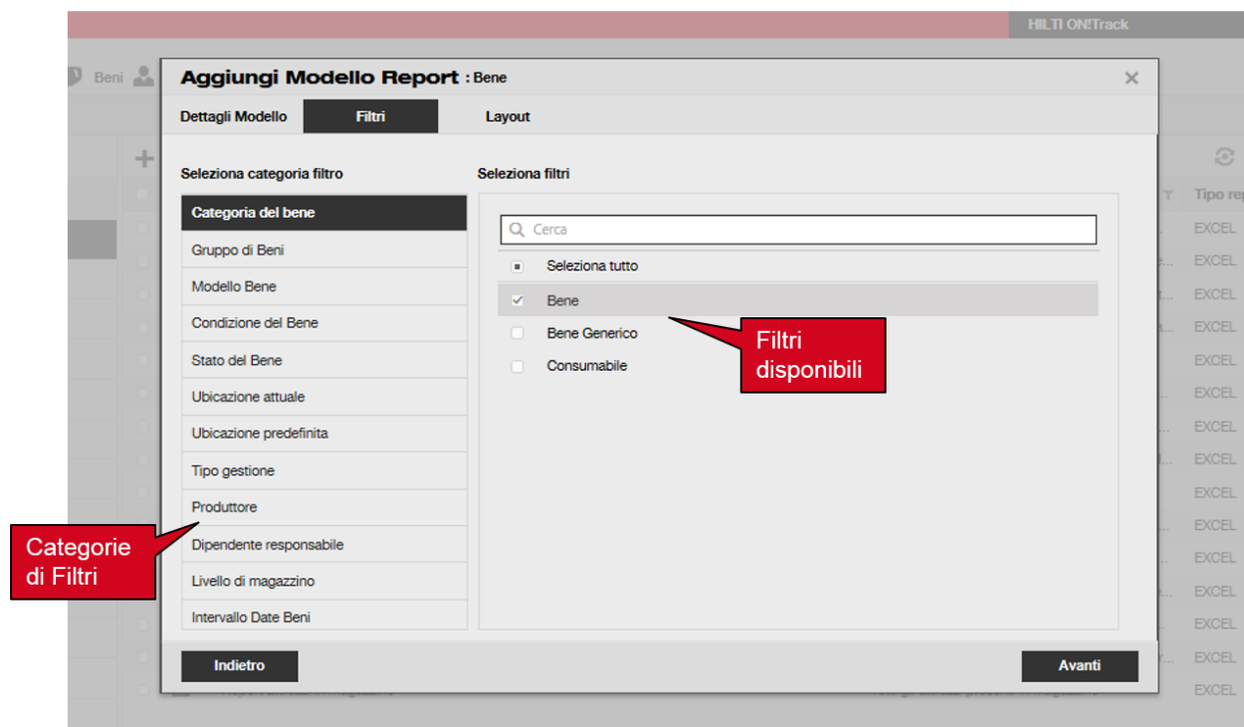
The screenshot shows the 'Modelli' section of the HILTI ON!Track application. The top navigation bar contains icons for 'Pannello di controllo', 'Ubicazioni', 'Beni', 'Dipendenti', 'Modelli', 'Report', and 'Costi'. The 'Report' tab is selected. Below the navigation, there are buttons for '+ Aggiungi', 'Modifica', 'Elimina', 'Duplica', and 'Esegui'. A table lists various report models with columns for 'Nome Report', 'Descrizione', 'Tipo report', and 'Categoria report'. A red box highlights the '+ Aggiungi' button in the top toolbar, and another red box highlights the '+ Aggiungi' button at the bottom of the page.

Nome Report	Descrizione	Tipo report	Categoria report
Report inventario Beni	Elenco di tutti i beni separati per Gruppo Beni...	EXCEL	Bene
Stato Connessione Sistema Hilti	Beni con produttore "Hilti" con lo stato di conne...	EXCEL	Bene
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
Report Cronologia Trasferimenti	Report cronologia trasferimenti raggruppati per...	EXCEL	Trasferimento Beni
Report certificato bene	Elenco dei certificati dei beni, dei beni ai quali s...	EXCEL	Certificato Bene
Report certificato dipendente	Report dei dipendenti e dei rispettivi certificati d...	EXCEL	Certificato Dipendente
Elenco dei dipendenti	Elenco dei dipendenti e rispettivi dettagli.	EXCEL	Dipendente
Elenco ubicazioni	Elenco ubicazioni raggruppati per tipo di ubica...	EXCEL	Ubicazione
Impostazioni costo limite bene	Report di tutti i beni e delle impostazioni di add...	EXCEL	Impostazioni addebiti
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

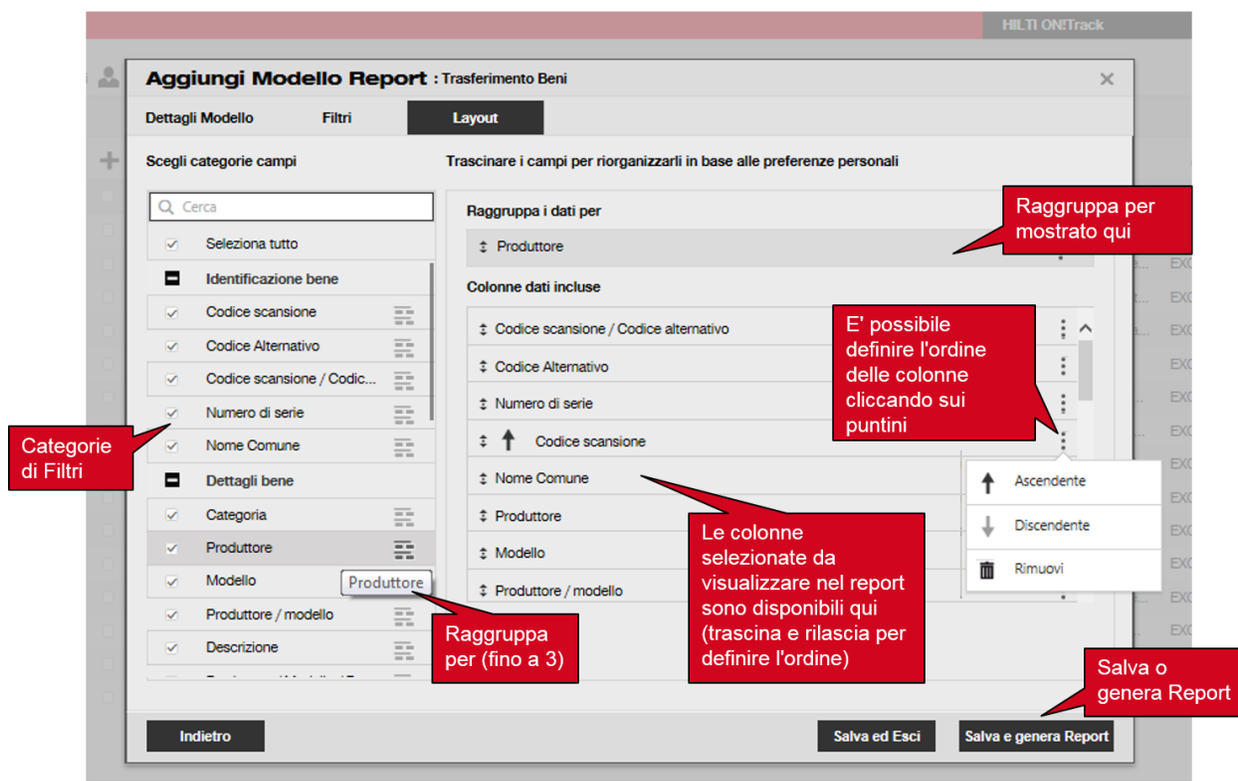
Inserire tutti i dettagli del report e fare clic su "Avanti".

The screenshot shows the 'Aggiungi Modello Report' dialog box. The dialog has tabs for 'Dettagli Modello', 'Filtri', and 'Layout'. The 'Dettagli Modello' tab is active, showing fields for 'Tipo report' (EXCEL), 'Nome Report' (Tutti i beni), and 'Categoria report' (Bene). There is a text area for 'Descrizione' containing the text 'Il report deve mostrare tutti i beni' and an 'Avanti' button 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

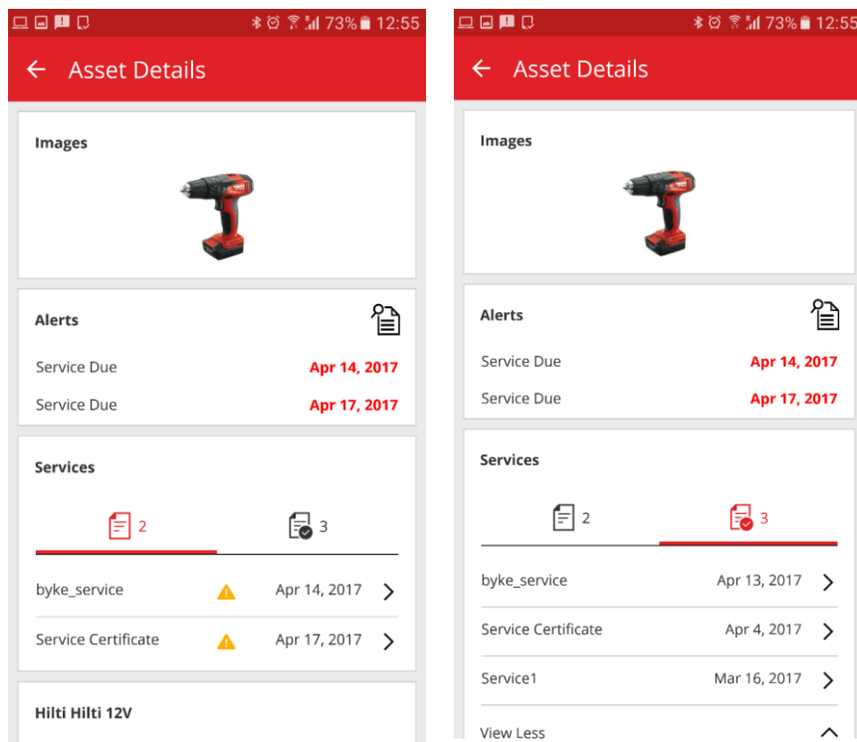
2.1.6.4 Stato di collegamento al sistema Hilti

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.

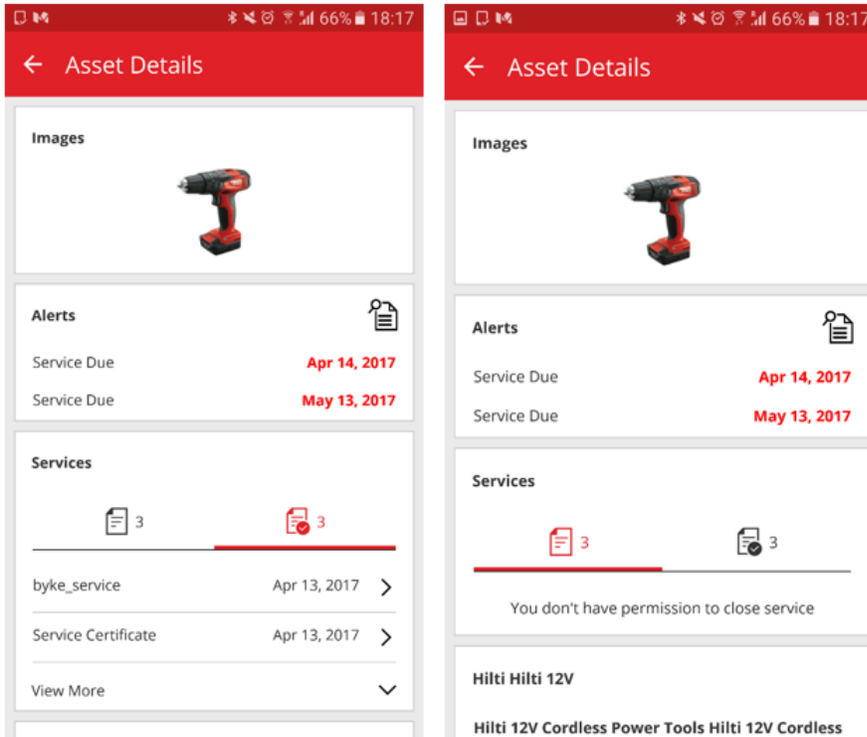
Hilti System Connection	Scan Code	Alternate Code	Serial Number	Friendly Name	Managed As	Asset Group	Model	Description	Asset Template	Has Image
N	51030		746754654		Owned	Drills				N
N	5845				Rented	Drills				N
N	anonlinkedhiltitool				Owned	Drills				N
Y	2441242		1110009		Fleet	Drills	DD-HD	Drill stand 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.

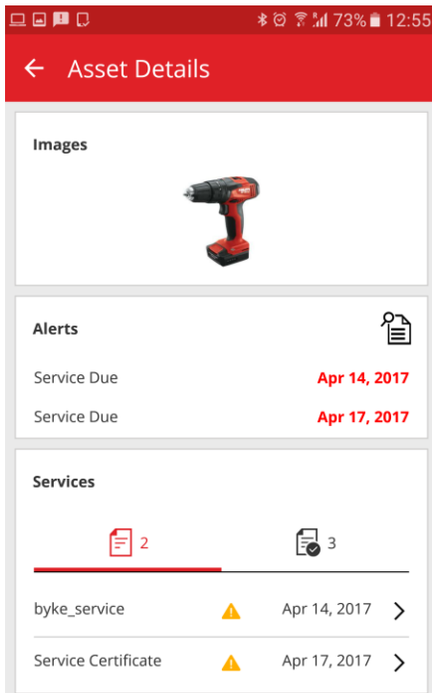


I dipendenti con ruolo di visualizzazione possono visualizzare soltanto i servizi completati.



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 '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 is a navigation bar with the HILTI logo and 'HILTI ON!Track'. Below it, a menu contains 'Pannello di controllo', 'Ubicazioni', 'Beni', 'Dipendenti', 'Modelli', 'Report', and 'Costi'. On the right, there are 'Trasferimenti' and a user profile 'Gianni Petulicchio'. A sidebar on the left lists various categories like 'Articoli Vari', 'Attrezzi', 'Camion', etc. The main area displays a table of items with columns for 'Codice', 'Descrizione', 'Tipo/Modello', 'Status Bene Hilti', and 'Produttore'. A red callout box highlights a save icon in the top toolbar, with the text 'Icona salva visualizzazione predefinita'.

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 first image. A red circle highlights the top toolbar (containing icons for adding, modifying, and deleting) and the left sidebar (containing the 'Visualizzazioni' menu and category filters). The main table of items is visible below, with columns for 'Codice di scansione', 'Descrizione', 'Tipo/Modello', 'Status Bene Hilti', 'Produttore', and 'Categoria'.

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 di scansione	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.

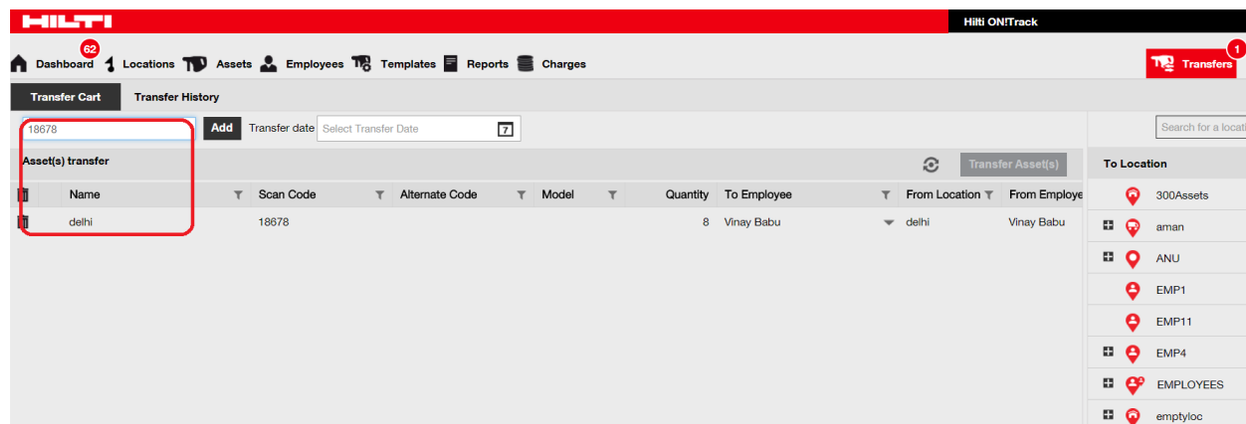
Si desidera creare una ubicazione del dipendente?

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

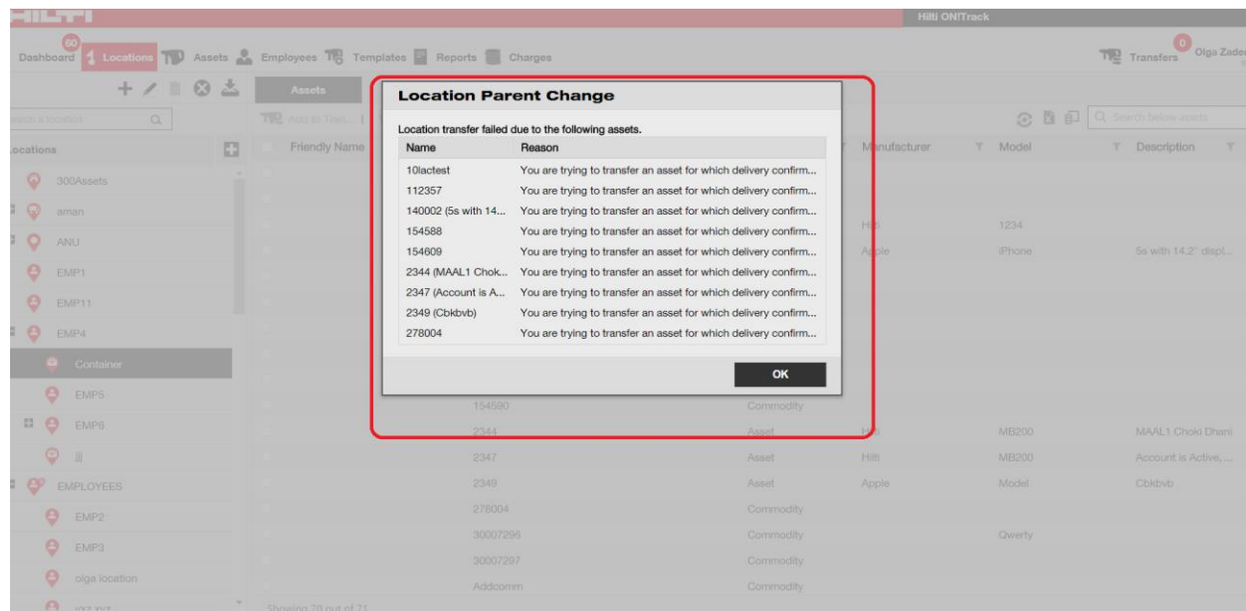
Responsabilità
Responsabile ubicazione

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

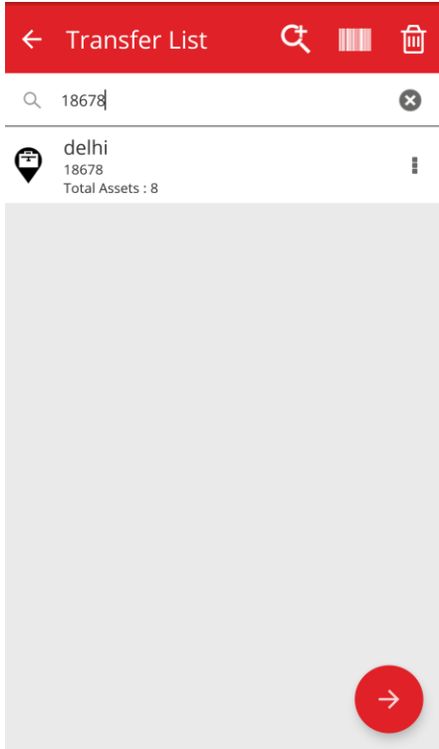
Quando si trasferisce un'intera ubicazione, il codice di scansione dell'ubicazione si può trovare nel campo di ricerca o si può scansionare ed aggiungere al carrello di trasferimento.



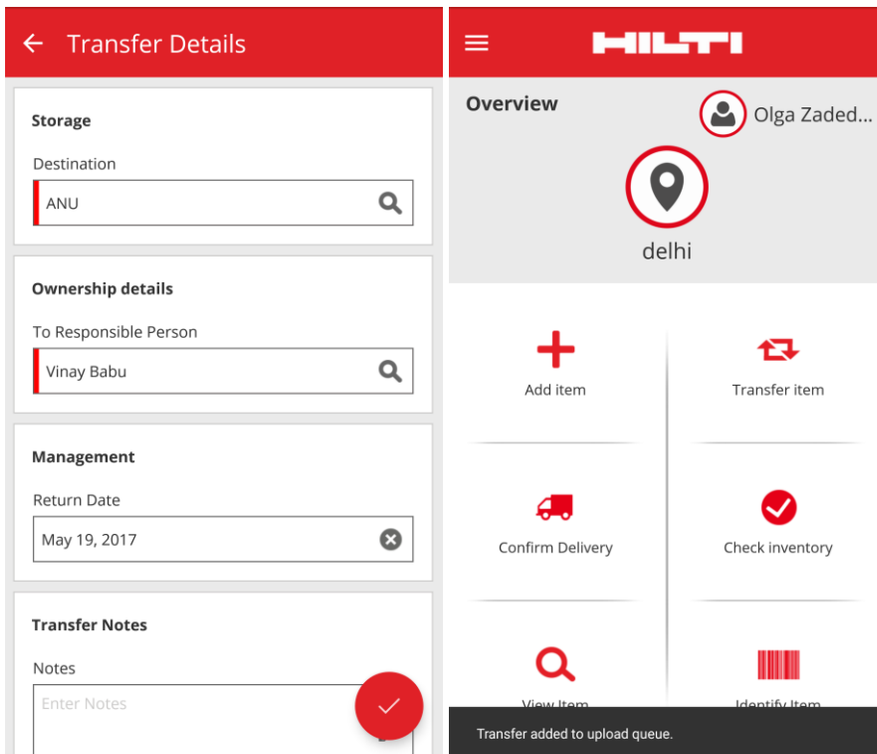
Nota: si applicano le stesse regole nel caso in cui vengano trasferiti dei beni con servizi scaduti o con la conferma di consegna ancora in sospeso. Apparirà un messaggio di errore in cui sarà indicata l'impossibilità di completare il trasferimento finché non saranno chiusi i relativi servizi e confermata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

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 entering repair replacement details. It includes fields for Serial Number (2210003), Template Name (DX 462 HM-Hilti(376375)), Manufacturer (Hilti), Model (DX 462 HM), Description (Powder-actuated tool DX 462 HM), and Asset Status (Operational). A friendly name field is also present. A green notification bar at the bottom states: "Repair replacement for Model DX 462 HM, Serial Number 2210001, Alternate Code INV12." An image of the Hilti DX 462 HM tool is shown on the right side of the form.

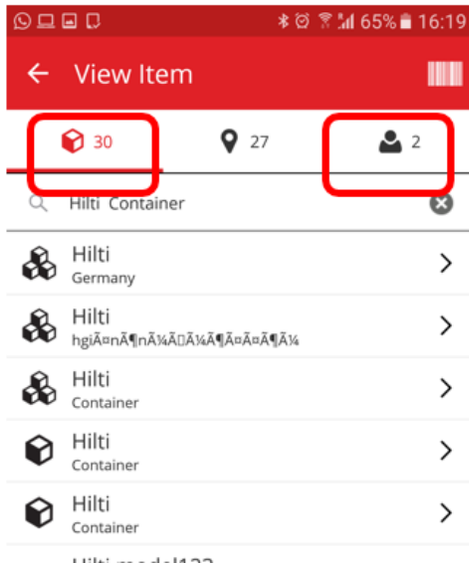
Come vantaggio aggiuntivo, ogni volta che viene registrata una sostituzione per riparazione su ON!Track, i dettagli di proprietà e di localizzazione presenti nel bene sostituito vengono aggiornati automaticamente. Questa funzione è già disponibile dalla release 2.1, ma per rendere più chiare le informazioni,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

The screenshot displays the "Ownership and Storage Details" section. It includes fields for Default Location (Warehouse), Current Location (Warehouse), Owner (Sandra Hint), Managed As (Fleet), Asset Group (Drills), and Storage Location (Shelf 34,3). A green notification bar at the bottom states: "Ownership and storage details from the replaced tool are automatically set." The section title "Ownership and Storage Details" is highlighted in bold.

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 menu with various location and asset categories. The main area shows a table of assets with columns for 'Nome Comune', 'Codice di scansione', 'Condizione', 'Codice alternativo', and 'Prodotto'. A red box highlights the 'Dettagli bene' (Asset Details) panel on the right, which provides specific information for the selected 'Laser Rotante' asset.

Nome Comune	Codice di scansione	Condizione	Codice alternativo	Prodotto
1 Ritirati	10008521	Operativo	235	Hilti
1136 (Casada Test)	10012770	Operativo		Hilti
Cantieri	147072	Operativo		Hilti

Dettagli bene

Laser Rotante

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