HarvestLab[™] 3000 Riprogrammazione software



Per effettuare l'aggiornamento del software, scaricare l'apposito pacchetto V139 da StellarSupport[™] nella sezione HarvestLab[™]. Per collegare il sensore HarvestLab[™] 3000 con il computer portatile, è necessario usare un cavo Ethernet (PFP16262: Cavo Ethernet (M12 a RJ45)). Per aggiornare il software, seguire la procedura nell'interfaccia utente Web HarvestLab[™]. Per maggiori informazioni e illustrazioni, vedere quanto segue:

1. Collegare la porta ethernet HarvestLab[™] 3000 con la porta ethernet del computer con PFP16262: Cavo Ethernet (M12 a RJ45)



- 2. Per collegare il sensore HarvestLab[™] 3000 ad un computer è necessario modificare le impostazioni dell'adattatore rete.
 - a. Avviare il PC.
 - b. Selezionare Menu di avvio > Pannello di controllo > Centro connessioni di rete e condivisione.
 - c. Fare doppio clic su Cambia impostazioni adattatore.
 - d. Selezionare Collegamento area locale.
 - e. Fare doppio clic su Proprietà.
 - f. Nella scheda Funzioni di rete, utilizzare la barra di scorrimento fino a selezionare Protocollo Internet versione 4 (TCP/IPv4) e fare clic su Proprietà.
 - g. Fare clic su Usa il seguente indirizzo IP ed inserire quanto indicato di seguito:
 - Indirizzo IP impostato su 192.168.0.99
 - Maschera di sottorete impostata su 255.255.255.0
 - Gateway predefinito impostato su ZERO
 - Nessun DNS
 - NOTA: l'indirizzo IP predefinito della stazione HarvestLab[™] 3000 è 192.168.0.100
 - h. Selezionare OK per salvare la nuova configurazione.

Internetprotokoll, Version 4 (TCP/IPv4) Properties					
General					
You can get IP settings assigned automatically if your network supports this capability. Otherwise, you need to ask your network administrator for the appropriate IP settings.					
O Obtain an IP address automatical	ly				
Use the following IP address:					
IP address:	192.168.0.99				
Subnet mask:	255 . 255 . 255 . 0				
Default gateway:					
Obtain DNS server address automatically					
• Use the following DNS server addresses:					
Preferred DNS server:					
Alternate DNS server:					
Validate settings upon exit	Ad <u>v</u> anced				
	OK Cancel				

- Decomprimere il file che si è scaricato da StellarSupport™.
 Il nuovo nome file è "HarvestLab 3000 V139.bundle"
- Aprire un browser web per accedere all'interfaccia utente web HarvestLab[™] 3000 (Chrome[™] preferita). Aggiungi indirizzo IP predefinito "192.168.0.100" di HarvestLab[™] 3000 come indirizzo internet al browser. Viene visualizzato l'utente web HarvestLab[™] 3000.

A 😵 http://192	2.168.0.100/		오 ▾ ở 😫 HarvestLa	ab 3000 - Measurin 🗙
<u>re E</u> dit <u>V</u> iew F <u>a</u> v	vorites <u>T</u> ools <u>H</u> elp	🗙 📆 Convert 🔻	🔂 Select	
HarvestLab 3000	ē ¢ %			🛃 JOHN DEERE
Analysis & Reports	A Mais	START NEW ANALYSIS		Max Mustermann +
♥ Filter Repe Date Renge:	MEASURING REPORTS .			
Customer: All				
AD NOT FRITTE	-			
Copyright © 2017 Deere & Company.	All rights reserved. LICENSE AGREEMENT.			SW 130 - 5NR 7002

5. Andare alla scheda "Manutenzione e diagnosi". Premere il pulsante "Stato sistema" e premere il pulsante "Installazione aggiornamento". Caricare il pacchetto software "HarvestLab 3000 V139.bundle" e seguire la procedura descritta nella procedura guidata per l'aggiornamento del software sulla schermata.

HarvestLab 3000 🔋 🌣	\bigotimes	JOHN DEERE
Maintenance & Diagnostics		
Maintenance	SYSTEM STATUS	
System Status	Software Version Installed 1360 INSTALL UPDATE	
External References	Current Time on Harvestlab 16.05.2019 10:44	
Diagnostics	Serial Number (Sensor) 7002	
	Challenge Code (Sensor) hds7ujz	
Sensor Functionality Test Sensor Logs	Confirmation Code (Sensor) bg6	
	Total Operation Time (Sensor) 184 h	
	Temperature (Sensor) 35 °C	
Convict @ 2017, 2018 Deere & Company All rights recei	wh I LYEAKE ACCEPTION T	SW 13503 - SN 7002
copping in a correcte a company. An rights reser	COUNTRY MOREMENT.	510 15002 - 510 7002

