

Problemi risolti

L'aggiornamento software 10.15.1146-151 risolve i seguenti problemi:

Generale (si applica a diverse operazioni sul campo)

- I calcoli delle linee di guida di terzi potrebbero non collocare le linee nella posizione desiderata
- Mancata scrittura del file di backup TASKDATA nell'unità USB durante l'importazione di nuovi TASKDATA ISOBUS
- Lo sfalsamento in linea GPS può diventare un valore errato nel profilo macchina sui modelli 9R/RT/RX
- Azzeramento degli sfalsamenti GPS del ricevitore dell'attrezzo in seguito a un avvio a caldo
- Trigger di registrazione dei distributori idraulici non disponibili sui trattori dotati di comunicazione con CCD BUS
- Si può verificare un errore di chiusura inaspettata dell'applicazione quando si usa la barra di navigazione per chiudere la pagina "Modifica operatore" nell'applicazione Impostazione lavoro
- Il display potrebbe non analizzare correttamente alcune stringhe di comunicazione NMEA dei ricevitori GPS di terzi
- Il display può essere soggetto a un errore di chiusura inaspettata dell'applicazione a rotazione
- Si può verificare un errore di chiusura inaspettata dell'applicazione dopo la creazione di un'attrezzatura virtuale con il Task Controller disattivato

Raccolta con mietitrebbia

- La larghezza di lavoro nel CommandCenter™ GreenStar™ 3 può variare quando è collegato il display 4640

Raccolta di prodotti speciali

- La copertura precedente potrebbe sparire dalla mappa durante l'uso di Documentazione sulla resa, prodotto speciale

Semina

- La Guida dell'attrezzatura AutoTrac™ per seminatrici dotate di SeedStar™ 4HP può presentare problemi di prestazioni, e non era supportata nelle versioni 19-1 e 19-2 del software Generazione 4. *John Deere Dealer: Riferimento soluzione DTAC 112884 per le versioni richieste del software planter.*
- L'Automazione svolta AutoTrac™ per seminatrici dotate di SeedStar™ 4HP può presentare problemi di prestazioni, e non era supportata nelle versioni 19-1 e 19-2 del software Generazione 4. *John Deere Dealer: Riferimento soluzione DTAC 112884 per le versioni richieste del software planter.*

Irrorazione/spandimento/applicazione

- Mancato raggiungimento del livello di pressione del Server Connect Mobile in seguito a perdita di comunicazione
- Il comando sezione e la documentazione potrebbero non essere disponibili per le cisterne spandiliquami ISOBUS
- Si può verificare un errore di chiusura inaspettata dell'applicazione quando si collega un attrezzo partner per il rilevamento dei costituenti del concime con più di 16 sezioni

Avviso

Questo documento contiene note sulla versione dell'aggiornamento del software del sistema operativo Generazione 4 e Applicazioni AMS per i display Generazione 4. Le note sulla versione sono reperibili sul sito www.stellarsupport.com. Nota: l'uso del software da parte dell'utente è regolato dal Contratto di licenza per l'utente finale accluso al software.