



## Componenti del sistema e display GreenStar™

Queste istruzioni interessano l'installazione di Live Update GreenStar™, lo scaricamento degli aggiornamenti e l'aggiornamento dei display GreenStar™ e dei componenti di sistema. Live Update GreenStar™ è un'utilità che funziona su un computer portatile o desktop, compatibile con i sistemi operativi Microsoft Windows®. Avverte della presenza di un aggiornamento e amministra il download e la gestione dei file di aggiornamento per i display GreenStar™ e per i componenti del sistema, compresi i ricevitori StarFire™, i display originali GreenStar™, il controllo del dosaggio GreenStar™ ecc.

### Indice

|   |    |
|---|----|
| Sezione A – Scaricamento e installazione di Live Update GreenStar™ .....    | 2  |
| Sezione B – Copia dei file aggiornati su scheda di memoria esterna .....    | 6  |
| Sezione C – Display GreenStar™ 2 2100 e 2600 .....                          | 10 |
| Sezione D – Display GreenStar™ 2 1800 .....                                 | 12 |
| Sezione E – Display GreenStar™ 3 2630 .....                                 | 14 |
| Sezione F – Formattazione di una nuova scheda flash compatta o USB .....    | 15 |
| Sezione G – Rimozione dei file dalla scheda flash compatta o dall'USB ..... | 17 |
| Sezione H – Verifica della versione corrente del software installato .....  | 18 |

## Sezione A

### Scaricamento e installazione di Live Update GS

Se Live Update GS è già stato installato, andare alla Sezione B. In caso contrario, procedere come indicato di seguito.

1. Andare a [www.deere.com](http://www.deere.com).
2. Fare clic su on Ricambi e servizio.
3. Fare clic su StellarSupport™ dal menu a discesa.
4. Fare clic su Aggiornamenti software.
5. Fare clic per espandere la sezione Display e unità di comando GreenStar™ 3 2630 e GreenStar™ 2 (1800, 2100/2600).
6. Fare clic sul pulsante Download.
7. Fare clic su Salva.



8. Fare clic prima sul pulsante Desktop, quindi su Salva.



NOTA: se viene visualizzata la seguente finestra, fare clic su Esegui, quindi passare alla Fase 6.



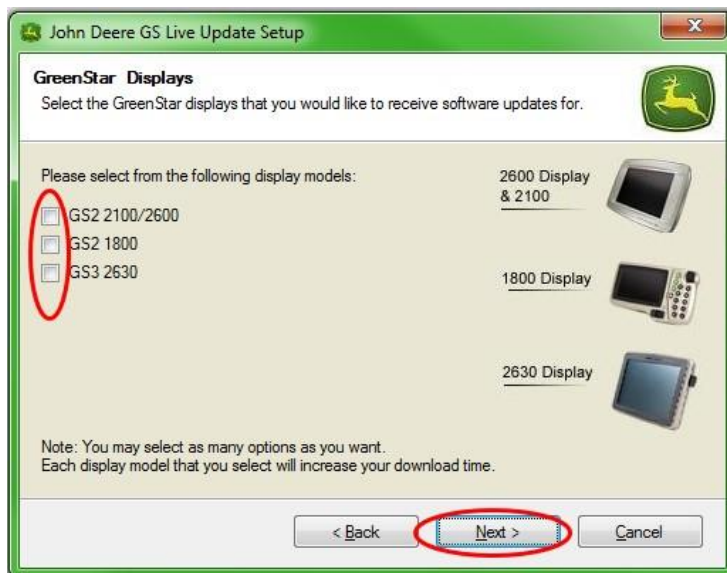
9. Una volta ultimato lo scaricamento dell'applicazione, individuare l'icona GS2LiveUpdateSetup.exe del desktop e farci doppio clic.

10. Selezionare il paese e la lingua, quindi selezionare Avanti.

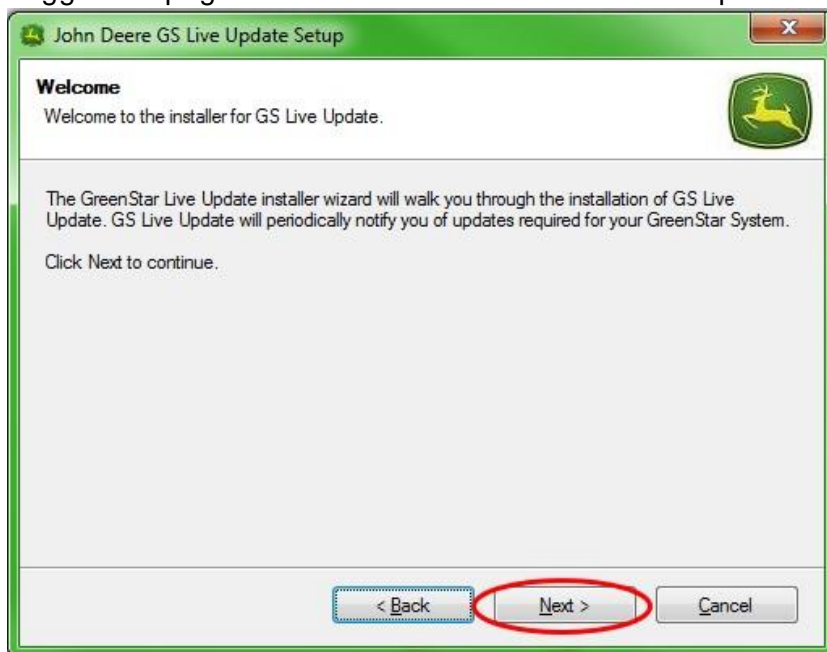


11. Spuntare la casella relativa ai display in dotazione per scaricare il software corretto, quindi fare clic su Avanti per proseguire.

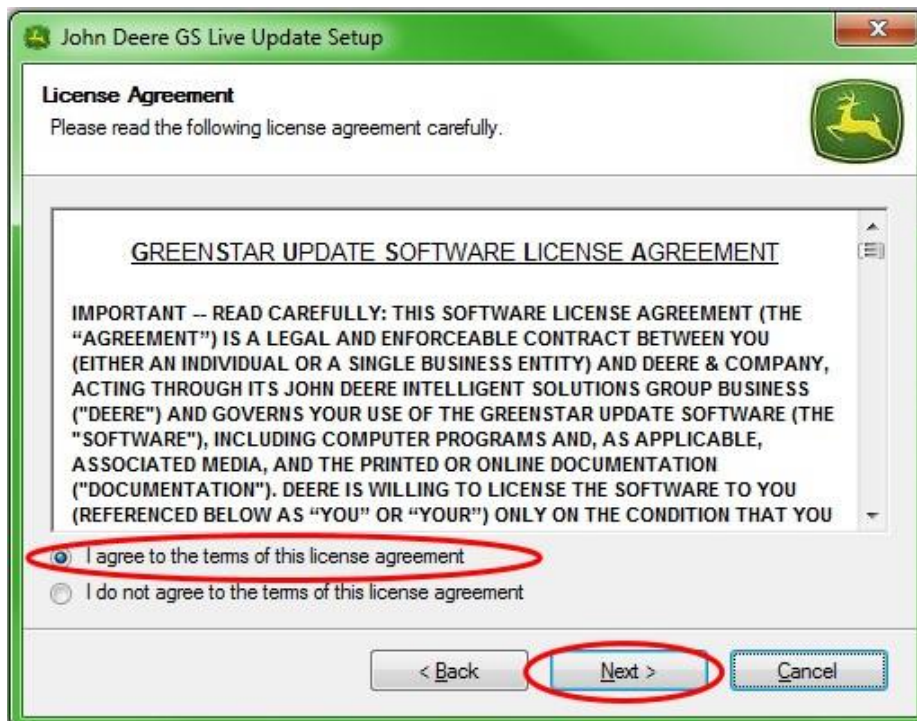
NOTA: si consiglia di selezionare tutti i display posseduti, in modo da scaricare contemporaneamente tutti gli aggiornamenti. Se si desidera scaricare un aggiornamento per un display in un secondo momento, tornare a Deere.com e selezionare il pulsante di download di quell'aggiornamento del display; fare riferimento alla Fase 1.



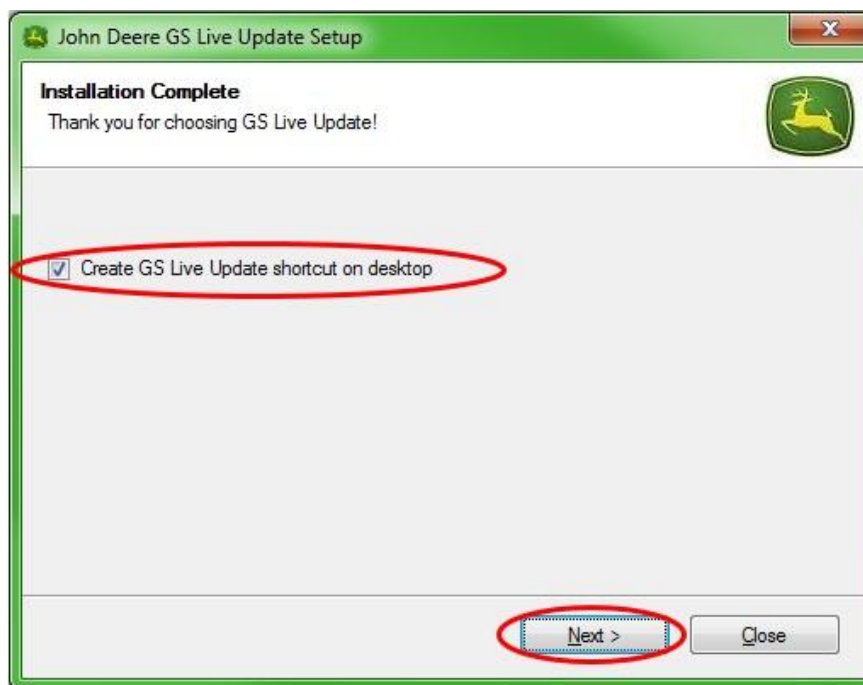
12. Leggere la pagina introduttiva e fare clic su Avanti per continuare



13. Leggere il contratto di licenza di Live Update, selezionare "Accetto..." e Avanti per continuare.



14. Controllare che sia selezionato il pulsante Crea tasto rapido GS Live Update del desktop, quindi fare clic su Avanti. Live Update si apre automaticamente.

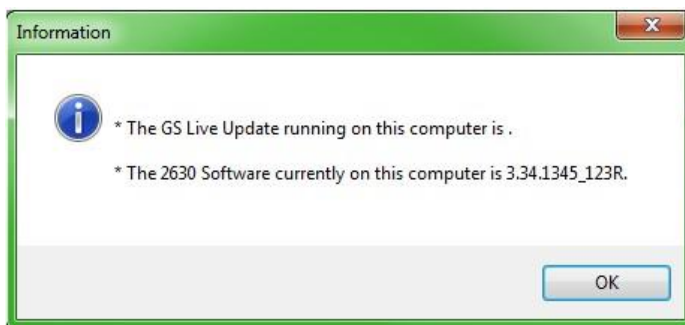
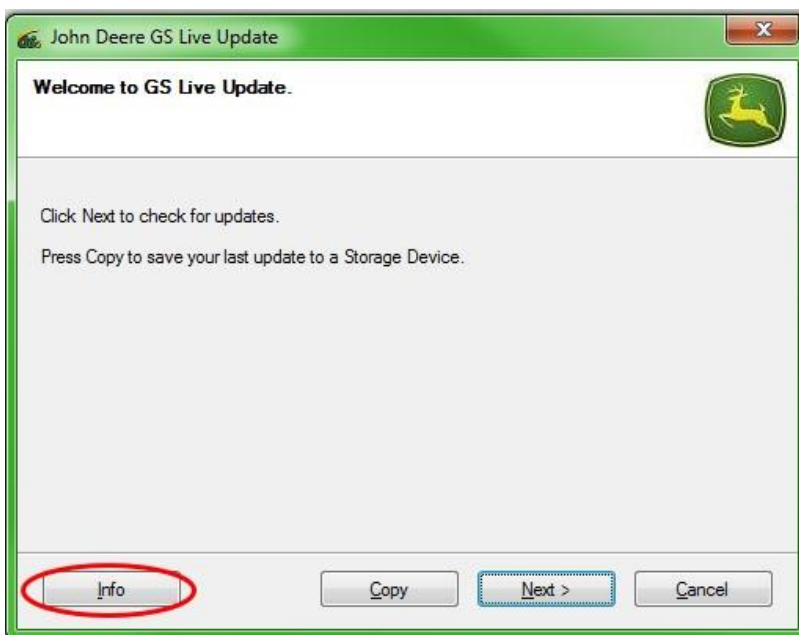


## Sezione B

### Copia dei file aggiornati su scheda di memoria esterna

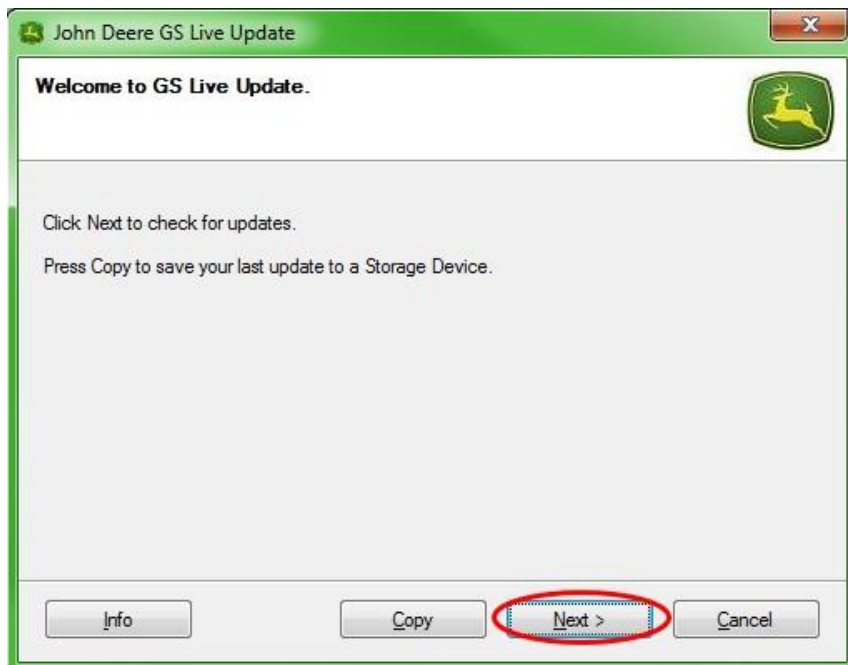
Per scheda di memoria si intende la scheda Compact Flash oppure un dispositivo di memoria USB a seconda che si proceda rispettivamente all'aggiornamento del display GreenStar™ 2 2100/2600 o GreenStar™ 2 1800/GreenStar™ 3 2630.

1. Se non è già aperto, aprire Live Update.
2. Inserire la scheda di memoria nel computer. Verificare che sia inserita una sola scheda di memoria.
3. Selezionare **Info** per stabilire la versione del software attualmente presente in Live Update per ciascun display.



NOTA: la versione del software attualmente presente in Live Update deve essere superiore alla versione attualmente presente sul display. Per maggiori informazioni, si prega di fare riferimento alla Sezione H, Fasi 1-5.

4. Selezionare **Avanti** per controllare gli ultimi aggiornamenti.



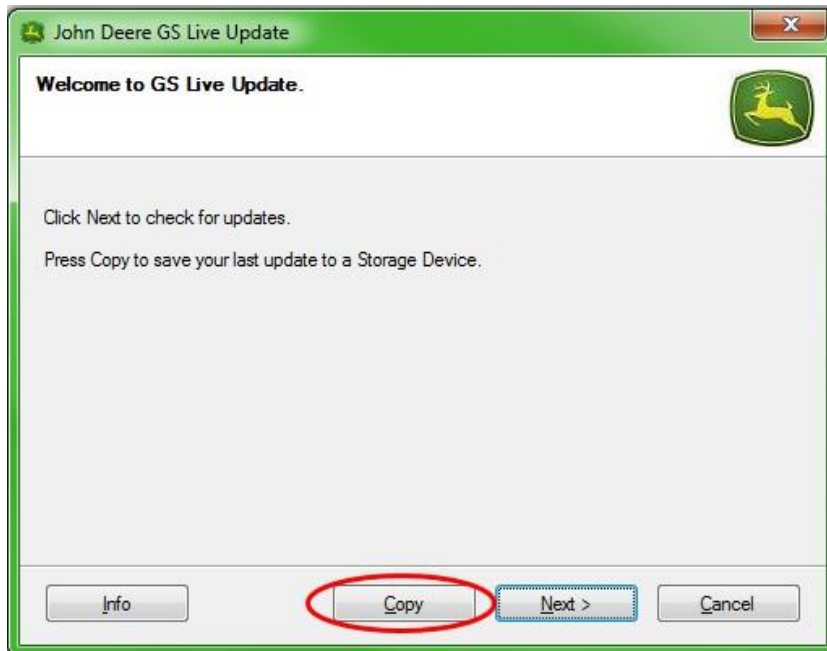
NOTA: prima di eseguire la fase 5, si consiglia di cancellare tutti file di aggiornamento dalla scheda di memoria. Fare riferimento alla Sezione G, Fasi 1-9, per le istruzioni per questo processo.

**IMPORTANTE: prima di installare i nuovi file di aggiornamento sulla scheda di memoria o sull'unità USB, rimuovere tutti i file di programmazione.**

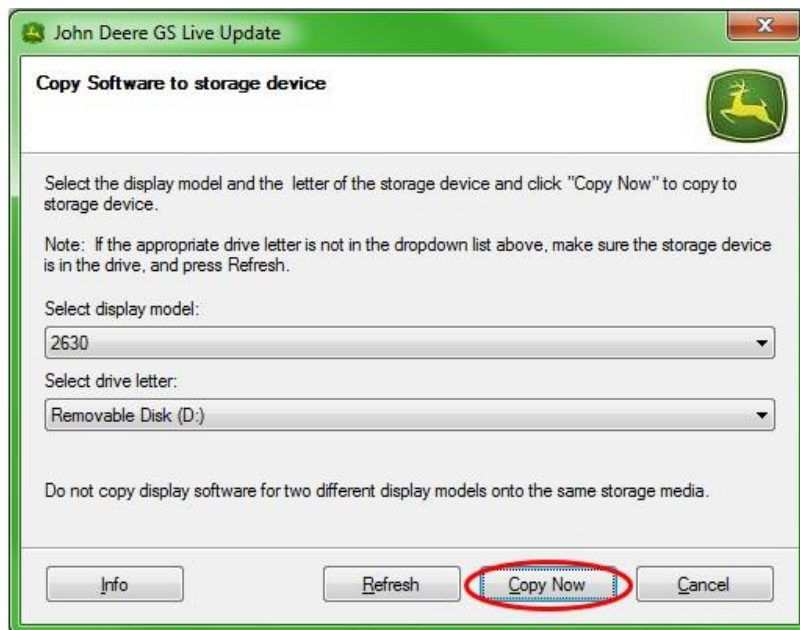
NOTA: se è la prima volta che si usa la nuova scheda di memoria, la scheda va formattata prima di salvarci i file di aggiornamento. Per ulteriori istruzioni per questo processo, fare riferimento alla Sezione F, fasi 1-7.



5. Selezionare **Copia** per trasferire i file di aggiornamento da Live Update alla scheda di memoria.

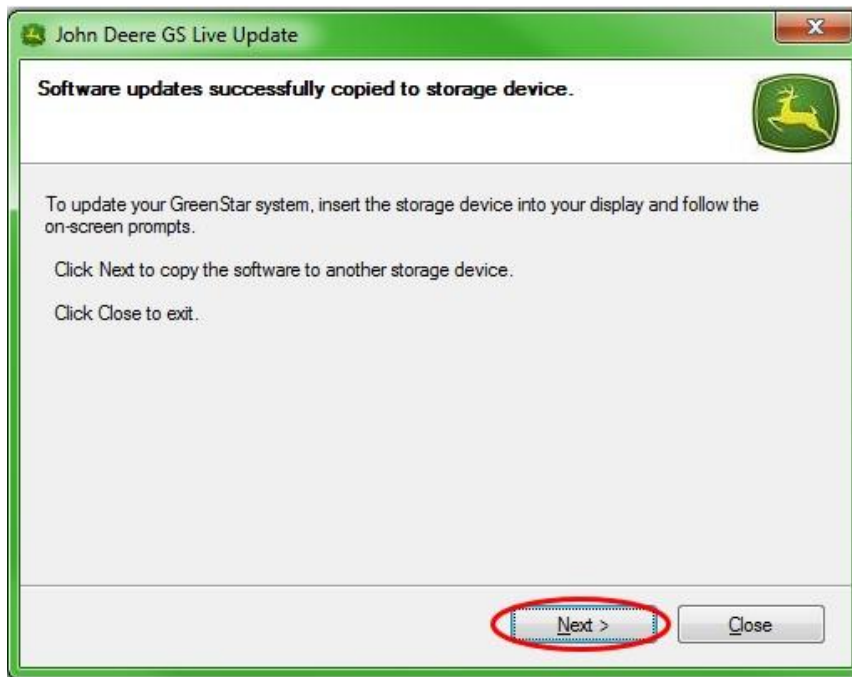


6. Selezionare **Modello display** e **Lettera unità**. Se la scheda di memoria non compare, scollegare il lettore della scheda o la chiavetta USB, quindi provare una porta USB diversa e selezionare Aggiorna fino alla sua visualizzazione. Per copiare gli aggiornamenti sulla scheda di memoria, fare clic su **Copia ora**.





7. Ultimato l'aggiornamento, viene visualizzata la seguente finestra. Fare clic su **Chiudi**.



8. Rimuovere la scheda di memoria dal computer.

## Sezione C

### Display GreenStar™ 2 2100 e 2600

Il display non sarà disponibile per l'uso durante gli aggiornamenti software. L'aggiornamento del display e di altre unità di comando può durare un'ora o più.

**IMPORTANTE: durante la riprogrammazione, non scollegare l'alimentazione commutata, l'alimentazione commutata o la scheda flash.**

1. Inserire la scheda flash compatta nel display (con il sistema SPENTO).
2. Girare la chiavetta nella macchina per alimentare il display.

NOTA: il display controlla le versioni software del display e le unità di comando connesse al sistema ed elenca gli aggiornamenti disponibili nella scheda flash. Se questo messaggio non compare, scaricare e copiare di nuovo sulla scheda flash l'aggiornamento software.



3. Selezionare Annulla per completare manualmente gli aggiornamenti del

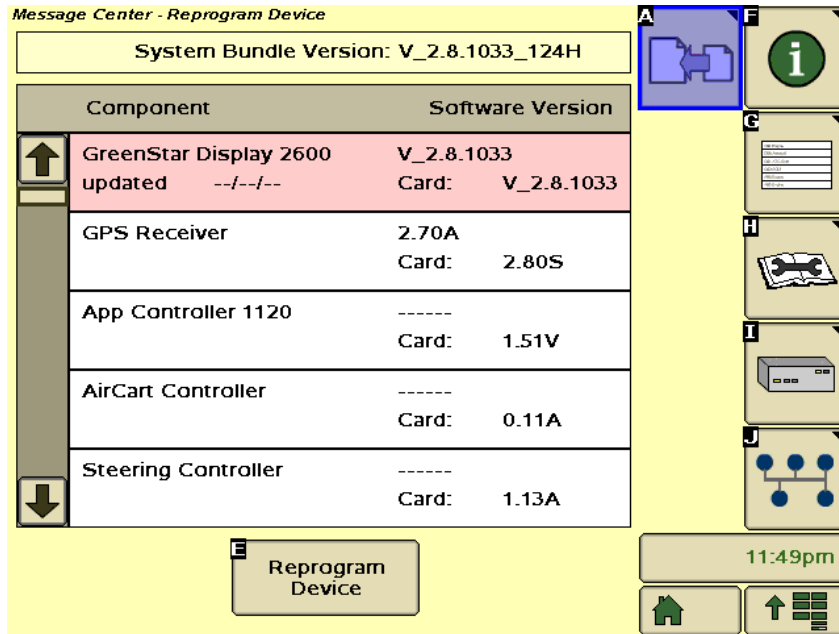


display e delle unità di comando .

*NOTA: non premere Accetta se è presente un aggiornamento del display. Eseguire gli aggiornamenti del software manualmente seguendo la procedura descritta sopra.*


4. Dal menu, selezionare Centro messaggi.

5. Selezionare il tasto "A".



6. Selezionare il display GreenStar™ e selezionare "E" (Riprogramma dispositivo).
7. Nel menu a discesa accanto a Cambia a versione, selezionare la versione più recente del software.



8. Selezionare Accetta .
9. Al termine dell'aggiornamento viene visualizzato il seguente messaggio:  
*L'aggiornamento è stato installato.*
10. Ripetere i punti 6-9 in questa sezione per aggiornare le singole unità di comando.

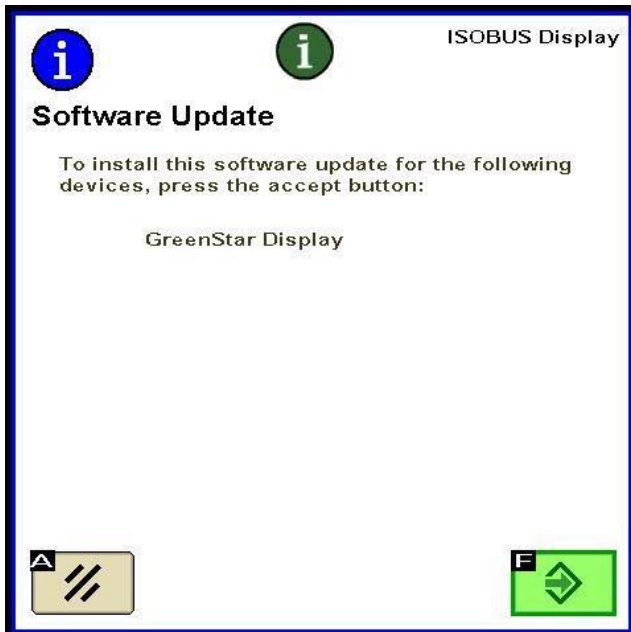
## Sezione D

### Display GreenStar™ 2 1800

Il display controlla le versioni software del display e le unità di comando connesse al sistema ed elenca gli aggiornamenti disponibili nell'unità USB. Se questo messaggio non compare, scaricare e copiare di nuovo sull'unità USB l'aggiornamento software. Gli aggiornamenti delle unità di comando (ad esempio, il ricevitore StarFire™, ecc.) rimangono sull'unità USB e non sono conservati sul display.

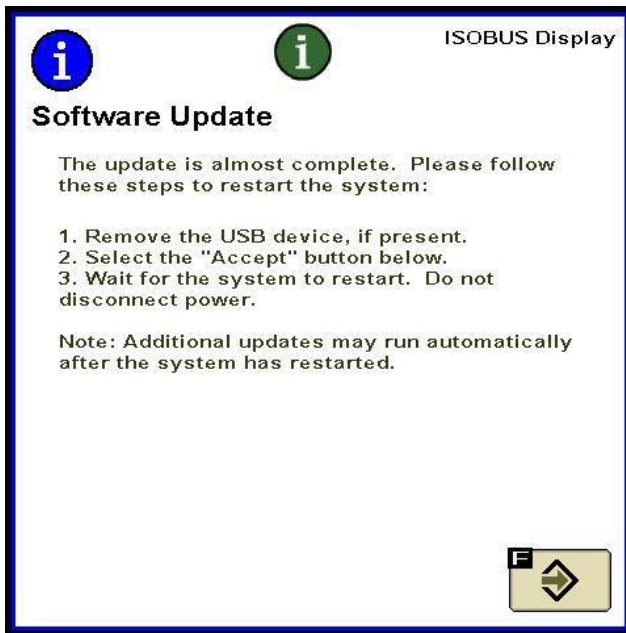
**IMPORTANTE: durante la riprogrammazione, non scollegare l'alimentazione commutata, l'alimentazione non commutata o la USB.**

1. Inserire il dispositivo di memoria USB nel display, con il sistema acceso.
2. Se il display rileva il dispositivo USB, si visualizza il messaggio *Rilevato USB*. Leggere il messaggio e accettarlo.
3. Selezionare Accetta per aggiornare il display e tutte le unità di comando elencate.



NOTA: il display non sarà disponibile per l'uso durante gli aggiornamenti software. L'aggiornamento del display e di altre unità di comando può durare un'ora o più.

4. Nel corso della riprogrammazione, viene visualizzato il messaggio riportato di seguito. Una volta accettato questo messaggio, il display si riavvia da solo e continua la riprogrammazione.



5. Una volta ultimato l'aggiornamento, viene visualizzato un messaggio con un segno di spunta verde.

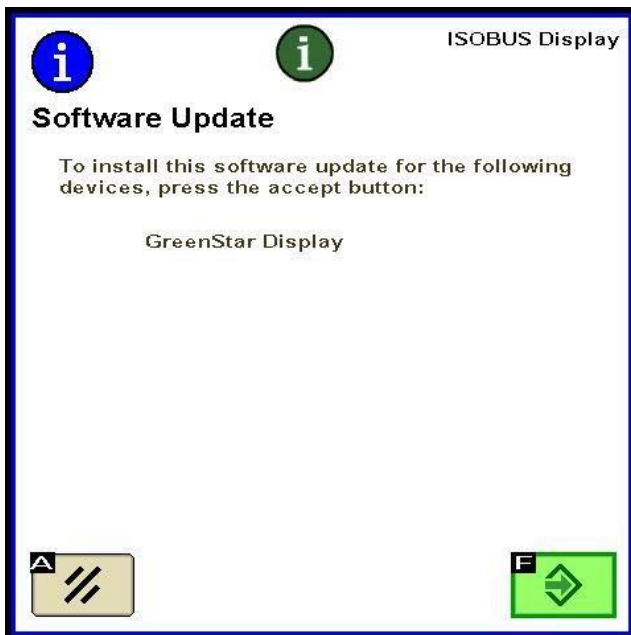
## Sezione E

### Display GreenStar™ 3 2630

Il display controlla le versioni software del display e le unità di comando connesse al sistema ed elenca gli aggiornamenti disponibili nell'unità USB. Se questo messaggio non compare, scaricare e copiare di nuovo sull'unità USB l'aggiornamento software. Gli aggiornamenti delle unità di comando (ad esempio, il ricevitore StarFire™, ecc.) rimangono sull'unità USB e non sono conservati sul display.

**IMPORTANTE: durante la riprogrammazione, non scollegare l'alimentazione commutata, l'alimentazione non commutata o la USB.**

1. Inserire il dispositivo di memoria USB nel display, con il sistema acceso.
2. Se il display rileva il dispositivo USB, si visualizza il messaggio *Rilevato USB*. Leggere il messaggio e accettarlo.
3. Selezionare Accetta per aggiornare il display e tutte le unità di comando elencate.



NOTA: il display non sarà disponibile per l'uso durante gli aggiornamenti software. L'aggiornamento del display e di altre unità di comando può durare un'ora o più.

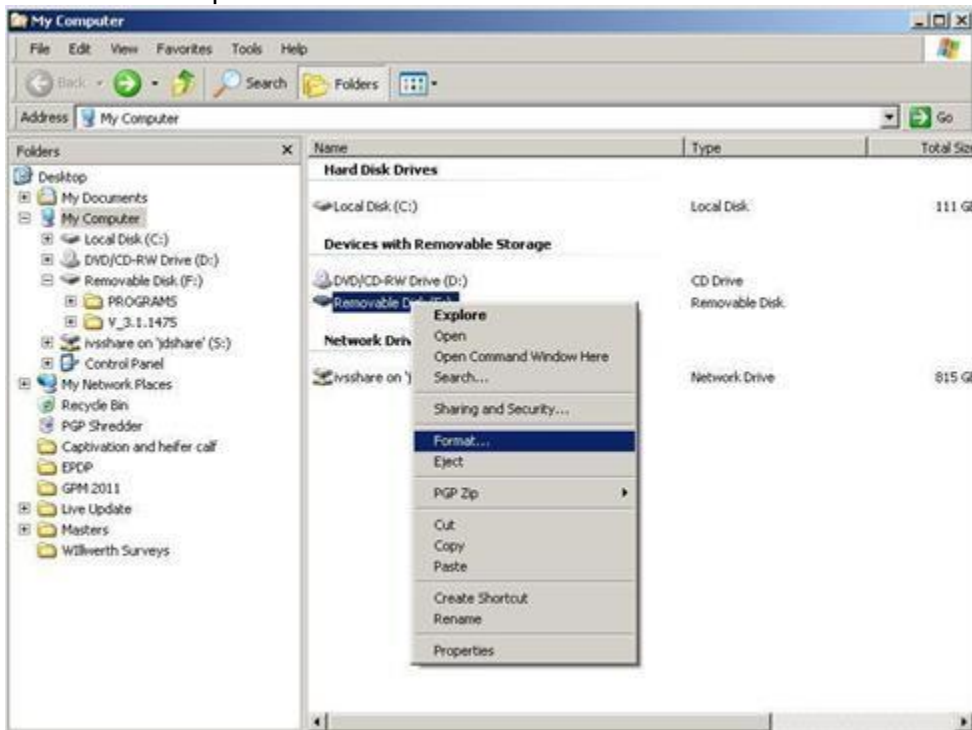
4. Una volta ultimato l'aggiornamento, viene visualizzato un messaggio con un segno di spunta verde.

## Sezione F

### Formattazione di una nuova scheda flash compatta o USB

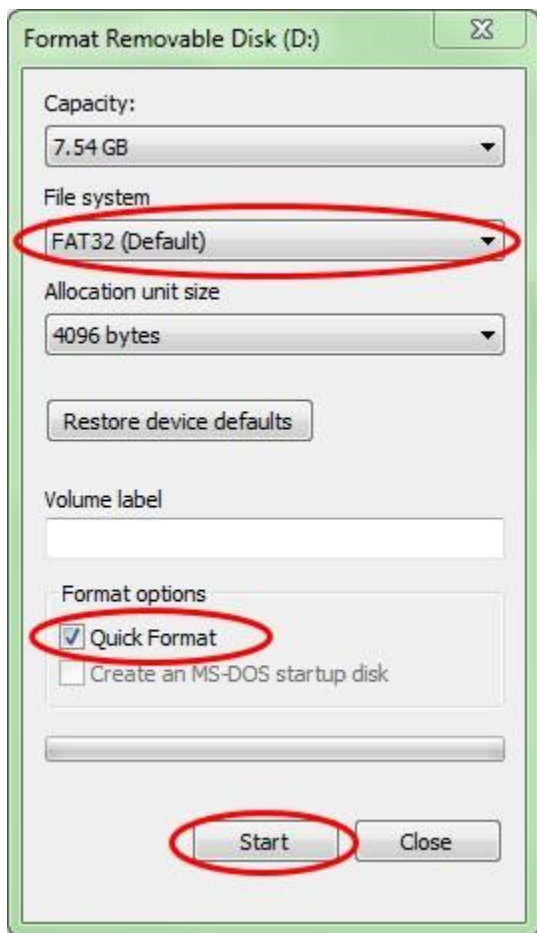
Il display controlla le versioni software del display e le unità di comando connesse al sistema ed elenca gli aggiornamenti disponibili nell'unità USB. Se questo messaggio non viene visualizzato, è necessario verificare la versione del software.

1. Per formattare una nuova scheda di memoria o memoria USB, inserire la scheda nel computer.
2. Aprire l'icona Risorse del computer del desktop. Il nome potrebbe essere Computer nei sistemi operativi Vista® e Windows® 7.
3. Fare clic con il pulsante destro sulla lettera dell'unità in cui la scheda di memoria risulta attualmente inserita.
4. Selezionare l'opzione **formato**.



5. Nella schermata a comparsa, modificare il Sistema file con FAT32, selezionare la casella vicino a Formato rapido, quindi selezionare **Avvio**.





6. Leggere l'avvertenza visualizzata nella schermata successiva e selezionare **OK**.



NOTA: se si formatta una scheda di memoria con dati presenti, i dati vengono cancellati in modo permanente durante il processo di formattazione. Per prevenire la perdita di dati essenziali, scaricare tutti i dati in Apex™ oppure salvare una copia del contenuto dell'intera scheda di memoria in un'altra posizione.

7. Accettare il messaggio formattazione ultimata.

## Sezione G

### Rimozione dei file dalla scheda flash compatta o dall'USB

1. Per rimuovere i vecchi file software dalla scheda di memoria, inserire la scheda nel computer.
2. Aprire l'icona **Risorse del computer** del desktop. Il nome potrebbe essere **Computer** nei sistemi operativi Vista® e Windows® 7.
3. Aprire la lettera dell'unità in cui si trova attualmente inserita la scheda di memoria.
4. Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla cartella il cui nome inizia con la lettera "**V**" seguita da una serie di numeri. Selezionare l'opzione **Elimina**.
5. Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla cartella **Programmi** quindi selezionare **Elimina**.
6. Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla cartella **Tipo di carattere** e selezionare **Elimina**.
7. Fare clic con il pulsante destro del mouse su **ManifestFile.sdm** e selezionare **Elimina**.
8. Fare clic con il pulsante destro su **ManifestFile.crc** e selezionare **Elimina**.
9. Fare clic con il pulsante destro del mouse sulla cartella **File flash** e selezionare **Elimina**.

Nota: il file **ManifestFile.crc**, la cartella **File flash**, e la cartella **Tipo di carattere** viene elencata solo per alcuni display.

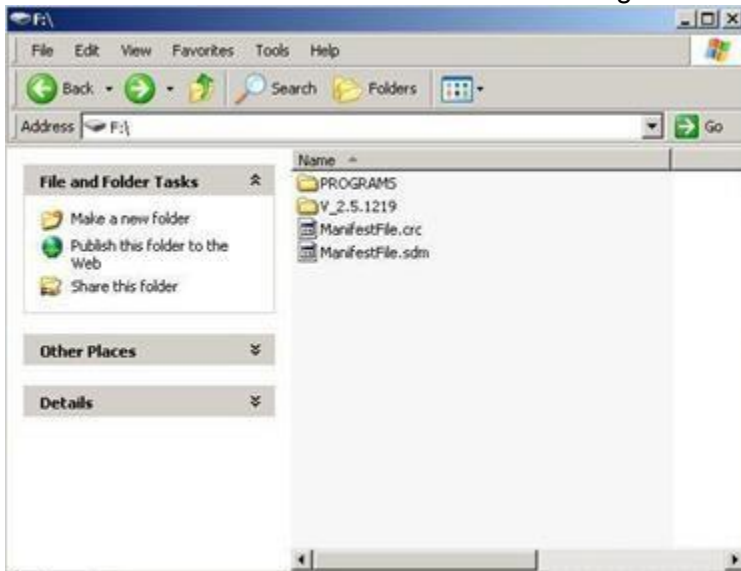
## Sezione H

### Verifica della versione corrente del software installato

1. Per stabilire la versione software attualmente installata su un display GreenStar™ selezionare **Menu >> Display >> Diagnostica >> Informazioni** e fare riferimento al **numero build del software**.
2. Per stabilire la versione software della scheda attualmente caricata in memoria, inserire la scheda nel computer.
3. Aprire l'icona **Risorse del computer** del desktop. Il nome potrebbe essere **Computer** nei sistemi operativi Vista® e Windows® 7.
4. Aprire la lettera dell'unità in cui si trova attualmente inserita la scheda di memoria.



5. In questa pagina saranno elencati file/cartelle multiple. Registrare l'intero nome della cartella il cui nome comincia con la "V" seguito da una serie di numeri.



NOTA: questo numero deve corrispondere alla versione del software attualmente in Live Update ottenuta nella Sezione B, Fase 3. Inoltre, deve essere maggiore della versione del software attualmente sul display. Per maggiori informazioni, fare riferimento alla Sezione G, Fase 1.