

PLM

NEW HOLLAND INTELLIGENCE



CONNETTIVITÀ PER UN'AGRICOLTURA INTELLIGENTE



MYFIELD



MYFLEET



MYFARM



MYUPTIME SOLUTIONS

let's get it done.



PRECISION LAND MANAGEMENT

I prodotti New Holland PLM sono una combinazione di applicazioni digitali, sistemi per il precision farming e soluzioni di connettività che ti consentono di prendere decisioni intelligenti sulle operazioni agricole svolte dalle macchine e dagli attrezzi nella tua azienda. I prodotti PLM sono progettati secondo tre strategie, supportate da soluzioni per l'aumento dell'operatività:

- Campo (Field): si incentra sulle tecnologie di bordo, offrendo comfort e praticità all'operatore, semplificandogli la vita e ottimizzando le rese e i costi dei fattori produttivi.
- Flotta (Fleet): vi aiuta a monitorare la produttività e le prestazioni di ogni macchina, attraverso la connettività.
- Azienda agricola (Farm): si basa sull'analisi e sulla pianificazione dei dati, aiutando gli agricoltori a combinare una serie di dati agronomici al fine di facilitare le decisioni di gestione dell'azienda agricola.

Le soluzioni delle strategie Flotta e Azienda agricola sono disponibili tramite ambienti New Holland esterni come MyNew Holland™ e MyPLM®Connect.

MYNEWHOLLAND

MyNewHolland è la principale porta di accesso al mondo digitale New Holland. Permette ai proprietari e agli utenti di visualizzare e gestire le proprie flotte di macchine direttamente online. Funge anche da archivio per tutta una serie di informazioni sulle macchine, come libretti d'uso e manutenzione e video esplicativi.

MYPLMCONNECT

MyPLM®Connect è il portale telematico sia per i veicoli PLM Intelligence che per altre piattaforme.

MyPLM® vi aiuta a ottimizzare le grandi flotte di macchine, pianificando le vostre successive operazioni sulla base della loro attuale posizione. Controllando il dashboard online presente sul veicolo, potrete massimizzare il tempo di attività, la produttività e l'efficienza, oltre a ottimizzare il consumo di combustibile.

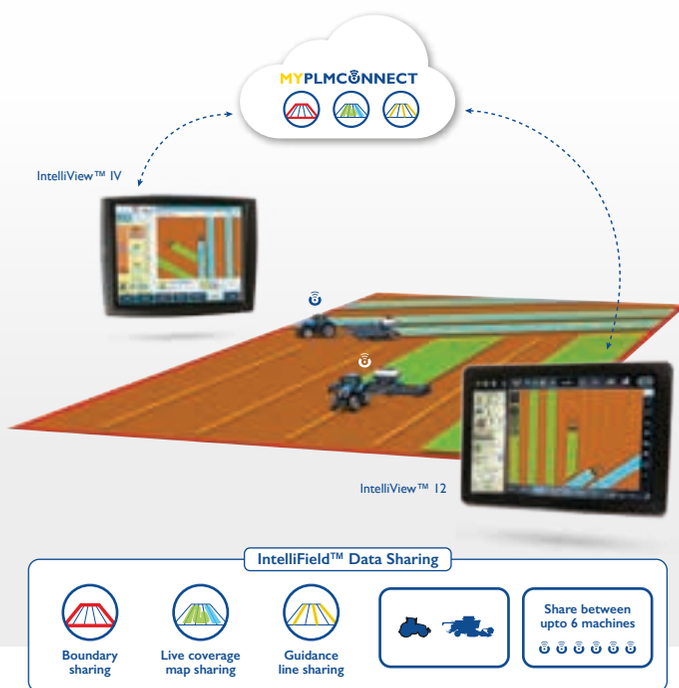




MYFLEET

Il portale MyPLM®Connect contiene una serie di strumenti di gestione della flotta che consentono di ottimizzare con attenzione ogni operazione eseguita dal veicolo. Alcuni esempi delle funzionalità disponibili per monitorare la produttività e il funzionamento di ogni veicolo connesso sono:

- **Cronologia delle posizioni GPS:** consente di visualizzare lo storico delle posizioni GPS e i percorsi compiuti da un veicolo connesso per qualsiasi periodo di 24 ore nei 90 giorni precedenti.
- **Delimitazione geografica e sorveglianza d'uso della macchina** – Queste funzionalità consentono di gestire e monitorare meglio la vostra flotta impostando regole personalizzate di delimitazione geografica (Geofence) o di sorveglianza d'uso della macchina (Curfew) per un intervallo di tempo definito dallo stesso utente. Se le regole vengono violate a causa di un'uscita del veicolo dall'area di delimitazione geografica o di un utilizzo al di fuori di orari di lavoro predefiniti, vi viene inviato un avviso di notifica.
- **Dati della macchina** – MyPLM®Connect utilizza la tecnologia mobile per integrare i dati delle vostre macchine sul campo senza soluzione di continuità. Gestione delle scorte, costi del combustibile, configurazione delle macchine, utilizzo delle attrezzature sono informazioni che vengono generate automaticamente tramite lo streaming dati wireless da e verso le macchine stesse.
- **DataConnect** – DataConnect è una collaborazione tra New Holland, Case IH, Steyr, John Deere, Class e 365FarmNet mirata a consentire ai clienti globali in possesso di flotte miste di visualizzare i dati delle proprie macchine all'interno di MyPLM®Connect. In precedenza, per visualizzare questi dati essenziali delle macchine appartenenti a flotte miste l'utente doveva accedere e utilizzare il portale web del marchio pertinente per ciascuna macchina.
- **IntelliField** – È una funzionalità potente e intuitiva che consente a più veicoli di lavorare nello stesso campo o attività condividendo contemporaneamente confini, linee di guida rettilinea e dati di copertura in tempo reale. La funzione IntelliField consente quindi di ridurre i tempi di configurazione in ogni singolo campo e permette agli operatori meno esperti di utilizzare funzioni avanzate sul monitor IntelliView.

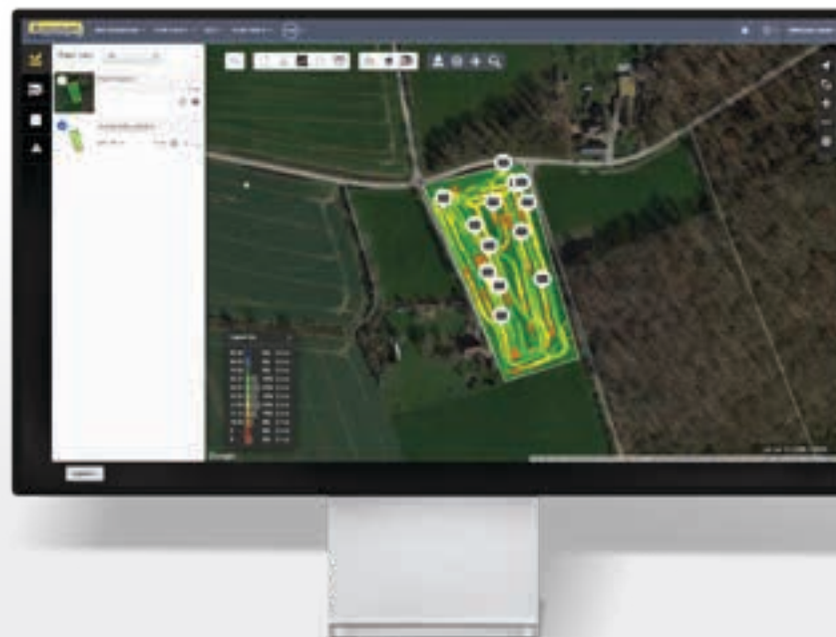




MYFARM

MyFarm ti fornisce gli strumenti per gestire digitalmente la tua azienda agricola e i dati raccolti in campo. Alcune delle caratteristiche principali di MyFarm sono elencate di seguito.

- ▣ **Gestione semplificata ed efficiente dell'azienda agricola** – L'inserimento di dati come nomi di campi, linee di confine e linee di guida automatica su un monitor in cabina può essere un procedimento lento e noioso. MyPLM®Connect consente di risparmiare tempo permettendovi di impostare i dati sul portale online per tutte le attrezzature New Holland PLM e per la maggior parte delle altre attrezzature. Il cliente può inviare i dati ai suoi veicoli collegati tramite la funzione File Transfer oppure i dati possono essere esportati su una chiavetta USB per caricarli manualmente.
- ▣ **Inserimento dati automatico o manuale** – La scheda Farm (Azienda agricola) sul portale MyPLM®Connect è lo spazio dove è possibile analizzare tutti i dati relativi al lavoro in campo. Queste informazioni sono registrate in tempo reale dal veicolo durante il funzionamento. Gli utenti del pacchetto MyPLM®Connect Professional saranno in grado di trasferire questi dati in modalità wireless tramite la funzione di trasferimento file da e verso la propria macchina relativamente a tutte le operazioni. In alternativa alla funzione di trasferimento file, gli utenti possono caricare i propri dati manualmente: è sufficiente creare un account e iniziare a caricare i propri dati del campo. A mano a mano che i dati relativi al campo sono caricati e registrati nel portale MyPLM®Connect, vengono automaticamente mappati e visualizzati i dati agronomici.
- ▣ **Visualizzazione dei dati agronomici** – La scheda Azienda agricola consente la visualizzazione dei dati sotto forma di una semplice mappa di copertura o di una mappa di resa e umidità su più livelli (multilayer), a seconda dell'operazione. È inoltre possibile analizzare i dati del sistema NutriSense (premiato al SIMA) per la serie ForageCruiser e le serie di mietitrebbie CX/CR, nonché i dati sulle balle della serie BigBaler. La scheda Azienda agricola diventa così l'unico spazio in cui archiviare i dati del campo per la registrazione e conservazione dei dati sia per scopi di gestione della stessa azienda agricola che a fini normativi.
- ▣ **AP Dati agronomici** – Il portale MyPLM®Connect è stato progettato pensando a un'architettura aperta. Questo significa che potete utilizzare il portale MyPLM®Connect non solo per creare mappe di prescrizione, ma anche per sincronizzare i vostri dati con il vostro attuale sistema informatico di gestione dell'azienda agricola (FMIS) quindi analizzare i dati e preparare mappe di prescrizione utilizzando lo stesso portale. New Holland è attualmente partner di diversi fornitori di servizi FMIS, tra cui:
 - Trimble
 - Syngenta
 - Farmers Edge e molti altri





MYUPTIMESOLUTIONS

Quando si opera con un veicolo che misura la produttività e la precisione in secondi e millimetri, non si ha la pazienza necessaria per gestire i "tempi morti". Con MyPLM®Connect potete rimanere in contatto con le vostre macchine in ogni momento, indipendentemente dal luogo in cui vi trovate. Abbiamo incorporato la connettività da remoto per fornire il servizio di teleassistenza New Holland, la diagnostica avanzata, la visualizzazione remota del display IntelliView™ Connect e gli aggiornamenti software.



In totale tranquillità, il nostro obiettivo consiste nel fornire servizi di supporto per massimizzare la redditività della macchina e la soddisfazione del cliente. Offriamo riparazioni, parti e manutenzione per migliorare le prestazioni e fornire soluzioni su misura per le vostre esigenze.



Top Service è stato creato per fornire il massimo livello di assistenza personale durante tutto l'anno ed è a disposizione di tutti: dal nuovo cliente che desidera saperne di più su New Holland e sulla nostra offerta di prodotti, ai clienti acquisiti che vogliono condividere le loro esperienze con noi. Inoltre, chiamiamo i nostri clienti per verificare il livello di soddisfazione del servizio offerto al fine di porre in essere un percorso di miglioramento continuo.



Utilizzando i dati di MyPLM®Connect, tecnici specializzati analizzano i trigger specifici nel cloud per implementare le soluzioni eventualmente richieste. Se viene identificato un problema, il sistema invia in modo proattivo un avviso ai concessionari con l'azione correttiva richiesta. A seguito di ciò, i concessionari possono predisporre l'assistenza sul campo o a distanza e inoltre New Holland può sostenere il processo utile a individuare la soluzione più rapida. Questo è l'impegno che New Holland assume nei confronti dei propri clienti.



Il servizio di assistenza prioritaria per le macchine New Holland. Un team dedicato opera 24 ore su 24 per gestire le richieste, attivabili attraverso l'app MyNew Holland™ e il numero verde Top Service. Noi di New Holland e la rete dei concessionari faremo tutto il possibile per fornire supporto, eseguendo molti controlli per rimettere in moto i nostri clienti nel più breve tempo possibile e ogni richiesta sarà seguita fino alla completa riparazione della macchina. Il team si affida a un processo di gestione prioritaria delle parti (Priority Parts) e a una équipe di assistenza dedicata per garantire una rapida soluzione dei problemi. L'assistenza è in grado di risolvere più dell'80% dei guasti in meno di 48 ore: questo è il nostro impegno verso i clienti!





Crea un account MyNew Holland oggi e inizia oggi stesso a utilizzare MyPLM®Connect per gestire la tua flotta e la tua azienda agricola:

1. Scansiona il codice QR MYNH e installa l'app MyNew Holland dal tuo App Store
2. Apri l'app e seleziona "Registrati"
3. Completa la registrazione per creare il tuo account
4. Scansiona il codice QR di MyPLM®Connect Farm e installa l'app MyPLM®Connect Farm



www.newholland.com/it - newhollandtopservice.italia@cnhind.com



I dati contenuti in questo stampato sono forniti a titolo indicativo; i modelli descritti sono suscettibili di modifiche, senza preavviso, da parte del Costruttore. Disegni e fotografie possono riferirsi a equipaggiamenti opzionali o ad allestimenti destinati ad altri Paesi. Per ogni altra informazione, rivolgersi alla nostra rete di vendita. Published by New Holland Brand Communications. BTS Adv. - Printed in Italy - 10/21 - (Turin) - 218001/IOO