

SDF Farm Management

Con SDF Farm Management avrai accesso a tutti gli strumenti necessari per la gestione di un'azienda agricola. Questa soluzione è stata progettata per utilizzare tutti i dati telemetrici del trattore, trasformandoli in utili funzionalità intelligenti sviluppate per gli agricoltori, disponibile sia su PC che su dispositivi mobili.



UNA SOLUZIONE A 360° PER LE AZIENDE AGRICOLE





Pacchetto Agricoltura 4.0

Con SDF Farm Management puoi risparmiare tempo ed essere più efficiente: utilizza l'app e la webapp per avere una copia digitale delle informazioni agricole, traccia i tuoi campi, le operazioni svolte e genera automaticamente tutti i documenti per quaderno di campagna, controlli. domanda PAC e molto altro.

Inoltre SDF Farm Management è il tuo alleato per l'amministrazione dell'azienda: usa le funzioni di magazzino e carichi per tracciare l'utilizzo dei prodotti, assegna le attività ai tuoi collaboratori e traccia tutti i dettagli per ogni lavorazione, in modo da avere un report completo delle lavorazioni. Le funzioni di Telemetria, grazie all'installazione del dispositivo BTM sul tuo trattore, ti permettono di registrare e valorizzare tutti i dati che normalmente avresti visto solo sul cruscotto. SDF Farm Management Agricoltura 4.0 è il pacchetto digitale di SDF che ti permette di entrare nell'agricoltura digitale e trarre beneficio da una gestione informatica della tua azienda.

Funzionalità INCAB

Con la funzionalità InCab, potrai monitorare in tempo reale i tuoi lavori sul campo, selezionando i parametri da visualizzare sul tuo smartphone o tablet e registrando le attività. La funzionalità di
 Geofencing assicura di lavorare all'interno dei confini del campo predefinito. Il registro dei trattamenti si compilerà in maniera automatica, e potrai verificare i report delle lavorazioni che riportano tutti i dati di tuo interesse, tra cui velocità media, consumi, ore lavorate per ogni trattore e attrezzatura.
 Puoi monitorare l'utilizzo dei tuoi trattori e visualizzare i tracciati di utilizzo ovunque tu sia, facendo analisi accurate sui tuoi campi di lavoro.



Collega il tuo Trattore

Il sistema è composto da:

- > BTM un dispositivo che rileva i dati del mezzo e la sua posizione, inviandoli via Bluetooth all'app
- > Applicazione mobile che mostra i dati ricevuti attraverso una schermata interattiva e al contempo li invia al cloud, in modo che siano disponibili anche sulla versione web
- > Un portale web accessibile via browser



Funzioni base gratuite. Per sempre!

- > Semplifica la burocrazia
- > Aumenta il controllo della tua azienda
- > Traccia operazioni agronomiche
- > Supporti decisionali e sensori da campo

Funzioni base:

CAMPI	> Gestisci rapidamente gli appezzamenti
MAPPA	> Campi e sensori a portata di mano
CATASTO	> Visualizza le mappe catastali e salva i dettagli
ATTIVITÀ	> Programma e registra le lavorazioni
NOTE	> Appunti e foto per ricordare tutto
SATELLITE	> Indici vegetativi degli appezzamenti
MAGAZZINO	> Inventario e giacenze anche in campo
SILOS	> Tieni traccia della capienza di silos e trincee
CARICHI	> Tieni traccia di raccolta e trasporti
PRODOTTI	> Trova mezzi tecnici e compila il registro
ACCESSI	> Condividi l'accesso con i collaboratori
DOCUMENTI	> Digitalizza per risparmiare tempo e spazio
EXPORT	> Crea documenti per PAC, bandi e controlli
MACCHINARI	> Gestione e manutenzione del parco macchine
SENSORI	> Visualizza i dati raccolti dai sensori
SUPPORTO	> Chatta direttamente con il nostro team



FUNZIONI BASE

le 16 funzionalità fondamentali

- + ALLERTE notifiche e memo personalizzati
- + TELEMETRIA TRATTORE
- + INCAB

connetti il tuo trattore

+ COMPONENTE BTM

Durata licenza 5 anni.

SDF Farm Management offre tutte le funzionalità per la gestione dei dati:

- Compilazione automatica del registro dei trattamenti
- > Report delle performance del trattore e live dashboard
- 🛌 Installazione di processi di allerta e inibizione, che permettono di evitare situazioni rischiose o non previste dal piano di lavoro
- > Accesso a modelli agronomici e dati ambientali

SCARICA L'APP









