

Tecnosteer

*Agricoltura
di precisione*

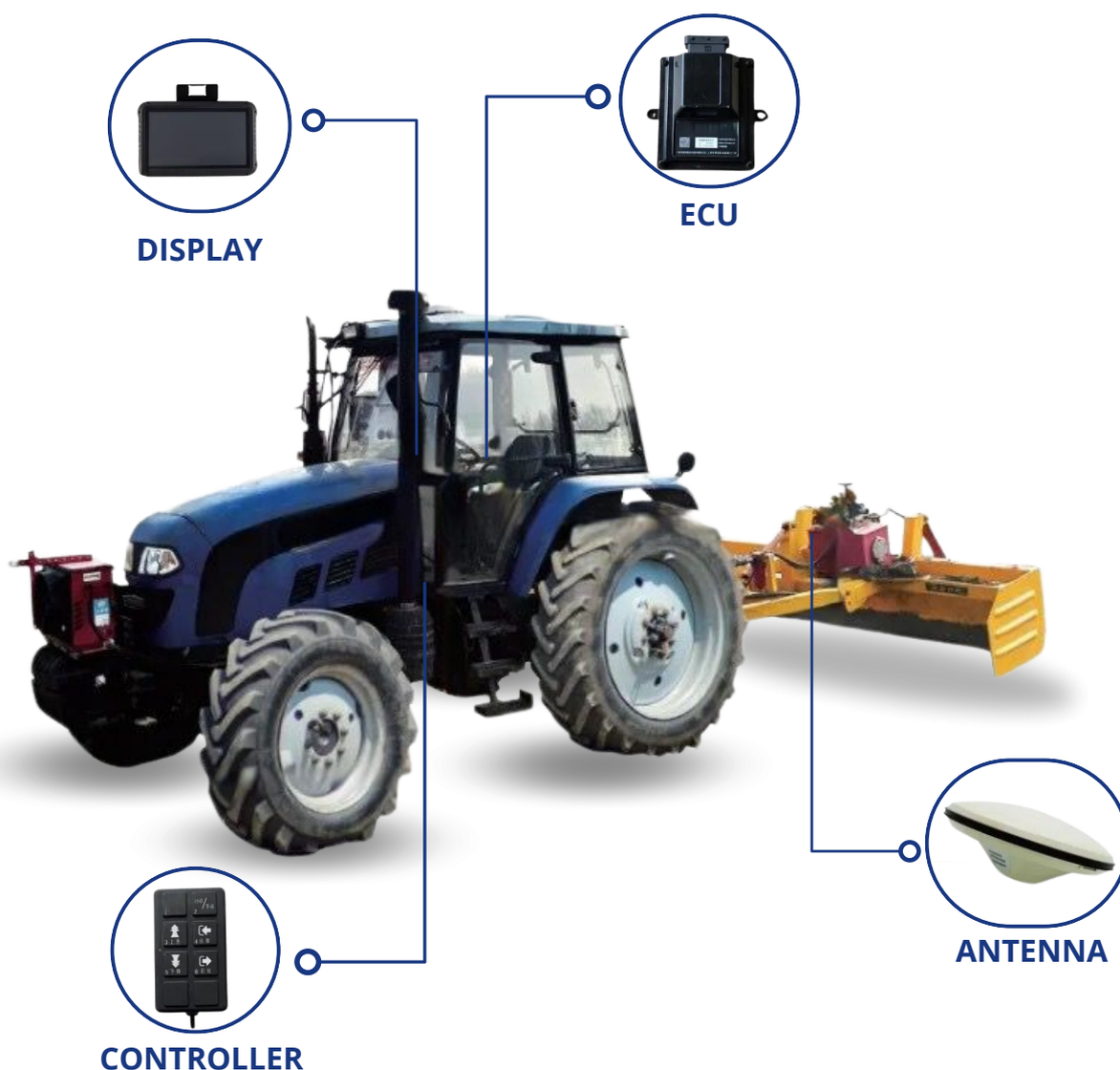


L1 SISTEMA DI LIVELLAMENTO RTK

Sistema di livellamento Gps

Il sistema di livellamento terrestre Rtk **TecnoSTEER** è basato sulla tecnologia satellitare GNSS con correzione RTK Radio.

TecnoSTEER è un sistema ad alte prestazioni specifico per l'agricoltura in grado di lavorare in condizioni sfavorevoli come nebbia, polvere o maltempo. Può essere usato per il ripristino di terreni incolti, la bonifica ed il livellamento dei terreni, la conversione dei terreni in pendenza, il livellamento delle risaie, il livellamento dei terreni aridi o polverosi ed il livellamento di altre grandi aree.



SISTEMA DI CONFIGURAZIONE



ECU

Centralina di controllo elettroidraulica ad alte prestazioni per garantire la massima precisione nel controllo dell'attrezzo.



DISPLAY

Display rugged da 10,1" resistente a acqua e polvere IP65, dotato di regolazione automatica della luminosità per avere la massima visibilità in ogni condizione di luce



CONTROLLER

Design ergonomico e dimensioni contenute, i suoi grandi tasti gommati permettono la regolazione manuale della posizione dell'attrezzo e il passaggio tra modalità manuale e automatica



ANTENNA

Antenna GNSS per uso professionale, resistente a acqua e polvere IP 65. Elevata sensibilità e ricezione: GPS, GLONASS; GALILEO e BeiDou

Il sistema è pensato per un utilizzo rapido senza complicate operazioni di messa in servizio e supportati da un software completo e di facile utilizzo. La tecnologia satellitare permette di lavorare con ogni condizione atmosferica comprese nebbia e polvere che normalmente penalizzano il funzionamento dei tradizionali sistemi laser



Precisione centimetrica



Compensazione del terreno



Salvataggio e trasferimento dati



Automatic U-turn

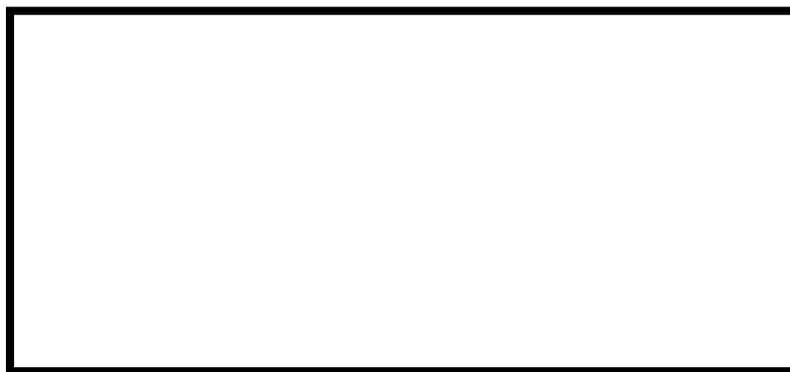


Diverse linee guida



ISOBUS

TecnOSTEER



Tecnosystem[®]
automation and weighing solutions

info@tecnosystem.info

Tel: +39 030 995 25 15

www.tecnosystem.info