

# GEO-VIEW

## SISTEMA PER LA MISURA E VISUALIZZAZIONE DELLA QUOTA DI SCAVO E DELLA INCLINAZIONE ANTENNA



### DISPLAY

Il **GEO-VIEW** è un sistema per la misura e visualizzazione di quota di scavo, inclinazione antenna e pressione miscela di iniezione. Può misurare e visualizzare tutte o solo parte di queste grandezze. Il display utilizzato è in ABS, a colori, con schermo da 3,5", con indice di visibilità 750 NIT e dotato di 5 tasti funzione che permettono la programmazione e lo spostamento da una schermata all'altra. Il display garantisce una protezione IP66 sul fronte ed IP67 sul retro, può essere alimentato a 12 o 24 VDC e può essere installato sia a pannello che esposto.

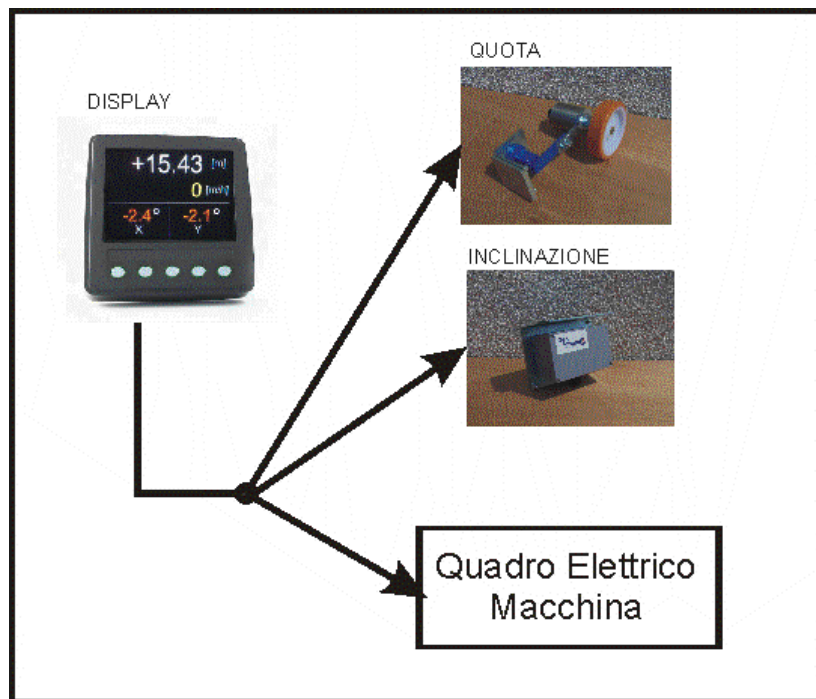
### SENSORI

I sensori forniti in funzione delle richieste del cliente comunicano con il display tramite tecnologia CAN BUS.

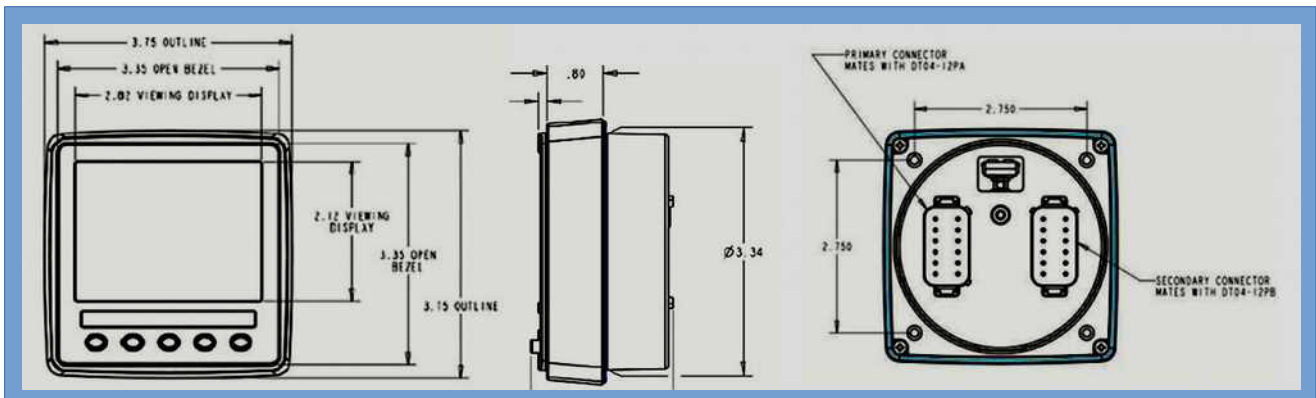
**SENSORE QUOTA** – Il sensore di quota fornito è installabile direttamente sulla rotary o su catene o ruote di trasmissione del moto e collegato via cavo al display.

**SENSORE INCLINAZIONE MAST** – Il sensore di inclinazione va installato direttamente sul mast e collegato via cavo al display.

**SCHEMA A BLOCCHI SISTEMA**



**VISTA 360° DEL DISPLAY (dimensioni frontale 95,25 x 95,25 mm)**



La connessione del display avviene tramite un connettore di tipo automotive posto sul retro. Il software del display può essere aggiornato o upgradato tramite chiavetta USB.

Il display è personalizzabile sia tramite serigrafia sul frontale che tramite logo aziendale visualizzabile a display all'avvio o durante la lavorazione.