

Strumentazione elettronica > Sistemi 3D

## LEICA SISTEMA 3D GPS ICS3 PER RULLI



### Descrizione:

"Il Sistema 3D GPS iCS3 per Rulli permette di controllare i valori compattazione (CMV), numero di passate, quota, velocità etc... e di generare direttamente la reportistica pdf del lavoro svolto. Il sistema può essere applicato ed è compatibile (CMV) con la maggior parte dei rulli in commercio. La perfetta integrazione con la Piattaforma web CONX permette di inter scambiare dati, controllare il pannello da remoto, e analizzare online i dati di produttività del cantiere. Il Sistema 3D TPS iPA3 per Finitrice è disponibile a Noleggio. Contatta Leica per una demo on-line."



### Leica Geosystems

Leica Geosystems S.p.A.  
Via Codognino, 10, 26854 Cornegiano Laudense, Italy

Leica Geosystems, parte del gruppo Hexagon, è l'azienda leader nel settore delle tecnologie di misurazione e di informazione. Creiamo soluzioni complete per i professionisti di tutto il mondo. Nota per le soluzioni e i prodotti innovativi, Leica Geosystems soddisfa le esigenze geospaziali dei professionisti di vari settori, tra cui il rilievo e l'ingegneria, l'edilizia e le costruzioni pesanti, la sicurezza e la protezione, l'energia e l'industria. Grazie a strumentazioni precise e accurate, software sofisticati e servizi affidabili, Leica Geosystems fornisce un valore aggiunto ogni giorno a coloro che plasmano il futuro del nostro mondo.

Leica Geosystems non è solo fornitore di soluzioni per il movimento terra ma un partner tecnologico. Il nostro team è dislocato in tutta Italia e vi assisterà nella fase di avvio del progetto in modo da evitare qualsiasi ostacolo e costo superfluo. Si occuperà inoltre della messa in servizio dei nostri sistemi 2D/3D e della strumentazione off-machine.

Supportiamo i nostri clienti con corsi da remoto, formazione teorica e pratica ed abbiamo un servizio di noleggio pronto a venire incontro alle esigenze di ognuno.