

SOFTWARE TRIMBLE SITEWORKS



Descrizione:

I sistemi di posizionamento Trimble Siteworks sono progettati per eliminare i tempi morti rendendo ogni minuto più produttivo. Grazie a una maggiore potenza di elaborazione, i sistemi consentono di gestire più rapidamente file complessi e set di dati 3D, permettendo di individuare e risolvere i problemi prima che l'attività venga rallentata. Il software Trimble Siteworks è facile ed intuitivo così da lavorare meglio e più velocemente a vantaggio della produttività: grafica colorata, interazioni naturali e possibilità di personalizzare l'interfaccia per adattarla al flusso di lavoro e configurare le viste in base alle esigenze. Consente di raccogliere e distribuire in modo efficiente le misure del cantiere, eseguire attività di picchettamento, gestire più ordini di lavoro e cantieri, monitorare i progressi, segnalare i risultati e molto altro ancora. È disponibile anche a noleggio.



SITECH Italia powered by SPEKTRA

SITECH Italia powered by SPEKTRA a Trimble Company è una società specializzata nella fornitura di **soluzioni tecnologiche avanzate per il settore delle costruzioni**.

Dal 1981 promuove l'innovazione tecnologica e la trasformazione digitale di imprese e professionisti con l'obiettivo di semplificare i flussi di lavoro attraverso l'utilizzo di soluzioni complete e integrate (hardware, software e servizi).

SITECH Italia fa parte del Gruppo Trimble e si avvale, dunque, delle competenze e delle tecnologie di questo prestigioso brand. Offre una gamma completa di soluzioni di controllo macchine, gestione del cantiere e rilievi topografici, tra cui sistemi di guida automatica, software per la gestione dei dati e strumenti di monitoraggio e misurazione, tutti progettati per migliorare l'efficienza, la produttività e la precisione nelle operazioni di costruzione.

L'obiettivo di SITECH Italia è quello di supportare le imprese nel settore delle costruzioni ad adottare ed implementare le tecnologie più avanzate per migliorare i propri processi produttivi a beneficio della produttività, facilitando così la trasformazione digitale delle organizzazioni.