



Trimble Siteworks Sistemi di Posizionamento

Per Topografi di Cantiere e Capicantiere

Massima Produttività

Stop ai tempi morti.

In cantiere ogni stop è nemico della produttività. Ecco perché i **Sistemi di posizionamento Trimble® Siteworks** sono progettati per eliminare i tempi morti, garantendo costantemente la produttività. Grazie a un'augmentata capacità di elaborazione e a Windows 10, i nostri strumenti consentono una più facile gestione di file complessi e dati tridimensionali su uno schermo molto più ampio, in modo da individuare i problemi e risolverli prima che la produttività ne risenta.



Rivoluziona il tuo cantiere con Siteworks, la tecnologia Connected Site® di Trimble





PENSATI PER IL TUO LAVORO

Il software Trimble Siteworks consente di lavorare meglio e più rapidamente. La sua nuova interfaccia è ottimizzata per essere semplice e intuitiva, con un occhio alla produttività. La grafica a colori, la naturalezza delle interazioni e dei gesti rendono il software intuitivo e facile da usare. È possibile personalizzare l'interfaccia in base al proprio flusso di lavoro e configurare viste per ogni esigenza.

CONTROLLER CONNESSI

Controller Trimble TSC7 - Grande schermo, alto potenziale

Schermo più ampio, elevata capacità di elaborazione e Windows 10 danno al sistema la potenza di un laptop - tutto nel palmo della mano.

- Schermo da 7" leggibile anche con luce diurna
- Maggiore capacità di elaborazione
- Windows 10
- Ottimizzato per software Siteworks
- Tastiera retroilluminata



Tablet Trimble T10

Il tablet T10 offre la possibilità di avere una enorme capacità di elaborazione direttamente in cantiere.

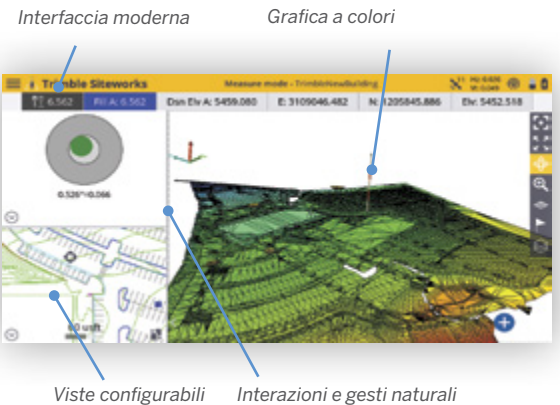
- Estrema solidità
- Microsoft Windows 10
- Schermo da 10", leggibile anche con luce diurna
- Batterie di lunga durata agli ioni di litio



UN RICEVITORE (PIÙ) INTELLIGENTE

La Smart Antenna Trimble SPS986 GNSS è progettata per resistere a tutte le sollecitazioni del cantiere, anche le più impegnative. Il design integrato dell'antenna smart e il connettore a rapida estrazione facilitano il trasporto e la configurazione.

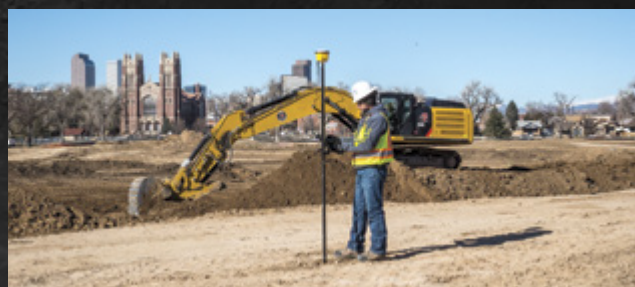
- Ultra robusta
- IMU integrata per la funzionalità eBubble
- Supporta tutte le costellazioni GNSS
- Base o rover





Trimble Siteworks: Configurazioni

Siteworks per Topografi di Cantiere



Il sistema di posizionamento Trimble Siteworks per Topografi di Cantiere è composto dalla Smart Antenna SPS986 GNSS, dal controller TSC7 e dal software Siteworks. Consente ai topografi di cantiere di gestire e visualizzare complessi modelli tridimensionali, raccogliere molto più rapidamente ampi set di dati e lavorare in modo efficiente, sia durante il giorno che durante la notte.

Siteworks per Capicantiere



Il sistema di posizionamento Trimble Siteworks per Capicantiere comprende la Smart Antenna SPS986 GNSS, il tablet T10 e il software Siteworks. Il capocantiere può gestire pacchetti software per ufficio completi, compresi Business Center - HCE e Microsoft Office e in più può gestire in tutta semplicità dati e modelli tridimensionali in cantiere senza portare con sé un PC portatile.



SITECH ITALIA

Via Pellizzari 23/A
20871 Vimercate (MB)
039 625051
info@sitech-italia.it
www.sitech-italia.it

Trimble Civil Engineering and Construction

10368 Westmoor Drive
Westminster, Colorado 80021 USA
800-361-1249 (Toll Free)
+1-937-245-5154 Phone
construction_news@trimble.com

construction.trimble.com/siteworks

© 2018, Trimble Inc. Tutti i diritti riservati. Trimble e il logo con il globo e il triangolo sono marchi di Trimble Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. PN 022482-3970-IT (04/18)