

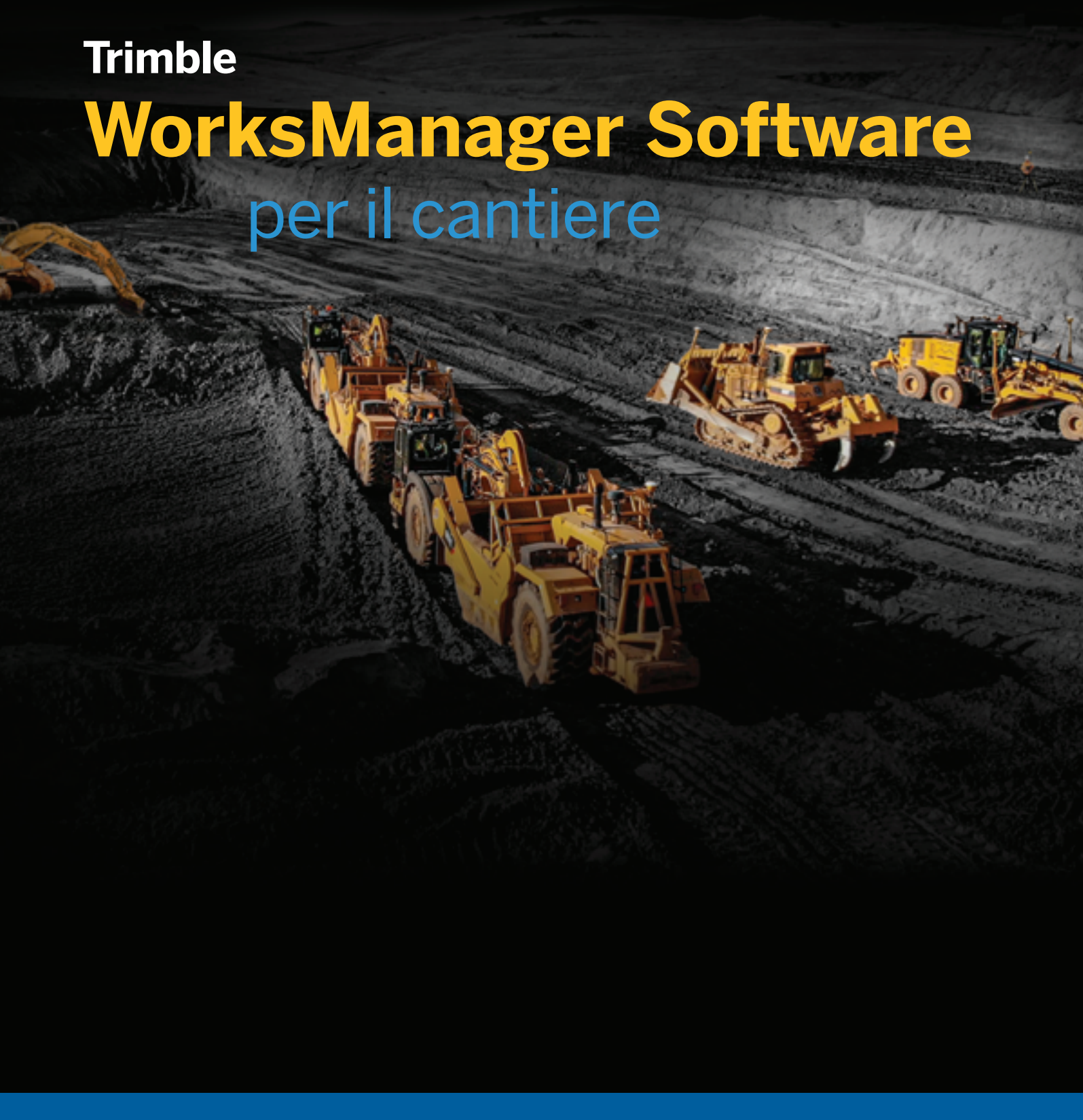
Trimble WorksManager: Come funziona?

- 1. Crea un progetto
- 2. Creane il modello
- 3. Pubblica il modello
- 4. Carica il modello
- 5. Gestisci e monitora
- 6. Assisti da remoto



SITECH Italia | Spektra Srl
Via Pellizzari 23/A 20871 Vimercate (MB)
Tel. +39.039.625051
info@sitech-italia.it
www.sitech-italia.com

Trimble WorksManager Software per il cantiere

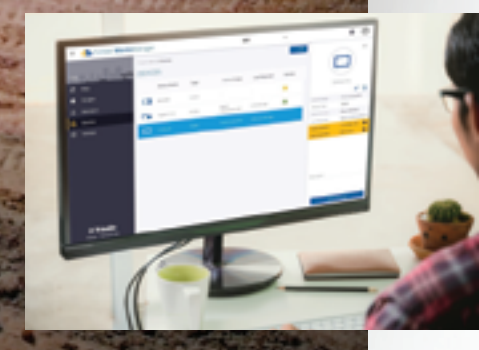
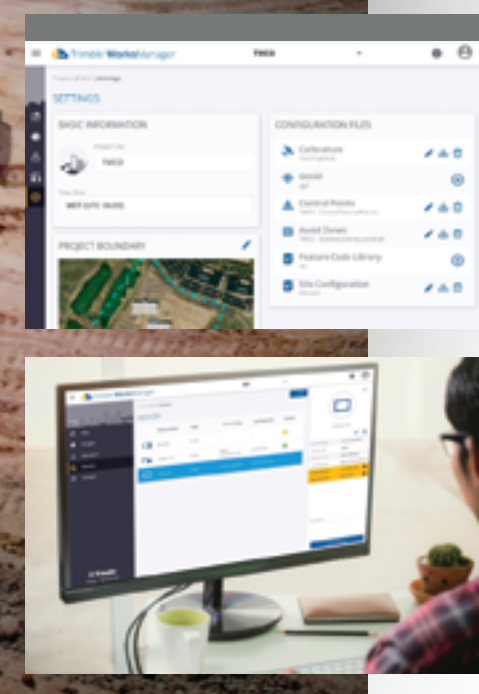


Condividi tutti i dati

Trasferire i dati automaticamente in cantiere senza lasciare l'ufficio

Trimble® WorksManager consente agli utenti di trasferire in modalità wireless progetti 3D e dati in cantiere, aumentando l'efficienza, risparmiando tempo e denaro. I capicantiere e i progettisti saranno sicuri che le macchine e gli operatori staranno utilizzando sempre la versione più aggiornata del progetto. Un pratico cruscotto restituisce ai responsabili di progetto una panoramica completa dei loro cantieri. Le imprese possono evitare così costosi errori gestendo la loro tecnologia sul campo in tempo reale.

Gestire facilmente dati e tecnologia direttamente in cantiere.

SOFTWARE INTUITIVO, CONDIVISIONE DATI CONTINUA

Trimble WorksManager è l'intuitivo data hub mobile che fornisce alle imprese le informazioni necessarie per svolgere il lavoro subito secondo progetto, riducendo al minimo errori, ritardi e tempi di fermo macchina.

MONITORARE E GESTIRE L'INTERO CANTIERE A DISTANZA

La capacità di tracciare la posizione e lo stato delle macchine consente di utilizzare le informazioni più aggiornate per gestire al meglio il cantiere. Informazioni dettagliate in tempo reale sulla posizione di ogni dispositivo e sulla sua operatività aiutano a prevenire errori di comunicazione.

Per ridurre i tempi di lavorazione, l'assistenza da remoto consente di risolvere i problemi direttamente in cantiere, dall'ufficio. Supportare efficacemente il team in cantiere consente di poter reagire rapidamente, in caso di imprevisti, evitando tempi di fermo.

DATI SEMPRE AGGIORNATI E CORRETTI

La posizione e l'operatività delle macchine si aggiornano ogni 30 secondi e i progetti ogni 5 minuti, per garantire sempre le informazioni più aggiornate, per rendere le decisioni rapide, in modo da rimanere al di sotto del budget e ridurre al minimo le rilavorazioni. Ampliate la gamma di correzioni della vostra stazione base station, in modo da poter lavorare con sicurezza e precisione su un'area più ampia.

FACILE INTEGRAZIONE TRIMBLE USER-FRIENDLY

WorksManager è ottimizzato per lavorare con il più recente hardware Trimble si integra pienamente con i sistemi di controllo Trimble Earthworks e con i sistemi di posizionamento di Trimble Siteworks e con il software Trimble Business Center.

