# Topcon e Bentley Systems annunciano l’integrazione tra MAGNET 4.0 e ProjectWise *Progettazione bidirezionale mediante flussi di lavoro di costruzioni*

*LIVERMORE, Calif., USA/ CAPELLE A/D IJSSEL, Paesi Bassi, ed EXTON, Pa., USA – 3 giugno 2016 –* Topcon Positioning Group e Bentley Systems annunciano un nuovo livello di comunicazione diretta tra gli applicativi di progettazione Bentley e i prodotti per la forza lavoro mobile Topcon, con la prossima uscita di MAGNET® 4.0.

Con la comunicazione diretta da MAGNET Enterprise verso ProjectWise di Bentley, gli utenti delle soluzioni software Topcon MAGNET e 3D-MC, potranno oggi accedere o ricevere gli "i-model" creati dalla tecnologia di modellazione della progettazione OpenRoads di Bentley, mentre stanno lavorando sul campo. Inoltre, i dati di rilevamento topografico e le condizioni “as-built” catturate dai dispositivi Topcon sul campo, possono essere riportati negli applicativi di progettazione Bentley, usando la stessa connessione diretta MAGNET a ProjectWise.

“La connessione diretta a ProjectWise di Bentley in MAGNET Enterprise consente ai project manager di distribuire gli i-model direttamente ai propri dispositivi Topcon sul campo,” ha dichiarato Jason Hallett, vice presidente Topcon, responsabile della gestione globale dei prodotti. “Con questa funzionalità “drag and drop”, gli i-model di ProjectWise si spostano facilmente da MAGNET Enterprise Data Manager alla vostra forza lavoro mobile.”

Questa integrazione permette l’importazione e l’esportazione diretta di i-model nei prodotti MAGNET Field e MAGNET Office.

“Con il flusso di lavoro semplificato da ProjectWise a macchine con una connessione Sitelink3D da MAGNET Office o Enterprise, i modelli aggiornati possono essere inviati rapidamente a una macchina, riducendo ulteriori lavorazioni e assicurando l’invio dei dati più recenti ai team del progetto,” ha affermato Hallett.

Con la prossima release gli utenti potranno inviare qualsiasi file di progetto MAGNET come i-model in ProjectWise allo scopo di catturare le condizioni "as constructed" dei progetti di infrastrutture.

Dustin Parkman, vice presidente di Bentley responsabile dello sviluppo dei prodotti, ha affermato: “Siamo entusiasti di offrire per primi nel settore, la possibilità di far fare “viaggi di andata e ritorno” agli i-model. Presto gli operatori saranno in grado di inviare gli i-model direttamente alla propria forza lavoro mobile che potrà fare uso dei modelli, aggiornarli direttamente sul cantiere e inviare poi gli i-model aggiornati dal campo a ProjectWise con dati selezionati (punti, elenchi di punti, librerie di layer) direttamente a un i-model.

“L’integrazione tra ProjectWise e MAGNET Enterprise ha aperto infinite nuove possibilità per i flussi di lavoro edili ed ingegneristici usando OpenRoads e MAGNET Office,” ha affermato Parkman.

La disponibilità di MAGNET 4.0 è attesa per fine giugno con upgrade e funzionalità aggiuntive per gli utenti.

# # #

Bentley, il logo "B" di Bentley, MicroStation, OpenRoads e ProjectWise sono marchi commerciali registrati o non registrati o marchi depositati di servizi di Bentley Systems, Incorporated o di una delle sue affiliate direttamente o indirettamente di sua proprietà. Altri marchi e nomi di prodotti sono marchi commerciali dei rispettivi titolari.

**Chi è Bentley Systems**

Bentley Systems è leader mondiale nella fornitura di soluzioni software complete per architetti, ingegneri, professionisti del settore geospaziale e costruttori, volte a migliorare i progetti, le costruzioni e il funzionamento delle infrastrutture. Gli utenti Bentley sfruttano la mobilità delle informazioni tra le varie discipline e per tutto il ciclo di vita delle infrastrutture per fornire progetti e strutture dalle migliori prestazioni. Le soluzioni Bentley comprendono applicazioni MicroStation per l’information modeling, servizi di collaborazione ProjectWise per fornire progetti integrati e servizi operativi AssetWise per ottenere infrastrutture intelligenti completate da servizi professionali in tutto il mondo e servizi gestiti completi. Fondata nel 1984, la Bentley conta oltre 3.000 dipendenti in più di 50 paesi, più di 600 milioni di dollari di ricavi annuali e dal 2008 ha investito oltre 1 miliardo di dollari in ricerca, sviluppo e acquisizioni. ([www.bentley.com](http://www.bentley.com))

**Chi è Topcon Positioning Group**Topcon Positioning Group ha sede a Livermore, California, USA ([topconpositioning.com](http://www.topconpositioning.com/)). La sua sede europea si trova a Capelle a/d IJssel, Paesi Bassi ([topconpositioning.eu](http://www.topconpositioning.eu)). Topcon Positioning Group progetta, realizza e distribuisce prodotti e soluzioni per il posizionamento di precisione per i rilevamenti globali, edilizia, agricoltura, ingegneria civile, BIM, mappatura e GIS, gestione patrimoniale e mercati di controllo mobile. Tra i suoi marchi ci sono Topcon, Sokkia, Tierra, Wachendorff Elektronik, Digi-Star, RDS Technologies, NORAC e 2LS. Topcon Corporation ([topcon.com](http://global.topcon.com/)), fondata nel 1932, è quotata nella Borsa Valori di Tokyo Stock (7732).

## Informazioni stampa

Topcon Positioning Group

[CorpComm@topcon.com](mailto:CorpComm@topcon.com)

USA: Staci Fitzgerald, +1 925-245-8610

Europa: Stuart Proctor, +31 10 458 50 77

­­­­­­Contatto stampa Bentley:

Gail McGrew

+1 610 458 2752

[gail.mcgrew@bentley.com](mailto:gail.mcgrew@bentley.com)