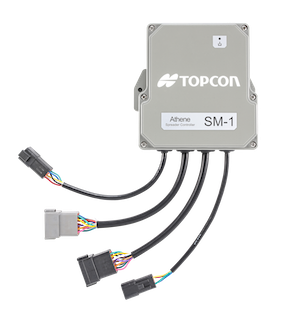
****

**Topcon presenta Athene ECU per   
applicazione su spandiconcimi**

*Madrid, Spagna. — 30 Agosto, 2016 —* Topcon Agriculture annuncia il rilascio della centralina Athene™ per la sua linea di unità di controllo delle applicazioni. Athene è una centralina ISOBUS con interfaccia utente ISO-UT o Universal Terminal progettata per offrire un avanzato sistema di controllo per spandiconcime granulari con alimentazione a nastro.

“Simile a Topcon Apollo per il controllo delle seminatrici pneumatiche, la centralina Athene è una soluzione completa basata sulla tecnologia collaudata e sull’esperienza decennale di RDS Technology, una recente acquisizione di Topcon,” dice John Newcombe, product manager di Topcon Agriculture.

Le funzionalità di Athene includono l’applicazione a dosi variabili (VRA) e il controllo automatico delle sezioni (SC) per lo start/stop dello spandiconcime attraverso il controller TC; controllo delle dosi variabili proporzionale alla velocità di avanzamento basato sulla velocità del nastro idraulico; possibilità di cambiare dose in movimento e monitoraggio dell’apertura delle bocchette di scarico.

“Athene porta un nuovo livello di produttività, efficienza e facilità d’uso agli spandiconcime a nastro,” dice Newcombe. “La sua intuitiva interfaccia utente è sviluppata per lavorare con le console della famiglia Topcon X o con i terminali universali ISOBUS già presenti sui trattori.”

Con l’aggiunta in opzione delle celle di carico e della centralina associata, il sistema Athene può anche offrire la funzionalità di pesatura. Il sistema è sviluppato per mostrare il peso del prodotto nello spandiconcime in tempo reale ed effettuare l’auto-calibrazione dinamica in movimento. La centralina di pesatura contiene inoltre un accelerometro a 2 assi per compensare i calcoli quando si lavora su campi in pendenza.

Sono previste per il futuro funzionalità e caratteristiche aggiuntive per permettere al sistema per spandiconcime Athene di offrire al mercato le risposte a tutte le necessità.

Per ulteriori informazioni su Athene visitate [topconpositioning.com/agriculture](http://www.topconpositioning.com/agriculture).

# # #

**Informazioni su Topcon Positioning Group**

Topcon Positioning Group ha sede a Livermore, California, USA ([topconpositioning.com](http://www.topconpositioning.com/)). La sua sede centrale europea è 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 e soluzioni per il rilevamento globale, edilizia e costruzioni, agricoltura, ingegneria civile, BIM, cartografia e GIS, asset management e mercati di mobile control. I suoi marchi includono 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 alla Borsa di Tokyo (7732). 

**Media Contact**

Staci Fitzgerald

Corporate Communications Manager

Topcon Positioning Group

925-245-8610, [CorpComm@topcon.com](mailto:CorpComm@topcon.com)

**Marketing Contact**

Julián Rioja

Marketing Manager, Ag EAME

Topcon Precision Agriculture Europe

+34-673-892-169 [jrioja@topcon.com](mailto:jrioja@topcon.com)