

COMUNICATO STAMPA

## WARRANT HUB (GRUPPO TINEXTA) RACCONTA LA TRACCIABILITÀ 5.0 ALLA FIERA MECSPE DI BOLOGNA

*Il workshop, che si terrà il 6,7 e l'8 marzo presso lo stand di Warrant Hub, racconterà il ruolo cruciale che la tracciabilità 5.0 ricopre in diversi ambiti.*

**Correggio, 5 marzo 2024.** Migliorare la trasparenza e l'efficienza nelle catene di produzione, esplorare le ultime tecnologie e gli approcci che integrano la tracciabilità 5.0 per ridurre l'impatto ambientale della produzione, parlare di come la tracciabilità 5.0 possa essere implementata su scala globale, creando connessioni significative tra le catene di fornitura e promuovendo pratiche sostenibili. Sono solo alcuni temi del **workshop "Tracciabilità 5.0: la chiave per la produzione sostenibile"**, organizzato da Warrant Hub (Gruppo Tinexta), che si propone di esplorare il ruolo cruciale della tracciabilità avanzata e dell'efficienza energetica nel promuovere una produzione responsabile e sostenibile, seguendo i principi della rivoluzione industriale 5.0.

Warrant Hub è fra le aziende partecipanti alla **fiera MECSPE**, che si terrà **dal 6 all'8 marzo a Bologna**, un importante appuntamento annuale dedicato alle innovazioni per l'industria manifatturiera, che permette a espositori e visitatori di entrare in contatto con le ultime tendenze e tecnologie industriali.

Nel **padiglione 21** dedicato alla Fabbrica Digitale, Warrant Hub (**stand C78**) presenterà, attraverso la propria area Digital & Innovation, soluzioni integrate di consulenza e tecnologie in ambito *Supply Chain* e *Smart Factory*. Inoltre, sarà possibile ottenere informazioni su **Astra**, l'Asset Tracking System plug & play per monitoraggio di macchine industriali, linee di produzione e macchine ausiliarie non interconnesse e del controllo del relativo consumo energetico, e su **Compass 10**, la suite applicativa modulare in grado di integrare Supply Chain Optimization, Production Planning, Finite Capacity Scheduling, MES (Manufacturing Execution System) e EMS (Energy Management System).

### Warrant Hub SpA

Warrant Hub, che dal 2017 guida la divisione Business Innovation di Tinexta Group, è il principale operatore italiano e tra i più importanti in Europa nella **consulenza strategica e finanziaria per l'innovazione, la trasformazione digitale e lo sviluppo sostenibile delle imprese**. Fondata da Fiorenzo Bellelli, che ne è ancora il CEO, nel 1995 a Correggio (RE), dove mantiene il suo quartier generale, opera sull'intero territorio nazionale oltre che in Belgio, Bulgaria, Francia e Spagna, e negli anni ha costruito una importante rete di partnership in ambito accademico, tecnologico, finanziario e istituzionale. Con un portfolio di oltre 7000 clienti e una struttura consolidata composta da circa 600 professionisti, Warrant Hub mette a disposizione delle imprese le sue competenze trasversali, tecniche e tecnologiche in ambito di finanza agevolata (Finance & Grants), innovazione digitale (Digital & Innovation), sostenibilità (Sustainability & Energy) e formazione (Skills & Training).



Patrick Beriotto  
patrick.beriotto@warranthub.it

Stefania Bacchi  
Tel. +39 0522 733718  
stefania.bacchi@warranthub.it

Angelo Vitale  
Tel. +39 338 6907474  
angelo.vitale@secnewgate.it

Chiara Andreotti  
Tel. +39 340 3613320  
chiara.andreotti@secnewgate.it

#### TINEXTA SpA

Tinexta è un Gruppo industriale che offre soluzioni innovative per la trasformazione digitale e la crescita di imprese, professionisti e istituzioni. Quotata all'Euronext STAR Milan (MIC: MTAA) è inserita nell'indice europeo Tech Leader come azienda tech ad alto tasso di crescita. Basata in Italia e presente in 12 Paesi tra Europa e America Latina con oltre 2500 dipendenti, Tinexta è attiva nei settori strategici del Digital Trust, Cyber Security e Business Innovation. Al 31 dicembre 2022, il Gruppo ha riportato ricavi consolidati pari a € 357,2 milioni, EBITDA Adjusted pari a € 94,8 milioni e Utile netto pari a € 78,1 milioni.

[tinexta.com](https://www.tinexta.com) | Stock ticker: TNXT, ISIN Code IT0005037210