

## MTA

### Quadro di bordo Smart per KTM X-BOW

Codogno (Lo), 31 luglio 2019. MTA, azienda rinomata per lo sviluppo e la produzione di un'ampia gamma di prodotti elettromeccanici ed elettronici destinati ai principali OEM, è stata scelta di recente da KTM per la fornitura di un quadro di bordo destinato alla vettura supersportiva X-BOW. A partire dal 2019, infatti, KTM ha deciso di adottare Smart, uno strumento disponibile a catalogo, compatto e dalle linee squadrate e moderne che si sposano perfettamente con lo stile futuristico della vettura.

Smart si distingue per lo schermo TFT a colori da 4,3" e da 10 indicatori luminosi. Il cuore hardware di Smart è un potente microprocessore che supporta grafiche 2,5 D, simili a quelle dei videogame, che gli consentono di visualizzare immagini con dettaglio e profondità. Il TFT è realizzato con una sofisticata tecnologia produttiva ed è incollato al vetro minerale tramite un processo di optical bonding. Entrambe le caratteristiche assicurano la visibilità in ogni condizione di luce solare, anche intensa.

KTM ha ricevuto i primi prototipi nel 2018 insieme al tool MTA Studio®, un software proprietario che ha consentito al cliente di sviluppare rapidamente e in modo indipendente un prodotto personalizzato.

MTA ha fornito a KTM anche MTA Gate®, un tool specifico per la programmazione di fine linea che consente gli aggiornamenti software e la configurazione rapida e sicura di alcuni dei parametri della vettura, quali ad esempio la lingua, consentendo ulteriori personalizzazioni.

Alexander Rothböck, Responsabile per lo sviluppo Elettrico & Elettronico di KTM ha così commentato la scelta di Smart: "Abbiamo trovato in Smart un prodotto già pronto, dai costi contenuti, che ha richiesto un basso investimento iniziale in termini di costi e di programmazione. Inoltre, MTA Studio ci ha consentito di integrare la linea CAN in modo rapido e intuitivo e lo sviluppo delle grafiche è stato altrettanto semplice, senza richiedere particolari capacità nella programmazione."

"L'automatizzazione offerta dagli script di MTA Gate," ha concluso Rothböck, "ha funzionato in modo eccellente ed è stata semplice da impostare per la riprogrammazione del quadro di bordo".

#### MTA S.p.A.

Sede: Italy | 26845 Codogno (LO) | V.le dell'Industria, 12 | T. +39 0377 4181 F. +39 0377 418493

Unità locale: 42047 Rolo (RE) | Via dell'Ecologia, 3 | T. +39 0522 1827201 F. +39 0522 1827266

Capitale Sociale € 8.000.000 int. vers. | Registro delle Imprese, C.F. e P. IVA IT00828540153 | REA 869922 | N. Meccanografico LO 000520  
infoitaly@mta.it – www.mta.it

## IMMAGINI







Il Quadro di bordo Smart di MTA

su KTM X-BOW

**MTA S.p.A.** è un'azienda leader a livello globale per lo sviluppo e la produzione di un'ampia gamma di prodotti elettromeccanici ed elettronici sviluppati al suo interno e destinati ai principali costruttori di auto, moto, trattori e mezzi pesanti. Fondata nel 1954, MTA ha 2 siti produttivi in Italia (Codogno e Rolo), 8 sedi estere, un fatturato di circa 205 Milioni € e 1.480 dipendenti.

### PER SAPERNE DI PIÙ

-  Sito web [www.mta.it](http://www.mta.it)
-  LinkedIn [mta-s-p-a-](https://www.linkedin.com/company/mta-s-p-a/)
-  Facebook [MTA.GROUP](https://www.facebook.com/MTA.GROUP)
-  YouTube [MTAItaly](https://www.youtube.com/MTAItaly)

**COM&MEDIA** – Ufficio Stampa MTA  
Barbara Maggi – Silvia Casazza  
T. 02 45409562 [uffstampa@comemedia.it](mailto:uffstampa@comemedia.it)

### MTA S.p.A.

Sede: Italy | 26845 Codogno (LO) | V.le dell'Industria, 12 | T. +39 0377 4181 F. +39 0377 418493  
Unità locale: 42047 Rolo (RE) | Via dell'Ecologia, 3 | T. +39 0522 1827201 F. +39 0522 1827266  
Capitale Sociale € 8.000.000 int. vers. | Registro delle Imprese, C.F. e P. IVA IT00828540153 | REA 869922 | N. Meccanografico LO 000520  
[infoitaly@mta.it](mailto:infoitaly@mta.it) – [www.mta.it](http://www.mta.it)