

6 dicembre 2010

## **MBDA CONSEGNA IL 600° TAURUS KEPD 350 ALLA LUFTWAFFE**

TAURUS System GmbH (TSG), filiale di LFK-Lenkflugkörpersysteme GmbH (MBDA Deutschland) e Saab Dynamics, ha consegnato il seicentesimo missile all'Ufficio federale tedesco per le acquisizioni e la tecnologia di difesa (BWB). La consegna del 600° esemplare segna la conclusione di successo di una serie di ordini.

"Il TAURUS è stato estremamente importante per la nostra organizzazione. Questo contratto ha giocato un ruolo decisivo nello sviluppo di MBDA Deutschland. Il mio ringraziamento speciale è rivolto ai clienti che hanno supportato il nostro lavoro nel corso degli anni, aiutandoci a realizzare questo successo" ha affermato Werner Kaltenecker, Managing Director di MBDA Deutschland.

"Siamo orgogliosi di aver fornito questo missile esclusivo al nostro cliente tedesco in conformità alla qualità richiesta oltre che ai tempi e al budget specificati" ha aggiunto Helmut Hederer, Managing Director di TAURUS Systems GmbH. "Guardando al futuro, siamo fiduciosi che saremo in grado di proporre il TAURUS KEPD 350 sul mercato export".

"TAURUS KEPD 350 è un esempio di successo a livello di performance ottenuto dall'industria" ha sottolineato il brigadiere generale Hermann Muntz, Vice Capo del comando dei sistemi d'arma della Luftwaffe e ufficiale di alto rango responsabile degli approvvigionamenti della Luftwaffe. "Con questo sistema, la Luftwaffe tedesca ha a disposizione uno dei più moderni ed efficaci missili guidati per colpire bersagli fortificati da una distanza di sicurezza. Per noi, la consegna del seicentesimo missile non segna il termine della storia di TAURUS. Abbiamo l'esigenza di affrontare il continuo mutamento degli scenari di missione e di prendere in considerazione futuri sviluppi".

Il TAURUS KEPD 350 è considerato uno dei più moderni sistemi missilistici guidati a lungo raggio a livello mondiale. Grazie al sistema di navigazione Tri-Tec, composto da un dispositivo di navigazione inerziale assistito da GPS, un altimetro radar e una testa autocercante con immagine IR, TAURUS è stato progettato per attacchi di precisione. Per ottenere il massimo effetto contro il bersaglio, il TAURUS utilizza il sistema con testa di guerra in tandem MEPHISTO (con sensore di distanza, carica cava, penetratore e sistema di detonazione intelligente PIMPF). Il missile, appositamente progettato per colpire un'ampia serie di bersagli, tra cui bunker e bersagli interrati, consente di neutralizzare bersagli areali e terrestri di grande importanza, evitando allo stesso tempo danni collaterali e senza esporre i velivoli di lancio e gli equipaggi alle difese aeree nemiche.

La Luftwaffe tedesca utilizza il sistema missilistico guidato standoff di precisione TAURUS KEPD 350 sui Tornado IDS. L'aeronautica militare spagnola utilizza questo sistema sulle unità aeree EF-18. La consegna all'aeronautica militare spagnola è stata conclusa nel mese di agosto 2010, come previsto dalla pianificazione.

Miglioramenti futuri di questo sistema verranno sviluppati in aree quali il controllo in volo, operazioni antinave, integrazione in un ambiente netcentrico e integrazione in Eurofighter Typhoon.

L'integrazione di questo missile modulare è iniziata nel 2004 presso la sede di MBDA a Schrobenhausen. Oltre alla fornitura dei seicento missili, il contratto del 2002 prevedeva la preparazione e la realizzazione di elementi prodotti in serie nonché elementi logistici, quali set di pezzi di ricambio e apparecchiature per il monitoraggio delle munizioni.

### Note per i redattori

Grazie ad una presenza industriale in quattro paesi europei e negli Stati Uniti, MBDA realizza un fatturato annuo di 2,6 miliardi di Euro e dispone di un portafoglio ordini di 12 miliardi di Euro. Con più di 90 clienti tra le forze armate di tutto il mondo, MBDA è uno dei leader mondiali nei missili e nei sistemi missilistici.

MBDA è l'unico gruppo in grado di progettare e produrre missili e sistemi missilistici per rispondere alle più svariate esigenze operative, presenti e future, per le forze armate. In totale, il gruppo offre una gamma di 45 programmi di sistemi missilistici e contromisure già in servizio operativo e più di 15 altri progetti in fase di sviluppo.

MBDA è controllata con uguali regole di Corporate Governance da BAE SYSTEMS (37,5%), EADS (37,5%) e FINMECCANICA (25%).

---

### Contatti per la stampa:

**Jean Dupont**  
Responsabile di Gruppo di Media  
Relations  
Tel.: + 33 (0) 1 71 54 11 73  
[jean.dupont@mbda-systems.com](mailto:jean.dupont@mbda-systems.com)  
Cellulare: + 33 (0) 6 33 37 64 66

**Germania**  
**Wolfram Lautner**  
Tel.: + 49 (0) 8252 99 2549  
[wolfram.lautner@mbda-systems.de](mailto:wolfram.lautner@mbda-systems.de)  
Cellulare: +49 (0) 170 560 2350

**Germania**  
**Günter Abel**  
Tel.: + 49 (0) 8252 99 3827  
[guenter.abel@mbda-systems.de](mailto:guenter.abel@mbda-systems.de)  
Cellulare: +49 (0) 160 369 3037