

15 aprile 2011

MBDA DIMOSTRA L'EFFICACIA DEL SISTEMA VL MICA CONTRO ARMI STAND-OFF

In uno scenario rappresentante la protezione di una zona sensibile contro armi lanciate a distanza di sicurezza, il sistema VL MICA ha dimostrato ancora una volta l'alto livello delle sue capacità operative.

Il 13 aprile, presso il Poligono sperimentale della DGA francese a Biscarosse, un missile VL MICA, lanciato da un lanciatore verticale terrestre e sotto il controllo del TOC (Tactical Operations Centre) sviluppato da MBDA, ha intercettato a una distanza superiore a 15 km, un bersaglio manovrante a media quota.

Lo scopo del lancio era dimostrare le capacità del sistema contro armi di precisione lanciate a distanza di sicurezza. È stato organizzato da MBDA con il supporto dei diversi staff della DGA (Direzione Generale Armamenti) e costituisce il passo successivo delle valutazioni appena concluse positivamente dall'aeronautica militare francese per il programma del dimostratore SALVE (Sol-Air à Lancement VERTICAL, terra-aria con lancio verticale).

Il missile VL MICA era dotato di un seeker elettromagnetico attivo prodotto dalla società Thales. Come i precedenti, anche questo lancio è stato effettuato da un lanciatore autonomo di serie.

Questo 17° lancio VL MICA dimostra l'affidabilità, l'eccellente precisione e, soprattutto, l'alto livello di prestazioni operative offerte da questo sistema.

Le quattro delegazioni straniere presenti in questa occasione hanno unanimemente sottolineato l'ottima impressione fatta dal sistema VL MICA, che vanta già numerosi ordini sia nella configurazione navale che nella versione terrestre.

Note per i redattori

Grazie alla presenza industriale in quattro paesi europei e negli Stati Uniti, MBDA ha realizzato nel 2010 un fatturato annuo di 2,8 miliardi di Euro e dispone di un portafoglio ordini di oltre 10,8 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 Gruppo Media
Relations
Tel: + 33 (0) 1 71 54 11 73
jean.dupont@mbda-systems.com
Cellulare: + 33 (0)6 33 37 64 66

Francia
Marie-Astrid Steff
Tel: + 33 (0)1 71 54 27 27
marie-astrid.steff@mbda-systems.com
Cellulare: +33 (0)6 72 99 92 10