

## PIAGGIO AERO: CONTRATTO PER 50 VELIVOLI AVANTI EVO DA BRAVIA CAPITAL

*Farnborough (UK) 15 Luglio 2014 :* Piaggio Aero Industries, azienda leader nella progettazione, costruzione e manutenzione di aerei e motori aeronautici, ha annunciato al Salone di Farnborough (UK) la firma di un contratto per **50** velivoli **Avanti EVO**, il più veloce turboelica al mondo e l'unico velivolo per l'aviazione d'affari progettato e costruito completamente in Italia.

Bravia Capital è una società di investimenti basata ad Hong Kong, con un portafoglio globale focalizzato su investimenti prevalentemente nel settore della logistica e dei trasporti.

Il contratto prevede la consegna di 10 velivoli nel 2015, più 40 opzioni per gli anni successivi. Si tratta del prima grande commessa da quando Avanti EVO è stato lanciato sul mercato, lo scorso Maggio.

Il nuovo Avanti EVO, terza generazione del P.180 Avanti, l'aereo italiano che ha conquistato i mercati internazionali, è stato ulteriormente sviluppato incrementando le performance, l'efficienza, e il comfort. Con un range di oltre 3.180 Km e una velocità massima di **745 Km/h**, l'Avanti EVO è il più performante e veloce turboelica al mondo, con consumi di carburante inferiori fino al **40%**, rispetto ai Jet della stessa classe, caratteristica che lo qualifica come il velivolo più ecocompatibile del settore con il più basso livello di emissioni.

**Bharat Bhise**, CEO of Bravia Capital Hong Kong ha dichiarato: “ *Il mercato dell'aviazione d'affari è un settore altamente specializzato, in particolare negli Stati Uniti, la nostra area di riferimento per questo investimento. Abbiamo selezionato l'Avanti EVO perché grazie alle sue caratteristiche e performance si pone al vertice della categoria “oltre le tre ore” di volo e diventerà il velivolo di riferimento in questa categoria sul mercato americano.*”

**Alberto Galassi** Presidente di Piaggio Aero “ *Questo primo importante contratto per 50 velivoli Avanti EVO è un straordinaria iniezione di fiducia per Piaggio Aero e la conferma della validità della nostra strategia di continuo sviluppo del nostro velivolo. Bravia Capital è un selettivo investitore di statura internazionale e la loro scelta per Avanti EVO e Piaggio Aero è il premio la scelta di Piaggio Aero di investire in ricerca e di riportare il nostro velivolo al vertice della tecnologia, del comfort e delle performance.*”

**Carlo Logli**, Amministratore Delegato di Piaggio Aero “ *Questo primo contratto è un importante risultato e una opportunità di crescita per Piaggio Aero nel settore della Business Aviation, insieme al lancio del nuovo Avanti EVO, il miglior aereo della categoria, Piaggio Aero sta ponendo grande attenzione al supporto clienti. Eccellenza del prodotto e del supporto sono i driver che guidano la crescita di Piaggio Aero nel settore della Aviazione d'affari.*”

Avanti EVO si pone al vertice della tecnologia , ed ha migliorato ulteriormente la proprie performance ed il proprio comfort grazie a:

- Winglets, l'estensione verticale della estremità alare incrementa l'efficienza dell'ala a flusso laminare che, combinata con le altre innovazioni, ha determinato l'aumento del **3%** la velocità in salita, e ulteriormente diminuito del **3%** il consumo di carburante.
- Incrementata del **17%** l'**autonomia** del velivolo che , grazie ad un serbatoio ausiliario, sale da 2.725 Km ( 1470 nm) a **3.188 Km** (1720 nm) facendo del velivolo Piaggio Aero un aereo a medio raggio in grado di raggiungere qualunque destinazione continentale.
- Le nuove eliche a scimitarra e il profilo ridisegnato degli scarichi, riducono del **68%** la rumorosità esterna del velivolo (- 5 Db(A) e del **20%** quella in cabina, la più silenziosa e la più ampia tra tutti i velivoli del segmento.
- Nuovi anche i sedili VIP ultra design, concepiti dagli specialisti della Iacobucci HF che avvolgono i passeggeri nel comfort dei rivestimenti Poltrona Frau.
- Il nuovo impianto d'aria condizionata ed il nuovo sistema d'illuminazione led light rendono l'ambiente di cabina adattabile alle esigenze di ogni passeggero.

## **EDITOR'S NOTE**

### **PIAGGIO AERO INDUSTRIES S.P.A.**

Piaggio Aero Industries S.p.A. (Piaggio Aero) è attiva nella progettazione, costruzione e manutenzione di velivoli, motori aeronautici e componenti strutturali. Costituita nel 1998, l'azienda è oggi strutturata in 3 unità operative: Genova, Finale Ligure entrambe in corso di trasferimento nel centro d'eccellenza aeronautica di Villanova d'Albenga (Savona ). Piaggio America INC, la succursale americana di Piaggio Aero ha sede a West Palm Beach, Florida.

Tecnologia e impegno per ricerca e sviluppo, uniti a design e stile innovativo, sono i driver dello sviluppo di Piaggio Aero, realtà protagonista nel mercato mondiale degli aerei executive e special mission, dei sistemi aerei per pattugliamento sicurezza e controllo e della motoristica aeronautica.

Punta di eccellenza della produzione Piaggio Aero l'Avanti EVO, il più avanzato velivolo turboprop multiutility presente sul mercato mondiale e uno dei più performanti aerei per l'aviazione d'affari e per le "special mission": aero ambulanza, rediomisure e calibrazione e light maritime patrol.

Accanto al proprio ruolo di global brand nell'aviazione d'affari Piaggio Aero sta entrando da protagonista nel settore Sorveglianza e Sicurezza con lo sviluppo di due programmi per piattaforme aeree ISR (Intelligence, Surveillance, Recognition): il P.1HH HammerHead UAS, il sistema MALE (Medium Altitude Long Endurance) di pattugliamento a pilotaggio remoto ed MPA Multirole Patrole Aircraft, pattugliatore pilotato multiruolo.

**PIAGGIO AERO INDUSTRIES S.P.A.**

UFFICIO STAMPA

mailto: [esgarbi@piaggioaero.it](mailto:esgarbi@piaggioaero.it)

Ph. +39 (0)10 -6481-218 / 6481-885

Mob. +39 3357431073

[www.piaggioaero.com](http://www.piaggioaero.com)