



Comunicato Stampa

Colleferro, 2 ottobre 2015

Guida dell'AVIO: Lasagni passa il testimone a Giulio Ranzo

Colleferro, 2 ottobre 2015 – Pier Giuliano Lasagni, che ha recentemente compiuto 66 anni, lascia la carica di Amministratore Delegato e Direttore Generale di AVIO S.p.A. e viene nominato Vice Presidente della Società.

Giulio Ranzo viene nominato Amministratore Delegato e Direttore Generale.

Riunitosi sotto la presidenza di Alan J. Bowkett, lo ha deciso oggi il Consiglio di Amministrazione di AVIO che ha affidato al neo Vice Presidente Pier Giuliano Lasagni anche l'incarico di supportare la Società nello sviluppo del business e di nuove strategie.

Roberto Italia, presidente di Cinven Italia e componente del Consiglio di Amministrazione di Avio ha dichiarato: *“A nome del Consiglio di Amministrazione ringrazio Pier Giuliano Lasagni per il lavoro svolto in questi anni. Sotto la sua guida AVIO ha conquistato un ruolo forte nel competitivo mercato dei lanciatori, accreditandosi con il VEGA come un player di primo piano e assicurando ai lavoratori un futuro stabile. Con Pier Giuliano abbiamo ragionato di continuità, visione ed imprenditorialità per la successione nella leadership di Avio e con Giulio Ranzo abbiamo quello che cercavamo. Sappiamo che potrà contare su un team direzionale competente e compatto, pronto per affrontare nella continuità le sfide, industriali e societarie, dei prossimi anni.”*

Pier Giuliano Lasagni, in Avio dal 1987 è nominato Amministratore Delegato e Direttore Generale nell'agosto 2013; dall'inizio della sua carriera nell'aerospazio prima in Aeritalia e successivamente in Avio dove ha ricoperto la responsabilità della Divisione Spazio per oltre 10 anni, è stato in precedenza Vice President Sviluppo Business e Strategie di Avio e Amministratore Delegato di SEPA.

Lasagni ha commentato: *“Sono fiero di aver potuto guidare Avio nel momento difficile della separazione dal ramo aeronautico e di averla portata agli attuali livelli di importanza e riconoscimento nel business spaziale con la partecipazione a Ariane 5 e con lo sviluppo e realizzazione del lanciatore Vega; ho dedicato la mia vita professionale all'aerospazio e continuerò a dare il mio contributo affinché questa azienda possa portare sempre più in alto il nome dell'Italia nella conquista sostenibile dello spazio.”*

Giulio Ranzo, 44 anni, ha avviato la sua carriera in Booz Allen Hamilton, svolgendo numerosi incarichi di consulenza strategica nel settore dell'Aerospazio e della Difesa in vari paesi Europei; successivamente ha ricoperto ruoli da CFO e Direttore Generale in società operative del gruppo Cementir Holding ed è poi entrato in Avio nel 2011 come Senior Vice President Strategie e Marketing del Gruppo, dove ha maturato tra l'altro una significativa esperienza operativa nel business spaziale di Avio, ricoprendo anche l'incarico di Consigliere di Amministrazione di Europropulsion. Laureato in Ingegneria Civile ha conseguito il Dottorato di Ricerca presso le Università La Sapienza di Roma e University of California di San Diego, presso la quale è stato Graduate Research Assistant per tre anni.

Ranzo ha dichiarato: *“Raccolgo da Pier Giuliano il testimone in un momento importante per AVIO, un’azienda il cui livello di eccellenza tecnologica e di vision dimostrato dal management e dalle maestranze hanno rappresentato la chiave di successo per portare l’Italia tra i pochi paesi al mondo in grado di avere un proprio lanciatore spaziale: il VEGA. Continueremo ad investire con determinazione ed entusiasmo in tecnologie e competenze certi di sostenere ed accrescere nel tempo il valore di Avio in campo tecnico e umano”.*

Contatti per i media

Comunicazione Avio – comunicazione@avio.com +39 06 97285650
Raffaello Porro – raffaello.porro@service.avio.com +39 335 1015456

AVIO S.p.A.

Avio è un gruppo internazionale leader nel settore dei lanciatori spaziali, nella propulsione e nel trasporto spaziale. E' presente in Italia, Francia e Guyana Francese con 5 insediamenti ed impiega oltre 700 persone; nel 2014 ha avuto ricavi per oltre 220 milioni di euro. Il Gruppo AVIO realizza il lanciatore Vega, di cui la controllata ELV (partecipata al 30% dall’Agenzia Spaziale Italiana) è capocommessa, e ha permesso all’Italia di essere presente nel ristretto numero di Paesi al mondo in grado di produrre un vettore spaziale completo.

Avio costruirà il nuovo lanciatore VEGA C e parteciperà al nuovo lanciatore Ariane 6 con i nuovi motori a solido e le turbopompe ad ossigeno liquido Vinci e Vulcain. Il nuovo motore a propulsione solida, oggi denominato P120C, che equipaggerà il nuovo vettore europeo Ariane 6 e la nuova versione più potente del lanciatore spaziale VEGA sarà sviluppato e prodotto da Europropulsion (J.V. 50% AVIO, 50% ASL) . Per la realizzazione di questo motore e del nuovo motore Zefiro 40 (costruito e testato in Italia e che andrà ad essere il secondo stadio del lanciatore VEGA), verrà utilizzato un nuovo materiale composito in fibra di carbonio pre-impregnato, realizzato direttamente da Avio nei propri laboratori di ricerca di Colleferro e in Campania.

Avio ha una lunga esperienza nella progettazione e nella realizzazione di sistemi propulsivi a propellente solido e liquido per i lanciatori spaziali e per la propulsione tattica. Sono di Avio la turbopompa a ossigeno liquido del motore criogenico Vulcain e i due motori laterali a propellente solido per l'Ariane 5, il primo stadio del missile di difesa antimissile Aster 30. Ad oggi, la propulsione a solido Avio è stata presente con successo in tutti gli oltre 220 lanci di Ariane e in tutti quelli di Vega. Nel campo dei satelliti, il Gruppo Avio ha realizzato e fornito a ESA e ASI sottosistemi propulsivi per la messa in orbita e il controllo di oltre 30 satelliti, tra cui i più recenti SICRAL e Small GEO.



Roberto ITALIA



Giulio RANZO



Pier Giuliano LASAGNI