

CURRICULUM VITAE

Generale Bianchi Ing. Lucio



Dati personali

Data di nascita : 18 Aprile 1955
Luogo di nascita : Roma
Residenza :
:
:
Famiglia : Sposato con due figli (15 e 16 anni)

Attuale Incarico: Capo del III Reparto della Direzione Generale degli Armamenti Aeronautici del Ministero della Difesa, responsabile delle acquisizioni e della normativa tecnica per la Difesa e i Corpi dello Stato nel settore della Avionica di bordo, Armamenti, Motori aeronautici e Carbolubrificanti

Studi

- 1974-1979** Studi universitari presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Napoli "Federico II" Ancona, indirizzo Aeronautico, specializzazione in Costruzioni aeronautiche. Voto finale: 110/110 con lode.
- 1980** Abilitazione per l'esercizio della professione di Ingegnere conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli 120/120.

Più importanti corsi post-laurea

- 1981-1982** Conseguimento della qualifica di Ingegnere Sperimentatore di Volo presso la Flight Test Pilot School di Edwards Airforce Base, California, USA.
- 2000** Frequenza della sessione invernale del corso "SERA" - European Session for Senior Armament Officials, presso la Centre des Hautes Etudes de l'Armement del Ministero della Difesa francese di Parigi;
- 2010-2011** Partecipazione al 62^a Corso presso l'Istituto Alti Studi della Difesa per Alti Dirigenti dell'Amministrazione della Difesa e conseguimento del Master in Scienze Strategiche di II Livello presso l'Università la Sapienza di Roma.

Incarichi più importanti

- 1982-1991** Responsabile delle attività di sperimentazione in volo dei sistemi avionici e di armamento ; rappresentante italiano in numerosi gruppi di lavoro nell'ambito dei programmi internazionali di sviluppo e testing sistemi militari presso il Centro Sperimentale di Volo di Pratica di Mare, Roma.
- 1991-1993** Direttore Tecnico del Centro Sperimentale di Volo dell'Aeronautica Militare di Pratica di Mare, Roma.

- 1993-1996** Responsabile del programma di Sviluppo e Produzione (Programme Manager) del velivolo militare Tornado versione ECR presso l'Agenzia Internazionale Nato "NETMA" di Monaco di Baviera, Germania.
- 2000-2004** Responsabile del Business Development nei settori Comando, Controllo e Communications e Spazio, presso l'Agenzia Europea di Procurement denominata O.C.C.A.R. di Bonn, Germania;
- 2004-2010** Responsabile, presso il IV Reparto del Segretariato Generale della Difesa e Direzione Nazionale degli Armamenti del Ministero della Difesa di Roma di Uffici nei settori programmi Spaziali, Difesa Missilistica e Comando, Controllo e Comunicazioni;

Altri Incarichi recenti

Rappresentante italiano presso vari Gruppi di Lavoro NATO

Membro del Gruppo di Lavoro Europeo "SPACEC" per la definizione dei Requisiti dei sistemi spaziali per Unione Europea e per la compilazione del EU White Paper sullo spazio;

Membro del Gruppo di Personalità (in rappresentanza di OCCAR-GM) coinvolto nella iniziativa della Commissione Europea per l'avvio dello "European Security Research Programme" (ESRP);

Esperto Valutatore per la valutazione dei programmi di Ricerca Aeronautici e Spaziali del European Framework 6 e 7 (FW 6 & 7) e del Security Research Programme;

Presidente della Commissione di Collaudo del programma spaziale nazionale duale denominato "Cosmo SkyMed" con lo sviluppo e lancio di 4 satelliti di osservazione della terra per fini scientifici, per fini civili (emergenze ambientali, gestione territorio etc..) e per fini militari.

Responsabile, in qualità di Programme Manager per il Ministero della Difesa del programma spaziale Cosmo SkyMed di seconda generazione

Membro del Ministero Difesa nel Comitato di Valutazione (CDV) delle prestazioni dell'ASI, organismo indipendente di valutazione dei risultati dell'Agenzia Spaziale, istituito nell'ambito D. Lgs 128/2003;

Pubblicazioni

Autore di articoli tecnici pubblicati su riviste specializzate e negli atti di convegni;

Autore del capitolo "Sistemi Italiani" nel testo pubblicato dal International Programme Committee di Difesa Missilistica sulla "Difesa Missilistica: tecnologie e programmi";