



Ministero della Difesa

Segretariato Generale della Difesa e Direzione Nazionale degli Armamenti
Direzione degli Armamenti Aeronautici e per l'Aeronavigabilità

ORDINE DI SERVIZIO 2021

(Numero OdS coincidente con Numero Protocollo Informatico)

Vice Direttore Amministrativo	= INTERNO =
Vice Direttore Tecnico	= INTERNO =
Capo del 1° - 2° - 3° Reparto	= INTERNO =
Capo 1° - 2° Ufficio del V.D.T.	= INTERNO =
Capo 1 ^a - 2 ^a - 3 ^a - 4 ^a - 5 ^a - 6 ^a - 7 ^a - 8 ^a - 9 ^a -10 ^a Divisione	= INTERNO =
Capo Servizio P.P.R. - R.P. - P.M.P.	= INTERNO =

OGGETTO: OdS 2021 – Nomina Commissione di Congruità - Offerta Ditta Leonardo Elicotteri.

IL CAPO REPARTO

- VISTO** il mandato dello Stato Maggiore dell'Aeronautica trasmesso con foglio M_D ARM001 REG2021 0015565 in data 15 Febbraio 2021 – “*Programma HH-139B: Contratto 917 di repertorio del 23/12/2019 e relativo Atto Aggiuntivo 935 di rep. del 30 luglio 2020 – Lettera di mandato requisiti aggiuntivi*”;
- VISTA** l'Atto Autorizzativo n. 054/20/0226-1, prot. M_D GARM DAC2021 0000041 del 06 Maggio 2021;
- VISTA** la richiesta di offerta alla ditta Leonardo Elicotteri trasmessa con foglio M_D GARM REG2021 0005450 in data 19 Febbraio 2021 – “*Contratto n.917 di Rep. del 23 dicembre 2019 e relativo Atto Aggiuntivo n.935 di Rep. del 30 luglio 2020 per la fornitura di 17 elicotteri militari medi multiruolo tipo AW139 e relativo supporto tecnico-logistico e addestrativo per l'Aeronautica Militare - Richiesta di offerta per la modifica dei requisiti tecnici e delle forniture*”;
- VISTA** l'offerta della ditta Leonardo Elicotteri trasmessa con foglio n. IT.GOV.SALES/CC/1660/MOD/CV/ARC/60 in data 12 Aprile 2021;

- N O M I N A -

la seguente Commissione di Congruità per svolgere la valutazione di congruità dell'offerta della ditta Leonardo Elicotteri, trasmessa con il foglio n. IT.GOV.SALES/CC/1660/MOD/CV/ARC/60 in data 12 Aprile 2021:

Ten.Col.	MAZZALUPI Gianluca	Presidente
Ten.Col.	GIORGETTI Marco	1° Membro
F.T.	GIRONI Aldo	2° Membro

IL CAPO DEL 2° REPARTO

(Brig. Gen. G.A. SCIORELLA Ing. Fabio)