



CHANGE: MCA/MCL VALUE UPDATED

LEGEND	
	initial climb
	On pilot's request only
	not to scale

FREQUENCIES	
Alghero TWR	118.850
APP	128.550
Olbia APP	125.950
Roma ACC	132.525
	135.700

**PARTENZE PER RWY 20  
ALG VORTAC  
(A DISCREZIONE ATC)**

**PROCEDURA DI SALITA INIZIALE**

Dopo il decollo procedere con TR 191° salendo a 3000 ft (da raggiungere non oltre 9NM ALG TACAN o 10NM AHO TACAN) quindi inserirsi nella SID assegnata.

Gradiente di salita minimo: 352 ft/NM fino a lasciare 3000 ft.

**NOTA**

I piloti devono adottare un gradiente minimo di salita conforme alle prescrizioni dell'Annesso 6-ICAO per un sicuro sorvolo degli ostacoli. Tale gradiente deve essere mantenuto in ogni circostanza prevedibile.

**DESCRIZIONE DELLE SID**

**GOPAT 5A**

Eseguita la procedura di salita iniziale virare a destra (IAS MAX 210 kt durante la virata) fino ad intercettare e seguire RDL 217 ALG VOR (TR 037°) per ALG VORTAC. Lasciare ALG VOR su RDL 011 (TR 011°) per il punto GOPAT.

MCA/MCL: ALG VORTAC 4000 FT; RDL 011/25NM ALG VORTAC (o/or 24NM AHO TACAN) FL 90; GOPAT FL 150.

**GINOX 5A**

Eseguita la procedura di salita iniziale virare a destra (IAS MAX 210 kt durante la virata) fino ad intercettare e seguire RDL 217 ALG VOR (TR 037°). A 4NM ALG TACAN (o 6NM AHO TACAN) virare a sinistra fino ad intercettare e seguire RDL 321 ALG VOR per il punto GINOX.

MCA/MCL: RDL 217/4NM ALG VORTAC (o/or 6NM AHO TACAN) 5000 FT; GINOX FL 115.

**POULP 7A**

Eseguita la procedura di salita iniziale virare a destra (IAS MAX 210 kt durante la virata) fino ad intercettare e seguire RDL 217 ALG VOR (TR 037°) per ALG VORTAC. Lasciare ALG VOR su RDL 018 (TR 018°) per il punto IVORY, quindi POULP.

MCA/MCL: ALG VORTAC 4000 FT; RDL 018/25NM ALG VORTAC (o/or 24NM AHO TACAN) FL 90; IVORY FL 110; POULP tra/between FL 110 e/and FL 140.

**MINKA 5N**

Eseguita la procedura di salita iniziale virare a destra (IAS MAX 210 kt durante la virata) fino ad intercettare e seguire RDL 217 ALG VOR (TR 037°) per ALG VORTAC. Lasciare ALG VOR su RDL 067 (TR 067°) per il punto MINKA.

MCA/MCL: ALG VORTAC 4000 FT; RDL 067/17NM ALG VORTAC (o/or 15NM AHO TACAN) FL 85; RDL 067/20NM ALG VORTAC (o/or 18NM AHO TACAN) FL 100.

**SODIO 7A**

Eseguita la procedura di salita iniziale virare a destra (IAS MAX 210 kt durante la virata) fino ad intercettare e seguire RDL 217 ALG VOR (TR 037°). A 4NM ALG TACAN (o 6NM AHO TACAN) virare a destra fino ad intercettare e seguire RDL 146 ALG VOR (TR 146°) per il punto SODIO.

MCA/MCL: RDL 217/4NM ALG VORTAC (o/or 6NM AHO TACAN) 5000 FT; RDL 146/17NM ALG VORTAC (o/or 16NM AHO TACAN) 6000 FT; SODIO FL 85.

**SODIO 7C  
(Solo a richiesta del pilota)**

Eseguita la procedura di salita iniziale virare a sinistra (IAS MAX 210 kt durante la virata) su TR 106° fino ad intercettare e seguire RDL 146 ALG VOR (TR 146°) per il punto SODIO.

MCA/MCL: INT TR 106°/11NM ALG TACAN (o/or 13NM AHO TACAN) 3700 FT; INT TR 106°/RDL 160 ALG VOR 6000 FT; SODIO FL 85.

**DEPARTURES FROM RWY 20  
ALG VORTAC  
(ATC DISCRETION)**

**INITIAL CLIMB PROCEDURE**

After take-off proceed on TR 191° climbing to 3000 ft (to be reached not further than 9NM ALG TACAN or 10NM AHO TACAN) then join the assigned SID.

Minimum climb gradient: 352 ft/NM until passing 3000 ft.

**REMARK**

Pilots shall adopt a minimum climb gradient in accordance with ICAO-Annex 6 provisions for a safe obstacles overflying. Such climb gradient shall be maintained in any foreseeable circumstance.

**SID DESCRIPTION**

**GOPAT 5A**

Initial climb procedure completed turn right (IAS MAX 210 kt during turn) until joining RDL 217 ALG VOR (TR 037°) bound to ALG VORTAC. Leave ALG VOR on RDL 011 (TR 011°) bound to GOPAT.

**GINOX 5A**

Initial climb procedure completed turn right (IAS MAX 210 kt during turn) until joining RDL 217 ALG VOR (TR 037°). At 4NM ALG TACAN (or 6NM AHO TACAN) turn left until joining RDL 321 ALG VOR bound to GINOX.

**POULP 7A**

Initial climb procedure completed turn right (IAS MAX 210 kt during turn) until joining RDL 217 ALG VOR (TR 037°) bound to ALG VORTAC. Leave ALG VOR on RDL 018 (TR 018°) bound to IVORY, then POULP.

**MINKA 5N**

Initial climb procedure completed turn right (IAS MAX 210 kt during turn) until joining RDL 217 ALG VOR (TR 037°) bound to ALG VORTAC. Leave ALG VOR on RDL 067 (TR 067°) bound to MINKA.

**SODIO 7A**

Initial climb procedure completed turn right (IAS MAX 210 kt during turn) until joining RDL 217 ALG VOR (TR 037°). At 4NM ALG TACAN (or 6NM AHO TACAN) turn right until joining RDL 146 ALG VOR (TR 146°) bound to SODIO.

**SODIO 7C  
(On pilot's request only)**

Initial climb procedure completed turn left (IAS MAX 210 kt during turn) on TR 106° until joining RDL 146 ALG VOR (TR 146°) bound to SODIO.

**KOLUS 5N**

Eseguita la procedura di salita iniziale virare a destra (IAS MAX 210 kt durante la virata) fino ad intercettare e seguire RDL 217 ALG VOR (TR 037°). A 4NM ALG TACAN (o 6NM AHO TACAN) virare a destra fino ad intercettare e seguire RDL 146 ALG VOR (TR 146°). A 15NM ALG TACAN (o 14NM AHO TACAN) virare a sinistra fino ad intercettare e seguire RDL 237 SME VOR (TR 057°) fino ad intercettare e seguire RDL 083 ALG VOR per il punto KOLUS.

**KOLUS 5N**

Initial climb procedure completed turn right (IAS MAX 210 kt during turn) until joining RDL 217 ALG VOR (TR 037°). At 4NM ALG TACAN (or 6NM AHO TACAN) turn right until joining RDL 146 ALG VOR (TR 146°). At 15NM ALG TACAN (or 14NM AHO TACAN) turn left until joining RDL 237 SME VOR (TR 057°) until joining RDL 083 ALG VOR bound to KOLUS.

MCA/MCL: RDL 217/4NM ALG VORTAC (o/or 6NM AHO TACAN) 5000 FT; RDL 146/15NM ALG VORTAC (14NM AHO TACAN) FL 90; RDL 237/41NM SME VOR/DME FL 100.

**KOLUS 6C****(Solo su richiesta del pilota)**

Eseguita la procedura di salita iniziale virare a sinistra (IAS MAX 210 kt durante la virata) su TR 106° fino ad intercettare e seguire RDL 237 SME VOR (TR 057°) fino ad intercettare e seguire RDL 083 ALG VOR per il punto KOLUS.

**KOLUS 6C****(On pilot's request only)**

Initial climb procedure completed turn left (IAS MAX 210 kt during turn) on TR 106° until joining RDL 237 SME VOR (TR 057°) until joining RDL 083 ALG VOR bound to KOLUS.

MCA/MCL: INT TR 106°/11NM ALG TACAN (o/or 13NM AHO TACAN) 3700 FT; INT TR 106°/RDL 160 ALG VORTAC 6000 FT; RDL 237/41NM SME VOR/DME FL 100.

**SUPUX 5A**

Eseguita la procedura di salita iniziale virare a destra (IAS MAX 210 kt durante la virata) su rotta 270° fino ad intercettare e seguire RDL 222 ALG VOR per il punto SUPUX.

**SUPUX 5A**

Initial climb procedure completed turn right (IAS MAX 210 kt during turn) on track 270° until joining RDL 222 ALG VOR bound to SUPUX.

MCL: SUPUX FL 115.