

**SID (CAT H)****Nota generale**

Procedure al di fuori degli spazi aerei controllati.

**General remark**

Procedures outside controlled airspace.

**OZE 5Z**

Dopo il decollo continuare prua pista (TR 358°) fino ad intercettare e seguire RDL 353 TNT VOR (TR 353°) fino al punto RDL 353/16 NM TNT VOR/DME, quindi virare a destra per intercettare e seguire RDL 225 OZE VOR per OZE VOR/DME.

**OZE 5Z**

After take-off proceed on runway heading (TR 358°) until intercepting and following RDL 353 TNT VOR (TR 353°) until point RDL 353/16 NM TNT VOR/DME, then turn right to intercept and follow RDL 225 OZE VOR bound to OZE VOR/DME.

**Nota**

**Minimo gradiente di salita 730 ft/NM (12%) fino a lasciare 4000 ft, e 523 ft/NM (8.6%) fino a lasciare 9500 ft.**

**Remark**

**Minimum climb gradient 730 ft/NM (12%) until leaving 4000 ft, and 523 ft/NM (8.6%) until leaving 9500 ft.**

MCA/MCL: RDL 353/16 NM TNT VOR/DME 9500 FT; OZE VOR/DME FL 125

**TNT 6X**

Dopo il decollo procedere su TR 193° fino ad intercettare e seguire RDL 208 TNT VOR (TR 208°) fino al punto RDL 208/17 NM TNT VOR/DME, quindi virare a sinistra per TNT VOR/DME.

**TNT 6X**

After take-off proceed on TR 193° until intercepting and following RDL 208 TNT VOR (TR 208°) until point RDL 208/17 NM TNT VOR/DME, then turn left bound to TNT VOR/DME.

**Nota**

**Causa ostacoli rilevanti situati a Sud dell'aeroporto, il decollo dovrà avvenire in VMC fino alla quota di 5000 ft ed in ogni caso mantenendo un gradiente non inferiore a 517 ft/NM (8.5%).**

**Remark**

**Due to relevant obstacles South of the airport, take-off should be performed in VMC conditions until 5000 ft and always maintaining a climb gradient not less than 517 ft/NM (8.5%).**

MCA/MCL: RDL 208/11 NM TNT VOR/DME 7000 FT; RDL 208/17 NM TNT VOR/DME 8000 FT; TNT VOR/DME FL 125

**TNT 5Z**

Dopo il decollo continuare prua pista (TR 358°) fino ad intercettare e seguire RDL 353 TNT VOR (TR 353°) fino al punto RDL 353/16 NM TNT VOR/DME, quindi virare a destra per TNT VOR/DME.

**TNT 5Z**

After take-off proceed on runway heading (TR 358°) until intercepting and following RDL 353 TNT VOR (TR 353°) until point RDL 353/16 NM TNT VOR/DME, then turn right bound to TNT VOR/DME.

**Nota**

**Minimo gradiente di salita 730 ft/NM (12%) fino a lasciare 4000 ft, e 500 ft/NM (8.2%) fino a lasciare 8200 ft.**

**Remark**

**Minimum climb gradient 730 ft/NM (12%) until leaving 4000 ft, and 500 ft/NM (8.2%) until leaving 8200 ft.**

MCA/MCL: RDL 353/16 NM TNT VOR/DME 8200 FT; TNT VOR/DME FL 125