



CHANGE: "GEN" DME elevation modified

ABN NDB HOLDING PROCEDURE

MHA: 6000 ft (IAS MAX 210 KT)
7000 ft (IAS MAX 280 KT)

BERAB HOLDING PROCEDURE

MHA: 4000 ft (IAS MAX 210 KT)

FREQUENCIES

APP Genova APP/Radar	119.600 (119.850)
AFIS Albenga Aerodrome Info	123.850

LEGEND

— 176° > 16° — STAR

MNM SECT ALT

ABN	NDB
11000	180
050	6100

GEN 3L

GEN VOR/NDB – TR 238° (RDL/QDR 238° GEN VOR/NDB o QDR 058° ABN NDB) – ABN NDB.

MEA: GEN VOR/NDB – ABN NDB: 6000 FT

IXITO 2L

IXITO – TR 138° (RDL/QDR 138° TOP VOR/NDB) fino ad intercettare RDL 206 GEN VOR (o 19NM SES DME), quindi virare a destra su TR 271° (QDR 091° ABN NDB) per il punto BERAB, quindi ABN NDB.

MEA: IXITO – BERAB – ABN NDB: 6000 FT

IXITO 2M

IXITO – TR 138° (RDL/QDR 138° TOP VOR/NDB) fino ad intercettare RDL 26 GEN VOR (o 19NM SES DME), quindi virare a destra su TR 271° (QDR 091° ABN NDB) per il punto BERAB.

MEA: IXITO – QDR 091° ABN NDB/18NM ALB DME: 6000 FT; QDR 091° ABN NDB/18NM ALB DME – BERAB: 4000 FT

UNITA 3L

UNITA – TR 319° (RDL/QDR 139° TOP VOR/NDB) fino ad intercettare RDL 193 GEN VOR (o 24NM SES DME), quindi virare a sinistra su TR 271° (QDR 091° ABN NDB) per il punto BERAB, quindi ABN NDB.

MEA: UNITA – QDR 091° ABN NDB/30NM ALB DME: 7000FT; QDR 091° ABN NDB/30NM ALB DME – ABN NDB: 6000 FT

UNITA 3M

UNITA – TR 319° (RDL/QDR 139° TOP VOR/NDB) fino ad intercettare RDL 193 GEN VOR (o 24NM SES DME), quindi virare a sinistra su TR 271° (QDR 091° ABN NDB) per il punto BERAB.

MEA: UNITA – QDR 091° ABN NDB/30NM ALB DME: 7000FT; QDR 091° ABN NDB/30NM ALB DME - QDR 091° ABN NDB/18NM ALB DME: 6000 FT; QDR 091° ABN NDB/18NM ALB DME – BERAB: 4000 FT

USANO 1L

USANO – TR 048° (QDR 228° ABN NDB) – ABN NDB.

MEA: USANO – ABN NDB: 6000 FT

GEN 3L

GEN VOR/NDB – TR 238° (RDL/QDR 238° GEN VOR/NDB or 058° ABN NDB) – ABN NDB.

IXITO 2L

IXITO – TR 138° (RDL/QDR 138° TOP VOR/NDB) until intercepting RDL 206 GEN VOR (or 19NM SES DME), then turn right on TR 271° (QDR 091° ABN NDB) bound to BERAB point, then ABN NDB.

IXITO 2M

IXITO – TR 138° (RDL/QDR 138° TOP VOR/NDB) until intercepting RDL 206 GEN VOR (or 19NM SES DME), then turn right on TR 271° (QDR 091° ABN NDB) bound to BERAB point.

UNITA 3L

UNITA – TR 319° (RDL/QDR 139° TOP VOR/NDB) until intercepting RDL 193 GEN VOR (or 24NM SES DME), then turn left on TR 271° (QDR 091° ABN NDB) bound to BERAB point, then ABN NDB.

UNITA 3M

UNITA – TR 319° (RDL/QDR 139° TOP VOR/NDB) until intercepting RDL 193 GEN VOR (or 24NM SES DME), then turn left on TR 271° (QDR 091° ABN NDB) bound to BERAB point.

USANO 1L

USANO – TR 048° (QDR 228° ABN NDB) – ABN NDB.

Intenzionalmente bianca

Intentionally left blank