



ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO "P. La Torre" DI COMISO (LICB)

MAPPE DI VINCOLO - FASE 2
LIMITAZIONI RELATIVE AGLI OSTACOLI ED AI
PERICOLI PER LA NAVIGAZIONE AEREA
(D.Lgs 151 del 15 marzo 2006 -
art.707 commi 1.2.3.4 del Codice della Navigazione)

codice tavola PG-C	TITOLO TAVOLA Planimetria quadri d'unione fogli catastali su CTR (PARTE NORD)
scala 1:25.000	

PROGETTISTA:
TECNO ENGINEERING 2C s.r.l.
Società di Ingegneria - TEC

Elaborato:
Ing. Dipl. Danilo Luciani

Verificato:
Ing. Valeria Saraceni

Approvato:
Ing. Carlo Criticciolo

COMMITTENTE:
S.I.A.C.O. S.p.A.
SOCIETA' DELL'AEROPORTO DI COMISO "P. LA TORRE"

PH progettazione:
Ing. Giuseppe Linguanti

Resp. procedimento:
Ing. Giuseppe Linguanti

APPROVAZIONE ENAC
ENAC-PROT-11/10/2017-0102885-P

LEGENDA

- CONFINI PROVINCIALI
- CONFINI COMUNALI
- SUPERFICIE DI INVILUPPO
- CURVA DI LIVELLO 500 m
- PUNTO DI RIFERIMENTO DI AERODROMO (A.R.P.)
- AREA DI PENETRAZIONE SUPERFICI DELIMITAZIONE OSTACOLI

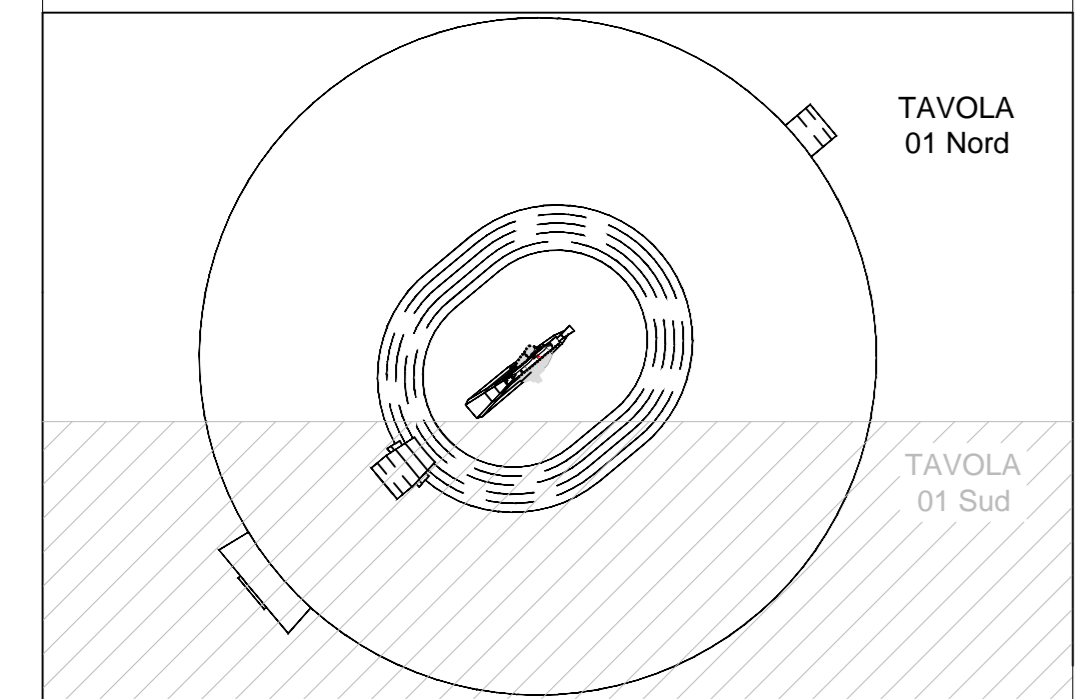
AEROPORTO "P. La Torre" DI COMISO (LICB)
CODICE ICAO "4C" STRUMENTALE DI PRECISIONE
Punto di riferimento di Aerodromo (A.R.P.):
36° 59' 45" Nord; 14° 36' 32" Est (Greenwich)
Quota di aerodromo = m 230 m. s.l.m.
Quota soglia THR 05 = m 201,44 m. s.l.m.
Quota soglia THR 23 = m 230,55 m. s.l.m.
Quota fine pista RWY 05 = m 230,55 m. s.l.m.
Quota fine pista RWY 23 = m 199,94 m. s.l.m.

DISTANZE DICHIARATE						
PISTA	TORA	TODA	ASDA	LDA	SWY	CWY
RWY 05	2.538	2.838	2.538	2400	NIL	300
RWY 23	2.538	2.598	2.538	NIL	NIL	60

TIPOLOGIA DI OPERAZIONI
RWY 05 AVVICINAMENTO STRUMENTALE DI PRECISIONE
RWY 23 AVVICINAMENTO A VISTA

DATA ELABORAZIONE: APRILE 2017

QUADRO D'UNIONE TAVOLE



PLANIMETRIA GENERALE CON PENETRAZIONE SUPERFICI DELIMITAZIONE OSTACOLI
SCALA 1:25000

