



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 PC14	TITOLO TAVOLA Planimetria Catastale foglio C612A002400 con superficie di inviluppo (Provincia di Ragusa - Comune di Chiaramonte Gulfi)
scala 1:2.000	

PROGETTISTA:  
TECNO ENGINEERING 2C s.r.l.  
Società di Ingegneria - TE2C  
Viale del Politecnico, 131 - 00161 Roma  
Tel. 0644254616 Fax: 0644254601  
E-mail: info@te2c.com - www.te2c.com

Elaborato:  
Ing. Dipl. Danilo Luciani  
Verificato:  
Ing. Valeria Saraceni  
Approvato:  
Ing. Carlo Criscuolo

COMMITTENTE:  
SO A.CO. S.p.A.  
SOCIETÀ DELL'AEROPORTO DI COMISO  
"PIÙ LA TORRE"  
Via Generale Vittorio Magliocco S.n.c.  
C/o Aeroporto di Comiso "Più La Torre"  
97013 COMISO (RG) - ITALY

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
	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 230.44 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
RWY 05	2.538	2.538	2.538	2400	NIL
RWY 23	2.538	2.598	2.538	2.538	NIL

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

DATA ELABORAZIONE: APRILE 2017

