

**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	PC24
scala	1:2.000

TITOLO TAVOLA

Planimetria Catastale foglio C612A004800  
 con superficie di involucro  
 Provincia di Ragusa - Comune di Chiaramonte

PROGETTISTA:


**TECNO ENGINEERING 2C s.r.l.**  
Società di Ingegneria - TE2C

Viale del Policlinico, 131 - 00161 Roma  
Tel: 06/44254616 Fax: 06/44254601  
e-mail: te2c@te2c.com www.te2c.com

   
Sistema Certificato

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

COMMITTENTE:

 SO.A.CO. S.p.A.  
SOCIETA' DELL'AEROPORTO DI COMISO  
"PIO LA TORRE"  
Via Generale Vincenzo Magliocco s.n.




PH progettazione:  
Ing. Giuseppe Linguar

Resp. procedimento:  
Ing. Giuseppe linguar

APPROVAZIONE ENAC

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

## LEGENDA

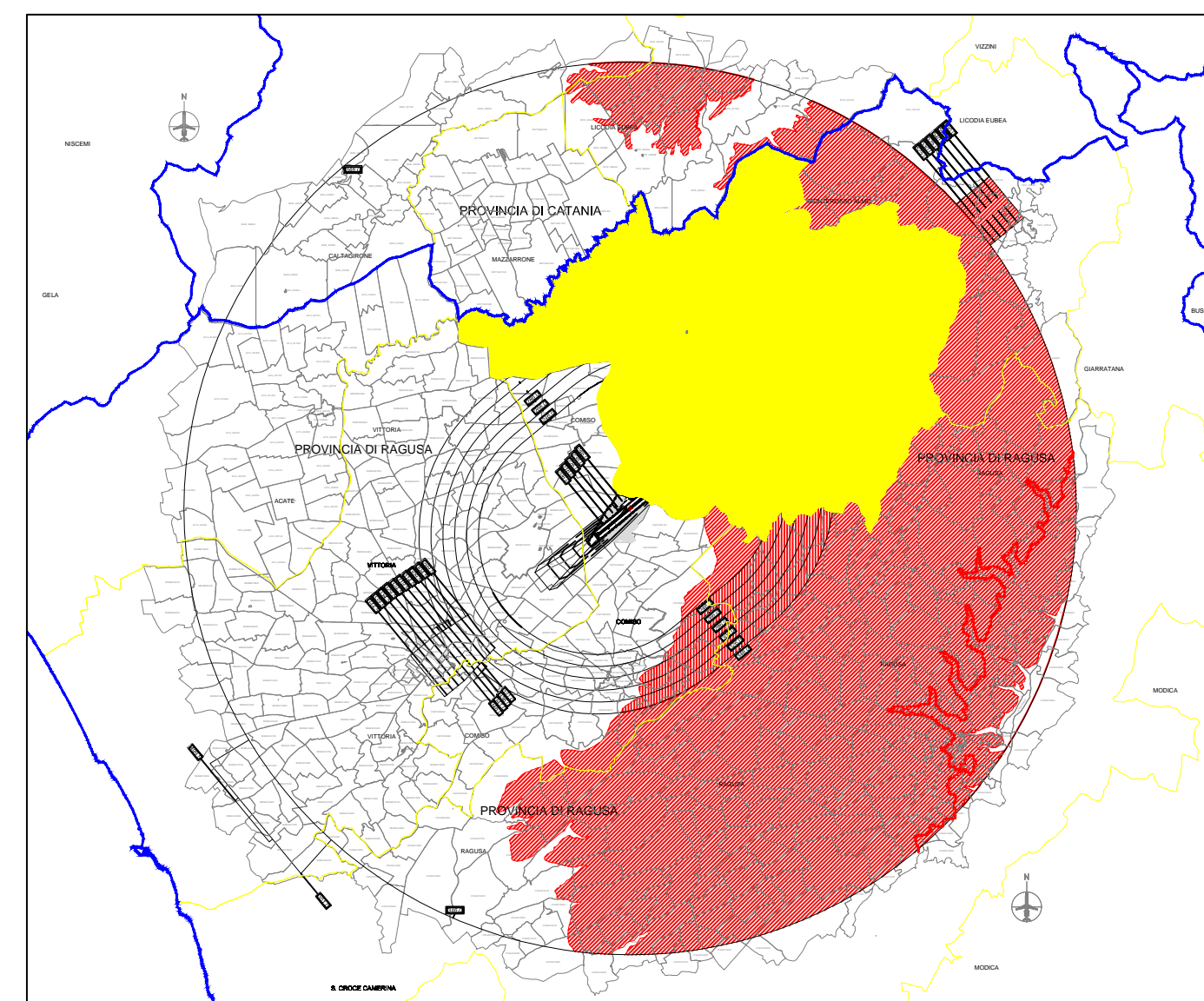
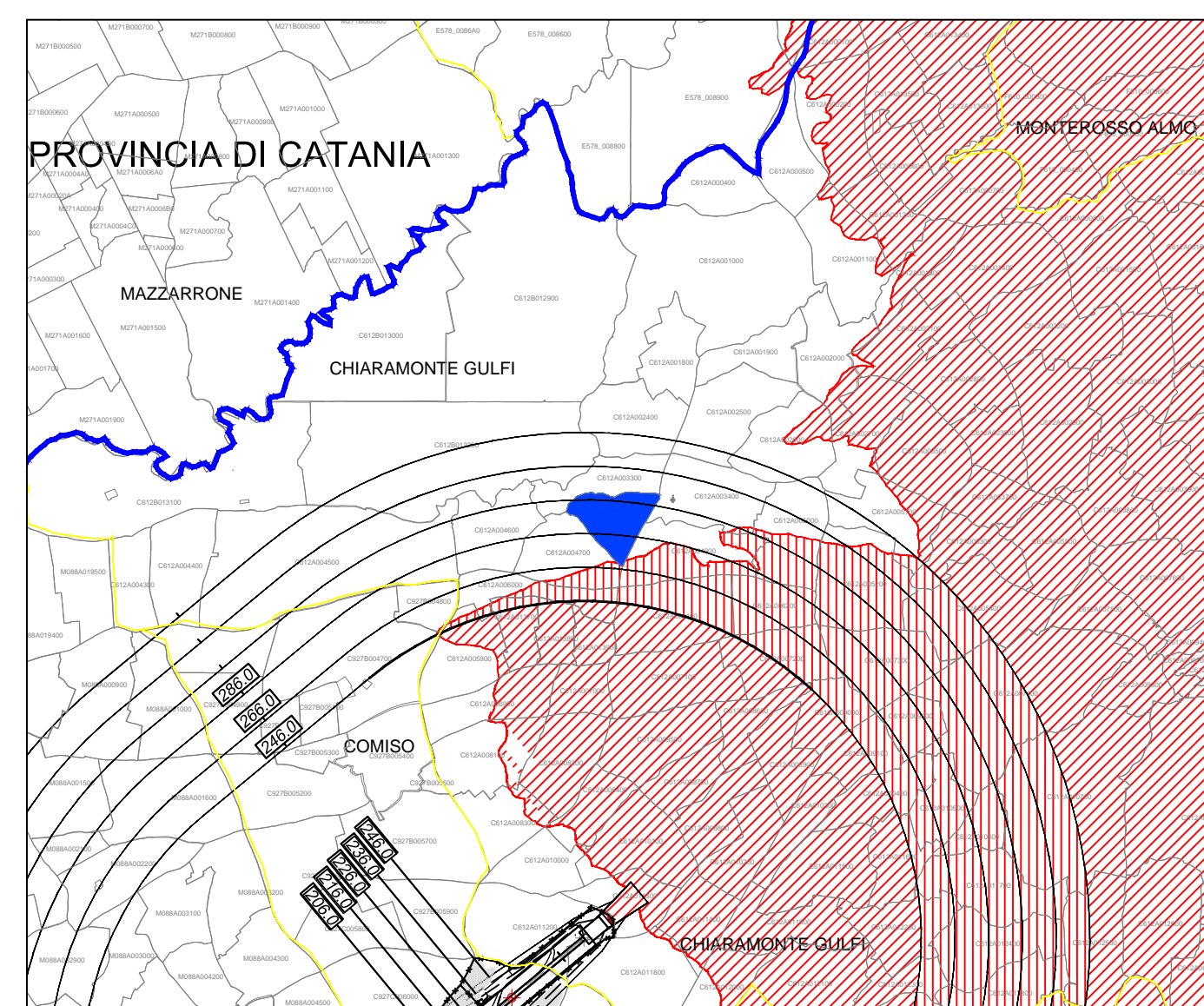
	CONFINI PROVINCIALI
	CONFINI COMUNALI
	SUPERFICIE DI INVILUPPO
	AREA DI PENETRAZIONE SUPERFICI DELIMITAZIONE OSTACOLI

AEROPORTO "P. La Torre" Di COMO (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	2.538	NIL	60

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

DATA ELABORAZIONE: APRILE 2017

PROVINCIA DI RAGUSA - COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI 

COMUNE DI CHIARAMONTE GULFI - FOGLIO A004800

