



ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO "ANTONIO CANOVA"
DI TREVISO S. ANGELO
(LIPH)

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 PC41	TITOLO TAVOLA Planimetria Catastale foglio F269_0003 con superficie di inviluppo (Provincia di Treviso - Comune di Mogliano Veneto)
scala 1:2.000	

PROGETTISTA: TECNO ENGINEERING 2C s.r.l. Società di Ingegneria - TEC2 Via del Palacchio, 131 - 00161 Roma Tel. 06/46424818 Fax 06/46424807 e-mail: te2c@te2c.com www.te2c.com	Elaborato: Ing. Dipl. Danilo Lucioni Verificato: Arch. Niccolino Antenucci Approvato: Ing. Carlo Criscuolo
--	---

COMMITTENTE: Aeroporto di Treviso spa Via Molino, 41/B 31100 TREVISO Tel 0422/315111 Fax 0422/315129	PH progettazione: Ing. Virginio Stramazzo Resp. procedimento: Ing. Virginio Stramazzo
--	--

APPROVAZIONE ENAC

LEGENDA

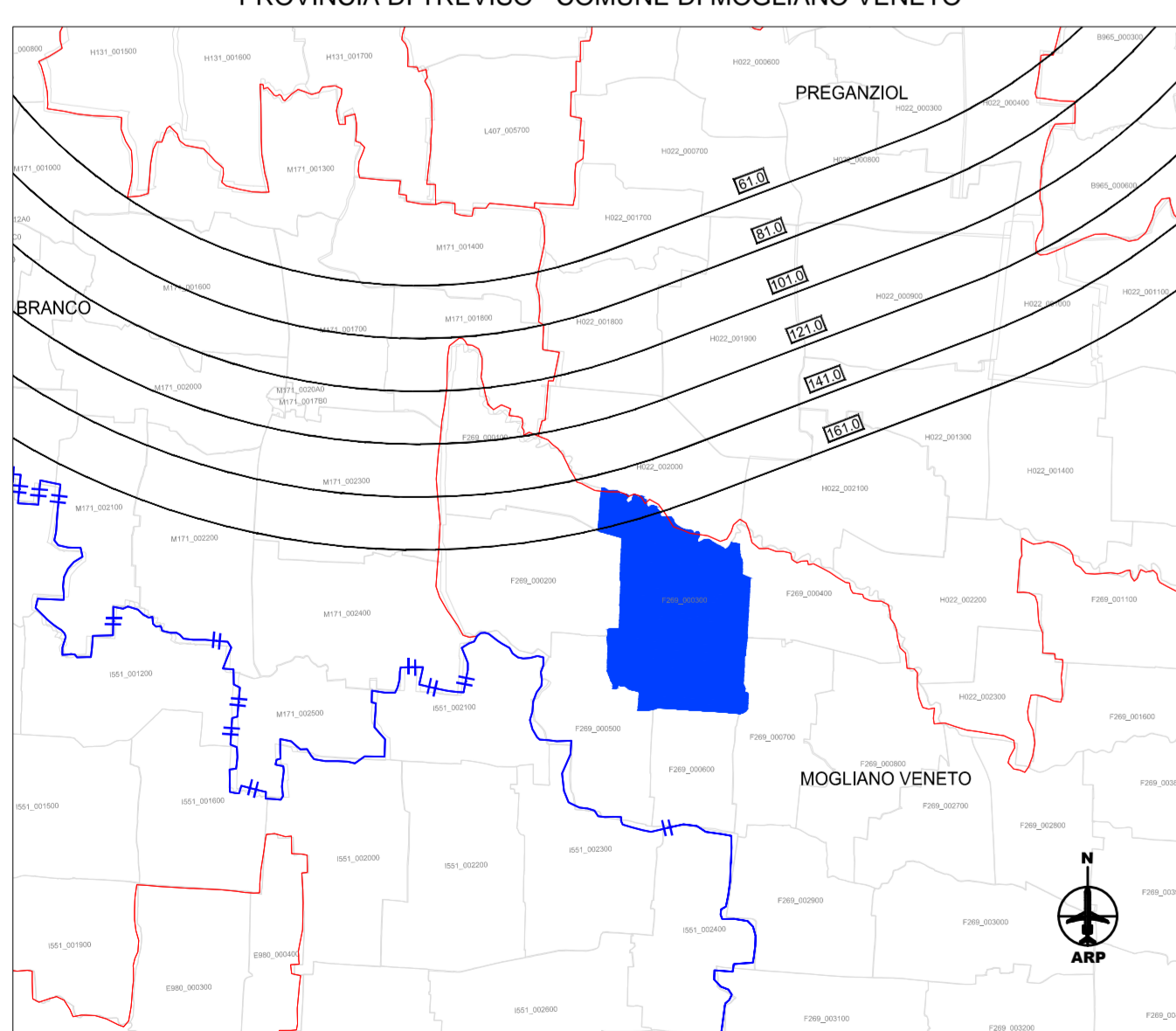
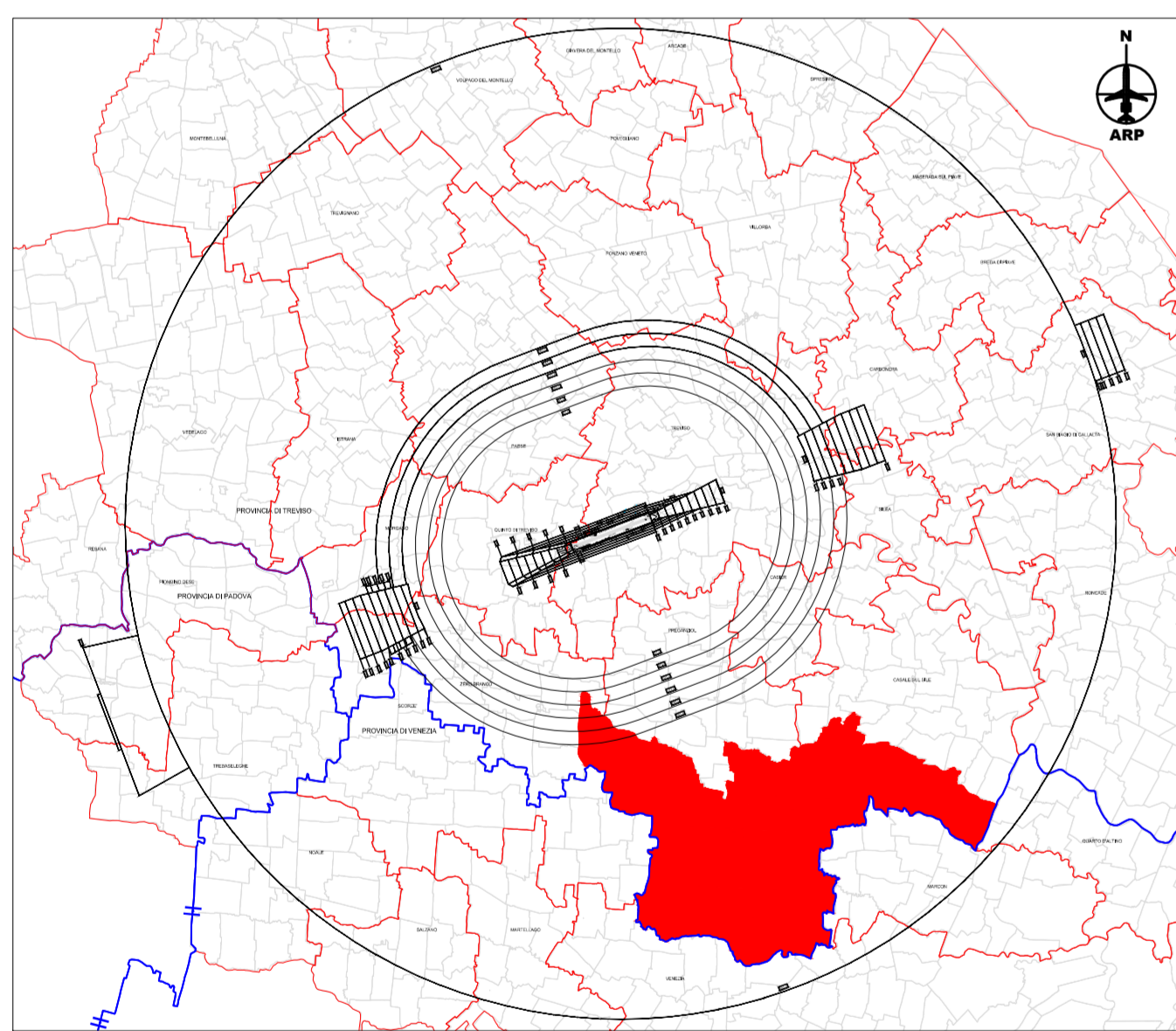
	CONFINI COMUNALI
	CONFINI PROVINCIALI

AEROPORTO "ANTONIO CANOVA" DI TREVISO S. ANGELO (LIPH)
CODICE ICAO "4D" STRUMENTALE DI PRECISIONE
Punto di riferimento di Aerodromo (A.R.P.):
45° 39' 03" Nord; 12° 11' 52" Est (WGS84)
Quota di aerodromo = m 17,98 m. s.l.m.
Quota soglia THR 07 = m 17,47 m. s.l.m.
Quota soglia THR 25 = m 16,10 m. s.l.m.
Quota fine pista RWY 07 = m 15,91 m. s.l.m.
Quota fine pista RWY 25 = m 17,30 m. s.l.m.

DISTANZE DICHIARATE						
PISTA	TORA	TODA	ASDA	LDA	SWY	CWY
RWY 07	2.420	2.480	2.420	2.342	NIL	60
RWY 25	2.420	2.486	2.420	2.302	NIL	76

TIPOLOGIA DI OPERAZIONI	
RWY 07	AVVICINAMENTI STRUMENTALI DI PRECISIONE
RWY 25	AVVICINAMENTI A VISTA

DATA ELABORAZIONE: NOVEMBRE 2015



SVILL. A
SC. 1:1000

CLUTA 161.0 m S.L.M.
SUPERFICIE CIVICA

COMUNE DI PREGANZOL SEZZAMBURGHE

SCALA DI 1:2000

FOGLIO VI

CAMPOCROCE F. III

COMUNE DI MOGLIANO VENETO

FOGLIO I

FOGLIO 2

FOGLIO V