

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: PC01 A
 TITOLO TAVOLA: Attività o costruzione da sottoporre a limitazione: discariche, campi fotovoltaici, ciminiere, antenne irradianti, ecc. (PARTE SUD)

PROGETTISTA: TECNO ENGINEERING 2C s.r.l. Società di Ingegneria - TEC
 Elaborato: Ing. Dipl. Danilo Lucioni
 Verificato: Arch. Niccolò Antenucci
 Approvato: Ing. Carlo Criscuolo

COMMITTENTE: Aeroporto di Treviso spa
 PH progettazione: Ing. Virginio Stramazzo
 Resp. procedimento: Ing. Virginio Stramazzo

APPROVAZIONE ENAC

LEGENDA

- CONFINI PROVINCIALI
- CONFINI COMUNALI
- SUPERFICIE DI APPLICAZIONE DEL VINCOLO
- PUNTO DI RIFERIMENTO DI AERODROMO (A.R.P.)
- ZONA DI LIMITAZIONE PER LA PRESENZA DI DISCARICHE ED ALTRE FONTI ATTRATTIVE DI FAUNA SELVATICA QUALI:
 - Impianti di depurazione acque reflue, laghetti e bacini d'acqua artificiali, canali artificiali, produzioni di acquacoltura, aree naturali protette;
 - Piuntagioni, coltivazioni agricole e vegetazione estesa;
 - Industrie manifatturiere;
 - Allevamenti di bestiame.
- ZONA DI LIMITAZIONE PER TIPOLOGIA DI ATTIVITÀ O COSTRUZIONI QUALI:
 - Manufatti con faciture esterne riflettenti e campi fotovoltaici;
 - Ciminiere con emissione di fumi;
 - Antenne ed apparati radioelettrici irradianti (indipendentemente dalla loro altezza), che prevedendo l'emissione di onde elettromagnetiche possono creare interferenze con gli apparati di radionavigazione aerea.

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

CODICE ICAO "4D" STRUMENTALE DI PRECISIONE

Punto di riferimento di Aerodromo (A.R.P.): 45° 39' 00" Nord 12° 11' 50" 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 18,10 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	OWY
RWY 07	2.420	2.480	2.420	2342	NIL	601
RWY 25	2.420	2.496	2.420	2.302	NIL	78

TIPOLOGIA DI OPERAZIONI

RWY 07 | AVVICINAMENTI STRUMENTALI DI PRECISIONE

RWY 25 | AVVICINAMENTI A VISTA

DATA ELABORAZIONE: NOVEMBRE 2015

