

## PARTE D – INFORMAZIONI AERONAUTICHE

### SEZIONE 5 - CARATTERISTICHE DELL’AEROPORTO DA COMUNICARE AL SERVIZIO DI INFORMAZIONE AERONAUTICA

#### 5 DATI GENERALI

(AMC3 ADR.OR.E.005 – D (5))

#### 5.1 NOME DELL’AEROPORTO

Aeroporto delle Marche “Raffaello Sanzio” Ancona-Falconara

#### 5.2 LOCALIZZAZIONE DELL’AEROPORTO

(AERODROME DATA – GM1.ADR.OPS.A.005)

Indicatore di località: ICAO CODE LIPY  
IATA CODE AOI

#### 5.3 COORDINATE GEOGRAFICHE WGS-84 DELL’AERODROME REFERENCE POINT

(AERODROME DATA – GM1.ADR.OPS.A.005)

Coordinate WGS84: 43° 37’ 00’’ N 13° 21’ 37’’ E

#### 5.4 AEROPORTO - ELEVAZIONE ED ONDULAZIONE DEL GEOIDE

(AERODROME DATA – GM1.ADR.OPS.A.005)

Elevazione di aeroporto: 50 FT  
Ondulazione del geoide: 138.7 FT

#### 5.5 PISTA - ELEVAZIONE ED ONDULAZIONE DEL GEOIDE

(AERODROME DATA – GM1.ADR.OPS.A.005)

Elevazione di ciascuna soglia e ondulazione del geoide, elevazione del fine pista ed eventuali punti massimi e minimi rilevanti lungo la pista e il punto più alto della zona di toccata di pista nel caso di avvicinamento di precisione:

DESIGNAZIONE RWY	04	22
Coord.THR (WGS-84)	43°36’29.40’’ N 013°21’03.92’’ E	43°37’29.37’’ N 013°22’26.16’’ E
Coord. RWY END (WGS-84)	043°37’32.92’’ N 013°22’31.04’’ E	43°36’24.88’’ N 013°20’57.71’’E
Ondulazione del geoide	138.5 FT	138.4 FT
Elevazione THR	47.2 FT	28.9 FT
Max TDZ elev. della RWY per APCH di precisione	NIL	39 FT

## **5.6 TEMPERATURA DI RIFERIMENTO DELL’AEROPORTO**

(AERODROME DATA – GM1.ADR.OPS.A.005)

Temperatura di riferimento: 27.0°

## **5.7 FARO DI AEROPORTO**

(AERODROME DATA – GM1.ADR.OPS.A.005)

Coordinate WGS 84: N 43° 36' 35.2254" E 013° 20' 54.4989"

## **5.8 NOME DEL GESTORE AEROPORTUALE E CONTATTI H24**

**AERDORICA SpA**

**Ufficio Operativo di Scalo (UOS) : emergency contact H24**

+ 39 071 2827202  
ops@marcheairport.com