

**AEROPORTO "CORRADO GEX"  
DI AOSTA SAINT CHRISTOPHE**  
Codice ICAO - LIMW












**Quote assolute soglie e fine pista:**

| TESTATA | 09     | 27     | IHS    | CS     |
|---------|--------|--------|--------|--------|
| FINE    | 547,84 | 540,99 | 585,99 | 645,99 |
| SOGGIA  | 547,84 | 540,99 |        |        |

| DISTANZE DICHIARATE |          | DECLARED DISTANCES |          |         |  |
|---------------------|----------|--------------------|----------|---------|--|
| RWY                 | TORA (M) | TODA (M)           | ASDA (M) | LDA (M) |  |
| 1                   | 1499     | 1719               | 1569     | 1499    |  |
| 09                  | 1499     | 1659               | 1499     | 1499    |  |
| 27                  | 1499     | 1659               | 1499     | 1499    |  |

Data dell'elaborazione NOVEMBRE 2009

**LEGENDA**

-  TOCS - Superficie di salita al decollo (Colore n. 170)
-  AS - Superficie di avvicinamento (Colore n. 10)
-  TS - Superficie di transizione (Colore n. 70)
-  BALKEED LANDING - Superficie di atterraggio interrotto (Colore n. 45)
-  IHS - Superficie orizzontale interna (Colore n. 40)
-  CS - Superficie conica (Colore n. 40)
-  OMS - Superficie orizzontale esterna (Colore n. 40)
-  Limiti Comunali (Colore n. 10)
-  Confine Aeroportuale (Colore n. 250)
-  Penetrazione IHS (Colore n. 40)
-  Penetrazione CS (Colore n. 40)

**ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE**  
**AEROPORTO "CORRADO GEX"  
DI AOSTA SAINT CHRISTOPHE**

**MAPPE DI VINCOLO  
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 livello<br>PC 88 | <b>TITOLO TAVOLA</b><br>Pianimetria Catastrale COMUNE DI QUART - FOLIO 42 |
| scala<br>1:2.000        |   |

**PROGETTISTA:**  
**TECNO ENGINEERING SC S.R.L.**  
Società di Ingegneria - TEC  
Via dei Padiglioni, 131 - 00165 Roma  
Tel. 06/47800000 - Fax 06/47800001  
www.tecnos.com

**Elaborator:**  
Ing. Dini, Danilo Luciani  
**Verificator:**  
Arch. Nicolino Antonucci  
**Approvator:**  
Ing. Carlo Chicciolo

**COMMITTENTE:**  
**ATA**  
Aeroporto di AOSTA SAINT CHRISTOPHE  
Via dell'Industria, 10 - 11045 Aosta (AO) Italy  
Tel. 011/1310000 - Fax 011/1310001  
www.aeroporto-aosta.it

**PH progettazione:**  
Ing. Gian Franco Albesani  
**Resp. procedimento:**  
Dott. Matteo Santini

**APPROVAZIONE ENAC**

NULLA OSTA PUBBLICAZIONE RIF. Prot. ENAC N. 008/547 / IOP DELL 8 LUGLIO 2013

