

**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
SOGLIA	547,84	540,99		

DISTANZE DICHIARATE		DECLARED DISTANCES				
RWY	TORA (M)	TODA (M)	ASDA (M)	LDA (M)		
1	1499	1719	1569	1489		
09	1499	1689	1489	1489		
27	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.70) commi 1,2,3,4 del Codice della Navigazione)

codice livello	PC 83	TITOLO TAVOLA	Planimetria Catastrale COMUNE DI QUART - FOLGIO 37
scala	1:2.000		

**PROGETTISTA:**  
**TECNO ENGINEERING SC S.R.L.**  
Società di Ingegneria - TEC  
Via dei Padiglioni, 131 - 00165 Roma  
Tel. 06/49000000 - Fax 06/49000001  
www.tecnos.com

**Elaboratore:**  
Ing. Dini, Damiano Luciani  
**Verificatore:**  
Arch. Nicolino Antonucci  
**Approvatore:**  
Ing. Carlo Chicciolo

**COMITENTE:**  
**ATA** AOSTA  
Aeroporto Corrado GEX  
Loc. Aostana - 11030 Saint Christophe (AO) Italy  
Tel. 011/131313131 - Fax 011/131313131  
Email: info@ata.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

