

**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
SOGGUA	547,84	540,99		

DISTANZE DICHIARATE				
RWY	TORA (M)	TODA (M)	ASDA (M)	LDA (M)
1	1499	1719	1569	1499
09	1499	1689	1499	1499
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)
- OHS - 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./07 commi 1,2,3,4 del Codice della Navigazione)

codice livello	PC 85	TITOLO TAVOLA	Planimetria Catastrale COMUNE DI QUART - FOLIO 38
scala	1:2.000		

PROGETTISTA:

TECNO ENGINEERING SC S.R.L.
Società di Ingegneria - TEC
Via dei Padiglioni, 131 - 00165 Roma
Tel. +39 06 52000000 - Fax +39 06 52000001
www.tecnos.com

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

COMITENTE:

ATA AOSTA
Aeroporto Internazionale
Loc. Aostana - 11100 Saint Christophe (AO) Italy
Tel. +39 011 2311111 - Fax +39 011 2311112
www.aeroportoata.it

PH progettatore:
Ing. Gian Franco Albesani
Resp. procedimento:
Dott. Matteo Saminì

APPROVAZIONE ENAC

NULLA OSTA PUBBLICAZIONE RIF. Prot. ENAC N. 0081547 / IOP DELL 8 LUGLIO 2013

