

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

Quote assolute soglie e fine pista:

TESTATA	QUOTE ASSOLUTE (M)		
	09	27	IHS CS
FINE	547,84	540,99	585,99
SOGLIA	547,84	540,99	645,99

DISTANZE DICHIARATE	DECLARED DISTANCES				
	RWY	TORA (M)	TODA (M)	ASDA (M)	LDA (M)
1	1499	1719	1569	1489	1489
09	1499	1719	1569	1489	1489
27	1499	1689	1489	1489	1489

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
ENAC
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 89	TIPOLO TAVOLA Planimetria Catastrale COMUNE DI QUARTI - FOLIO 43
scala 1:2.000	

PROGETTISTA:
TECNO ENGINEERING SC S.R.L.
Società di Ingegneria - TEC
Via del Paludino, 131 - 00165 Roma
Tel. 06 47826771 - Fax 06 47826772
www.tecnos.com
www.tecnos.it

Elaborator:
Ing. Ditta. Danilo Luciani
Verificator:
Arch. Nicolino Antenucci
Approvator:
Ing. Carlo Chicciolo

COMITENTE:
ATA
Aeroporto di AOSTA SAINT CHRISTOPHE
Loc. Aostana - 11100 Saint Christophe (AO) Italy
Tel. 011 2642001 - Fax 011 2642002
E-mail: info@ata.aero
www.ata.aero

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

APPROVAZIONE ENAC

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

