

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

Quote assolute soglie e fine pista:

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

DISTANZE DICHIARATE		DECLARED DISTANCES		
RWY	TORA (M)	TODA (M)	ASDA (M)	LDA (M)
09	1429	1719	1569	1429
27	1499	1699	1499	1499

Data dell'elaborazione NOVEMBRE 2009

LEGENDA

- TOCS - Superficie di salita al decollo (Colore n. 170)
- AS - Superficie di evitamento (Colore n. 10)
- TS - Superficie di transizione (Colore n. 70)
- BALKED LANDINGS - 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)
- Unità Comunali (Colore n. 10)
- Confine Aeroporuale (Colore n. 250)
- Penetrazione IHS (Colore n. 40)
- Penetrazione CS (Colore n. 40)

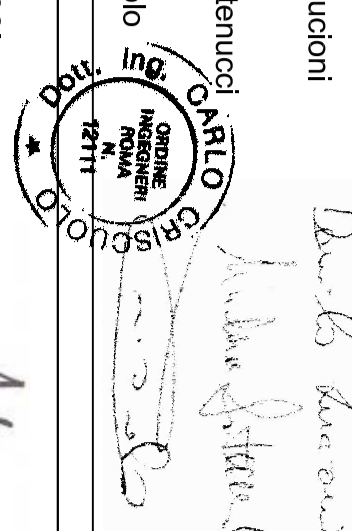
ENTE NAZIONALE PER L'AVIAZIONE CIVILE
AEROPORTO "CORRADO GEX"
DI AOSTA SAINT CHRISTOPHE

MAPPE DI VINCOLO
LIMITAZIONI RELATIVE AGLI OSTACOLI ED AI
PERICOLI PER LA NAVIGAZIONE AEREA
(DLGS 151 del 15 marzo 2006 -
art./707 commi 1,2,3,4 del Codice della Navigazione)

codice livello	PC 29	TITOLO TAVOLA	Planimetria Catastrale COMUNE DI BRISSOGNE - FOGGIO 09
scala	1:2.000		

PROGETTISTA:
TECNO ENGINEERING 2C S.R.L.
Società di Ingegneria - TEC
Via del Palaforte, 131 - 00191 Roma
Tel. 06/47800000 - Fax 06/47800001
www.tecno2c.com

Elaborato: Ing. Ditta. Danilo Luciani
Verificato: Arch. Nicolino Antonucci
Approvato: Ing. Carlo Chicciolo

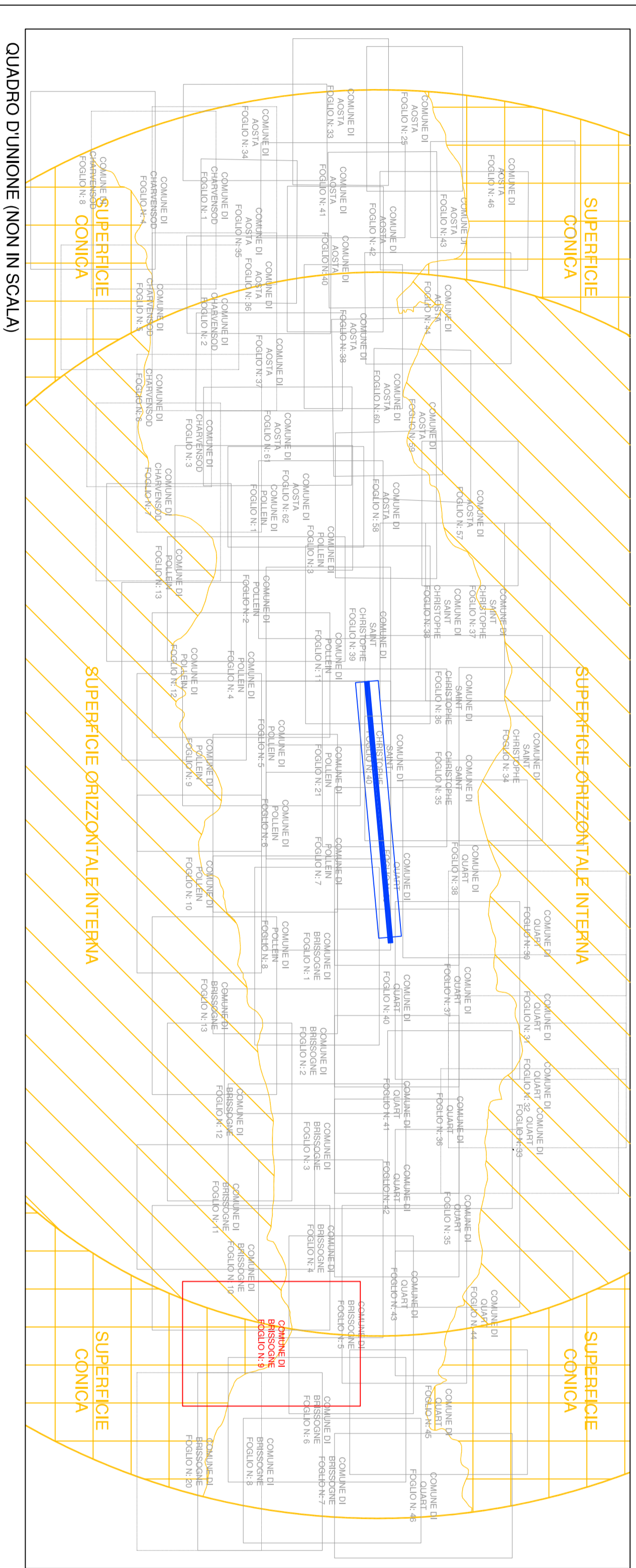
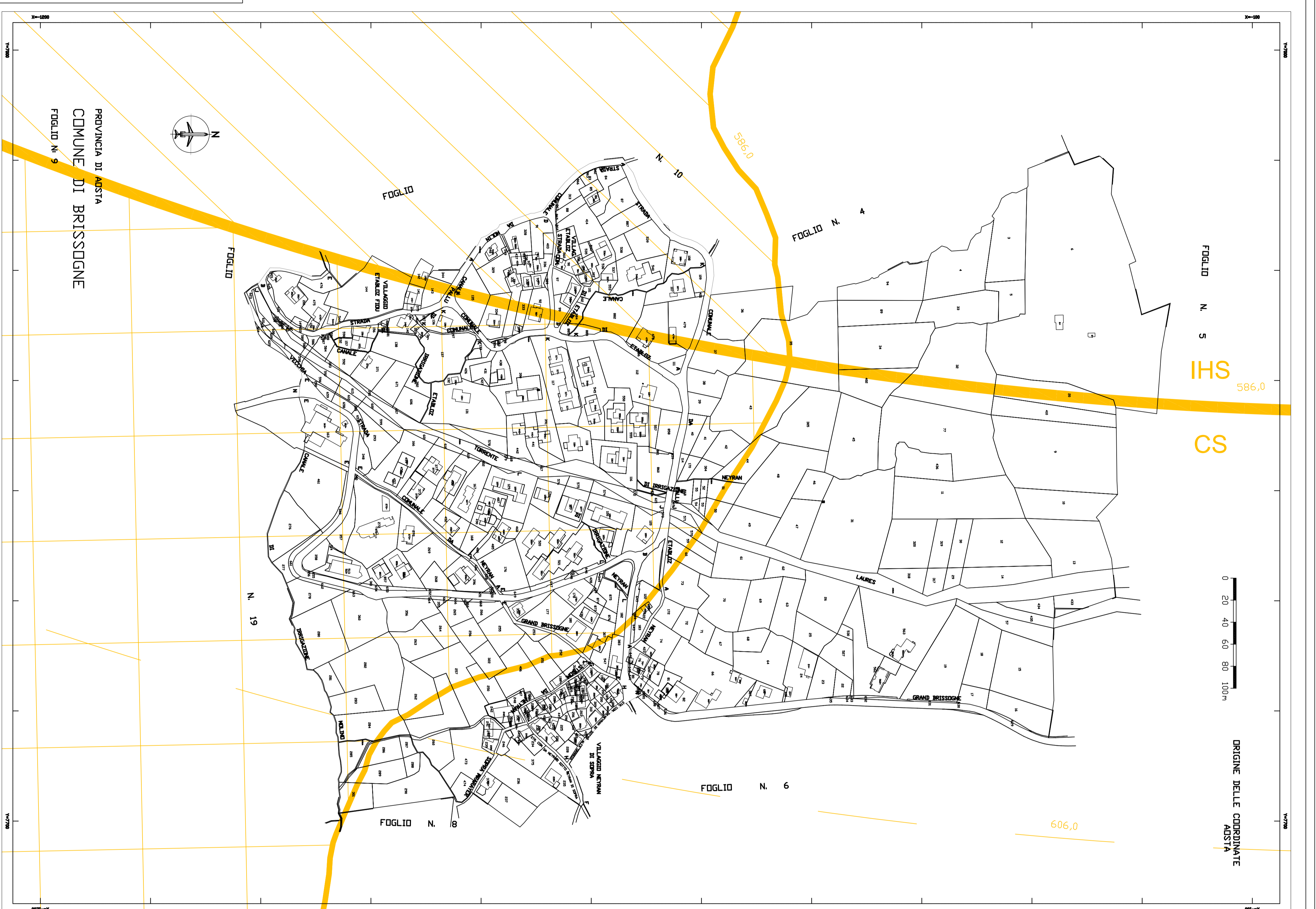


COMMITTENTE:
ATA Aeroporti Valle d'Aosta
Aeroporti Consorzio ASK
Loc. Aostana - 11100 Saint Christophe (AO) Italy
Tel. 011/1370000 - Fax 011/1370000
E-mail: info@ata-valle.com

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

APPROVAZIONE ENAC

NULLA OSTA PUBBLICAZIONE RIF. Prot. ENAC N. 008/1547 / IOP DELL 8 LUGLIO 2013



QUADRO D'INQUADRO (NON IN SCALA)