

CARCASSONNE SALVAZA
CODAGE / CODING SID RNAV RWY 09
Codage proposé / Proposed coding

SID RNAV RWY 09											
RMK	GNSS required						MAG VAR 2025 1.9°E		REF NAVAID : PPG for MASAM 3E and PPG 3E		
Procedure Identification	Path Terminator	Waypoint Identification	Fly Over	Direction MAG (°)	Direction True (°)	Distance (NM)	Turn direction	MNM Altitude (FL or AMSL ft)	MAX Altitude (FL or AMSL ft)	MAX IAS (kt)	Navigation Accuracy (NM)
FJR 3E											
	CA	-	-	079	081,3	-	-	834	-	-	1,0
	DF	KONON	-	-	-	-	L	-	-	-	1,0
	TF	FJR	-	072	074,1	70,2	-	-	-	-	1,0
GALDO 3E											
	CA	-	-	079	081,3	-	-	834	-	-	1,0
	DF	MK400	-	-	-	-	L	-	-	-	1,0
	TF	RAPES	-	275	276,5	13,0	-	-	-	-	1,0
	TF	GALDO	-	274	276,0	7,4	-	-	-	-	1,0
MASAM 3E											
	CA	-	-	079	081,3	-	-	834	-	-	1,0
	CF	MK503	-	010	012,0	-	-	-	-	-	1,0
	TF	SALSI	-	326	327,8	2,3	-	-	-	-	1,0
	TF	MK505	-	326	327,4	3,4	-	5600	-	-	1,0
	TF	MASAM	-	326	327,4	5,2	-	-	-	-	1,0
PPG 3E											
	CA	-	-	079	081,3	-	-	834	-	-	1,0
	CF	MK501	-	079	081,3	-	-	-	-	-	1,0
	TF	ORBIL	-	146	147,9	2,9	-	-	-	-	1,0
	TF	PPG	-	146	147,9	31,1	-	-	-	-	1,0