

Latitudine	Longitudine	Elev	Tipologia RR/AA	Identificativo RR/AA	Regione	Aggiornamento
N 38 54 07.66	E 016 15 03.04	10.00	RADAR	CA_PSR_SSR	CALABRIA	15/09/2008
N 38 52 34.15	E 016 28 52.19	360.45	RADAR	CARAFFA	CALABRIA	24/06/2008
N 38 45 21.13	E 016 22 08.92	997.72	DVOR	CDC	CALABRIA	10/04/2008
N 38 45 21.13	E 016 22 08.92	997.72	TACAN	CDC	CALABRIA	10/04/2008
N 38 59 45.97	E 017 04 58.96	158.26	DVOR	CRN	CALABRIA	12/01/2009
N 38 59 45.96	E 017 04 59.43	158.16	DME	CRN	CALABRIA	12/01/2009
N 39 00 12.65	E 017 04 48.83	158.24	GP	ICRT	CALABRIA	24/10/2012
N 39 00 12.43	E 017 04 50.25	158.08	DME	ICRT	CALABRIA	24/10/2012
N 38 59 12.18	E 017 04 58.16	156.07	LLZ	ICRT	CALABRIA	24/10/2012
N 38 54 09.69	E 016 15 55.55	13.46	MM	LAM	CALABRIA	28/10/2009
N 38 54 26.28	E 016 13 33.52	3.56	LLZ	LAM	CALABRIA	28/10/2009
N 38 54 10.49	E 016 15 02.74	9.85	DME	LAM	CALABRIA	28/10/2009
N 38 54 11.09	E 016 15 02.92	10.04	GP	LAM	CALABRIA	28/10/2009
N 38 59 35.78	E 017 04 59.84	157.13	VDF	LIBC_GONIO	CALABRIA	24/10/2012
N 38 54 32.87	E 016 13 39.56	4.50	VDF	LICA_GONIO	CALABRIA	03/03/2014
N 38 04 41.00	E 015 38 38.15	20.54	VDF	LICR_GONIO	CALABRIA	15/03/2013
N 38 54 16.03	E 016 15 55.95	14.38	DVOR	LMT	CALABRIA	04/12/2008
N 38 54 16.43	E 016 15 56.06	14.37	DME	LMT	CALABRIA	04/12/2008
N 38 00 46.17	E 015 39 00.81	101.33	NDB	RCA	CALABRIA	18/11/2011
N 38 04 35.65	E 015 38 42.99	17.97	DVOR	RCA	CALABRIA	05/09/2011
N 38 04 35.66	E 015 38 42.48	17.97	DME	RCA	CALABRIA	05/09/2011
N 38 02 16.64	E 015 39 40.74	46.13	MM	REG	CALABRIA	12/01/2009
N 38 00 46.54	E 015 39 00.97	101.33	OM	REG	CALABRIA	12/01/2009
N 38 02 44.66	E 015 39 52.33	83.56	LLZ (*)	REG	CALABRIA	12/01/2009
N 38 02 45.25	E 015 39 52.34	83.21	DME	REG	CALABRIA	22/01/2013

(*) Appareto disassato, per la costruzione delle aree di protezione consultare il manuale BRA e utilizzare le seguenti coordinate per la determinazione della soglia fittizia.

Latitudine	Longitudine	Elev	Descrizione
N 38 02 16.79	E 015 39 40.20	83.56	Soglia fittizia