



Latitudine	Longitudine	Elev	ICAO	Identificativo Punto	Descrizione Punto	Aggiornamento
N 45 37 48.0001	E 008 43 23.0002	234.08	LIMC	ARP	MILANO MALPENSA	12/10/2014
N 45 36 52.8857	E 008 44 16.0406	210.575	LIMC	CWY	CWY 17L	12/10/2014
N 45 36 32.6270	E 008 43 43.6218	210.12	LIMC	CWY	CWY 17R	12/10/2014
N 45 38 49.9921	E 008 43 05.6544	232.9	LIMC	CWY	CWY 35L	03/04/2017
N 45 39 06.4189	E 008 43 39.1398	234.08	LIMC	CWY	CWY 35R	12/10/2014
N 45 38 27.9941	E 008 43 49.7526	226.581	LIMC	Profilo Asse Pista	144_RWY35R17L	12/10/2014
N 45 38 06.7528	E 008 43 55.6150	223.264	LIMC	Profilo Asse Pista	262_RWY35R17L	12/10/2014
N 45 37 47.2864	E 008 44 00.9851	220.198	LIMC	Profilo Asse Pista	366_RWY35R17L	12/10/2014
N 45 37 44.2118	E 008 44 01.8352	219.581	LIMC	Profilo Asse Pista	383_RWY35R17L	12/10/2014
N 45 37 29.8121	E 008 44 05.8033	216.66	LIMC	Profilo Asse Pista	459_RWY35R17L	12/10/2014
N 45 37 35.7991	E 008 43 26.1248	219.879	LIMC	Profilo Asse Pista	515_RWY35L17R	12/10/2014
N 45 37 12.8340	E 008 44 10.5201	213.336	LIMC	Profilo Asse Pista	555_RWY35R17L	12/10/2014
N 45 37 10.3101	E 008 43 33.1695	215.699	LIMC	Profilo Asse Pista	674_RWY35L17R	12/10/2014
N 45 36 51.8647	E 008 43 38.3045	212.17	LIMC	THR	THR35L	12/10/2014
N 45 38 43.6325	E 008 43 07.4122	232.9	LIMC	THR	THR17R	12/10/2014
N 45 36 56.7015	E 008 44 14.9862	210.58	LIMC	THR	THR35R	12/10/2014
N 45 38 31.3336	E 008 43 48.8470	227.03	LIMC	THR	THR17L	12/10/2014

LIMITI ORIZZONTALI E VERTICALI DEL SETTORE 5A

Latitudine	Longitudine	Elev	ICAO	Identificativo Punto	Descrizione Punto	Aggiornamento
N 45 46 27.81	E 008 39 05.52	377.00	LIMC	Vertice	Vertice settore 5A	12/10/2014
N 45 47 02.98	E 008 43 24.15	377.00	LIMC	Vertice	Vertice settore 5A	12/10/2014
N 45 45 54.03	E 008 43 28.36	377.00	LIMC	Vertice	Vertice settore 5A	12/10/2014
N 45 45 22.77	E 008 39 38.53	377.00	LIMC	Vertice	Vertice settore 5A	12/10/2014
N 45 46 27.81	E 008 39 05.52	377.00	LIMC	Vertice	Vertice settore 5A	12/10/2014