



LEGENDA

-  SUPERFICI DI SALITA AL DECOLLO
-  SUPERFICI DI AVVICINAMENTO
-  SUPERFICI DI TRANSIZIONE
-  STRIP DI PISTA E CLEARWAY
-  SUPERFICIE ORIZZONTALE INTERNA
-  LIMITE DEL SEDIME AEROPORTUALE
-  CONFINI COMUNALI

NOME DELL'AEROPORTO "Città di Milano"  
 CODICE ALFANUMERICO ICAO: 4E  
 TIPOLOGIA OPERAZIONI: Aeroporto aperto al traffico civile  
 (aviazione commerciale e generale)

DISTANZE DICHIARATE DELLE PISTE DI VOLO

Designazione rwy	TORA	TODA	ASDA	LDA
17R - completa	3.920	4.120	3.920	3.920
17R - start point A	3.005	3.205	3.005	-
35L - completa	3.920	4.120	3.920	3795
35L - start point A	3.515	3.715	3.515	-
35L - start point B	2.550	2.750	2.550	-
17L - completa	3.920	4.040	3.920	2.977
17L - start point A	2.970	3.090	2.970	-
35R - completa	3.920	4.080	3.920	3.920
35 new - completa	2.400	2.460	2.400	2.400
17 new - completa	2.400	2.460	2.400	-

15	<b>AEROPORTO DI MILANO MALPENSA</b>		data Novembre 2009	
	NUOVO MASTER PLAN AEROPORTUALE		scala 1:20.000	
	- PROGETTO - VINCOLI AERONAUTICI ICAO ANNESSO 14		disegnato E. Isarnello	
			firma E. Isarnello	
		nome U.O. PIANIFICAZIONE AEROPORTUALE		
		nome Z:\Piano Regolatore\per_09		

E' severamente vietata la ristampa o la creazione di altri senza autorizzazione.