

COMUNICATO STAMPA
8 gennaio 2010

Air Berlin: quattro nuovi collegamenti da Rimini Ancora più voli non-stop per la Germania per l'estate 2010

La seconda compagnia aerea della Germania continua a sviluppare l'offerta Italia-Germania proponendo 4 nuovi collegamenti senza scalo. Nell'estate 2010 Air Berlin partirà da Rimini per Berlino Tegel, Amburgo, Munster/Osnabrück (ogni sabato) e Stoccarda (di domenica). I viaggiatori Air Berlin in partenza dalla Riviera Adriatica potranno così volare direttamente in Germania. Le date d'inizio dei collegamenti diretti sono: 15 maggio 2010 per Amburgo e Munster/Osnabrück, 16 maggio 2010 per Stoccarda e 5 giugno 2010 per Berlino Tegel.

Oltre al collegamento diretto per Colonia/Bonn (ogni martedì, giovedì e domenica) di cui è già possibile effettuare la prenotazione, il vettore leader Italia-Germania ripristina i collegamenti aerei non-stop Karlsruhe/Baden-Baden e Norimberga (ogni sabato). Anche questi a partire dal 15 maggio 2010.

Informazioni e prenotazioni sul sito airberlin.com, 24 ore su 24 presso il Call Center (Tel. 199 400 737) e in tutte le agenzie di viaggio. I biglietti sono disponibili a partire da 69 Euro solo andata – imposte, tasse e miglia nel programma fedeltà incluse.

Air Berlin è la seconda compagnia aerea in Germania, quotata in borsa dal maggio 2006. Nel 2008 Air Berlin ha trasportato un totale di 28,6 milioni di passeggeri in tutto il mondo. La società conta più di 8.200 dipendenti. Nel solo 2008 Air Berlin ha ricevuto oltre 10 riconoscimenti per la qualità del servizio e per l'attenzione al cliente. La flotta di Air Berlin è una delle più giovani in Europa. I suoi moderni jet garantiscono, grazie all'efficienza nei consumi, una riduzione delle emissioni causate dal trasporto aereo. Per interagire con Air Berlin sul Web 2.0: http://twitter.com/airberlin_IT, www.facebook.com/airberlin e www.youtube.com/user/airberlincom.

Contatto stampa

Diane Daedelow
Addetta stampa Air Berlin
Tel.: +49 30 34 34 15 14
Fax: *49 30 34 34 15 09
Mail: ddaedelow@airberlin.com