



## COMUNICATO STAMPA

Roma, 09/05/2003

### **Anche Cortina d'Ampezzo mette le ali**

Cortina d'Ampezzo è il nome dato al 6° B777-200 ER, la nuova ammiraglia della Compagnia di bandiera, a cui è stato affidato il compito di portare nel mondo il nome della rinomata località sciistica.

L'aeromobile è il fiore all'occhiello nella strategia di rilancio della Compagnia, il più grande bimotore del mondo capace di trasportare 291 passeggeri costruito negli stabilimenti Boeing di Seattle. Il B777-200 ER è destinato alle rotte di lungo raggio è stato scelto da Alitalia per sostituire lo storico B747 rispetto al quale è più piccolo ma capace di un'autonomia maggiore con risparmi e comfort più elevati. E' dotato di due motori a reazione i più grandi mai costruiti di diametro pari a quello di una fusoliera di un B737. Dispone di un serbatoio di 171.000 litri di carburante per un'autonomia di oltre 14.000 chilometri, dei quali 11.000 senza sosta. Per questo motivo sono state ricavate a bordo delle cuccette per gli equipaggi che si alternano ai comandi. Ognuna delle 291 poltrone è dotata di schermi individuali con programma VOD (Video On Demand).

Legare il nome di Cortina d' Ampezzo ad Alitalia è una scelta significativa che conferma non soltanto lo stretto legame che unisce la nostra Azienda con il Paese ma sottolinea anche l'interesse a far conoscere nel mondo una delle località turistiche più celebrate. Grazie al valore promozionale di questa iniziativa il nome di Cortina d' Ampezzo viaggerà nei cieli di tutti i continenti sull'aereo tecnologicamente più avanzato oggi esistente. Il Cortina d' Ampezzo farà parte di una flotta di sei esemplari il primo dei quali è stato consegnato dalla Boeing lo scorso agosto, denominati: Taormina, Portofino, Positano, Madonna di Campiglio, Porto Rotondo.

In totale Alitalia immetterà nella flotta dieci B777-200ER, sei di proprietà e quattro in affitto.

Il nuovo velivolo è già impiegato nei collegamenti con il Nord America e sarà poi impiegato per destinazioni come Buenos Aires e Tokyo.