A319CJ

L'A319CJ è un velivolo per trasporto passeggeri prodotto dal consorzio Airbus, si tratta di un bireattore (la sigla CJ sta per Corporate Jet) destinato ai voli di Stato effettuati dal 31° Stormo della 9ª Brigata Aerea dell'Aeronautica Militare Italiana. Rispetto alla versione commerciale, è dotato di serbatoi ausiliari che ne aumentano l'autonomia chilometrica.

L'allestimento interno dell'A-319CJ prevede quattro zone: una sala conferenze, una zona di riposo di elevato confort riservata alle massime autorità a bordo, il compartimento per i passeggeri ed il compartimento per il riposo dello staff e per il centro comunicazioni.

La strumentazione è molto moderna, con due piloti automatici, due cloche tipo «joy stick» collegate ad un impianto di comandi «fly by wire» (a fibre ottiche), un sistema elettronico digitale di presentazione dei dati ed un Hud (un Display «a testa alta») per facilitare gli atterraggi su piste prive di radioassistenza.

