

«Aerdorica è fallita, serve un commissario»

Leonardi e Ciccioli (Fdi-An)
«Nessuno comprerà
una società così indebitata»

LE INFRASTRUTTURE

FALCONARA L'amministratore unico di Aerdorica Federica Massei «ha presentato la relazione semestrale dal 1 gennaio al 30 giugno 2017 con 4,5 milioni di perdite, con una prevedibile perdita finale di 9 milioni, a fronte di un indebitamento precedente di circa 43 milioni. È evidente che la Società so-

stanzialmente è già fallita». Lo afferma il gruppo regionale Fdi-An. Secondo la capogruppo in Consiglio regionale Elena Leonardi, «la malagestione della società ha portato all'accumulo di un debito pesante. Restano pendenti il fallimento della Società e il prestito erogato dalla Regione di 7,2 milioni di euro, approvato dall'Ue per finanziare il fabbisogno di liquidità della Società, che andrà restituito entro il novembre 2017». «Poiché - rileva il portavoce regionale Carlo Ciccioli - nessuno comprerà una società con quelle perdite e

quella massa insostenibile di debiti, l'unica via, per non andare a chiudere l'aeroporto con un fallimento catastrofico, è quella di proporre un concordato fallimentare in continuità di gestione con la nomina di un commissario giudiziale, permettendo così alla Regione di ridurre il peso finanziario a cui sarà chiamata a rispondere dai creditori».

«Preoccupa - continuano gli esponenti di Fdi in Regione - lo stop dei voli su Roma che avrà l'effetto di un'immediata perdita di risorse per la Società, circa 700mila euro all'anno,

e soprattutto l'effetto di aumentare l'isolamento della nostra Regione, già penalizzata fortemente dal punto di vista dei collegamenti infrastrutturali. Quella che doveva essere una infrastruttura strategica di rilancio e sviluppo per le nostre imprese, l'artigianato ed il turismo, rischia invece di diventare un freno ed un fardello per l'intera collettività se, col fallimento, la Regione sarà chiamata a rispondere nei confronti dei creditori sociali, esercitando le attività di direzione e coordinamento di Aerdorica».