

Aeroporto, altro passo avanti: «Possibile il volo strumentale»

«Grazie all'Enav, l'ente nazionale di assistenza al volo, esiste oggi uno studio di fattibilità per dotare l'aeroporto dell'Aquila di procedure strumentali di volo». È quanto ha dichiarato il vice sindaco, Giampaolo Arduini, che ha delegato all'aeroporto dei Parchi. «Considerata la complessità dell'ambiente orografico circostante - ha proseguito Arduini - e la tipologia di radioassistenze attualmente disponibili, l'operatività potrebbe essere garantita». Un confronto su possibili interventi di adeguamento e potenziamento dell'infrastruttura aeroportuale situata a Preturo è stato inoltre al centro di uno specifico incontro tra il Comune e la stessa Enav. Quest'ultima ha dunque consegnato al vice sindaco Arduini uno studio tecnico di fattibilità, richiesto dalla stessa amministrazione comunale, per la realizzazione di procedure strumentali di volo, associate sia a radioassistenze di tipo convenzionale che a segnali satellitari. Ciò per consentire decolli e atterraggi migliori da e per l'aeroporto dei Parchi, già oggetto di interventi da parte dell'Enav in occasione del G8 dello scorso anno. Il documento è stato elaborato con l'intento di porre le indispensabili basi infrastrutturali in grado di favorire lo sviluppo del traffico aereo commerciale.

