

**Sosta all'aeroporto. Lavori per facilitare l'ingresso e l'uscita**

PESCARA Al via i lavori di riqualificazione e rifacimento del parcheggio dell'aeroporto d'Abruzzo, che nell'ultimo periodo ha creato qualche problema ai tassisti e agli utenti per via del blocco delle sbarre di ingresso e uscita quando l'area risultava al completo. È la Saga, la società che gestisce l'aeroporto, ad annunciare l'avvio del cantiere, di cui si era già parlato nelle settimane scorse, e a stimare i tempi per il completamento della ristrutturazione, che dovrebbero essere di 40 giorni lavorativi. Proprio su questo fronte la Saga spiega che è prevista, tra l'altro, l'installazione di un nuovo sistema di gestione del parcheggio che consentirà di garantire ai fruitori dell'aeroporto una «maggiore efficienza e velocità nelle operazioni di entrata e di uscita, con il pagamento del ticket». Per quanto riguarda il biglietto da ora in poi «potrà essere personalizzato, a seconda delle esigenze dell'automobilista». L'intervento consiste, poi, nella realizzazione di una rotonda all'interno del parcheggio, con il rinnovo del manto stradale e una nuova segnaletica orizzontale. Sarà inoltre incrementata la videosorveglianza dell'intera zona destinata alla sosta dei mezzi, implementando dunque la sicurezza per gli utenti, dicono sempre dalla Saga. Al termine dei lavori ci sarà un unico punto di accesso al parcheggio dell'aeroporto d'Abruzzo. Nelle prossime settimane il cantiere si sposterà mano a mano all'interno nell'area del parcheggio, posizionandosi di volta in volta nelle varie zone interessate all'intervento. Ci potrebbero essere, quindi, delle difficoltà per l'utenza, nei prossimi 40 giorni ma la ditta appaltatrice «presterà la massima attenzione nel limitare il più possibile eventuali disagi affinché la circolazione dei veicoli sia comunque agevole per tutta la durata dei lavori». La Saga si scusa con gli utenti per «eventuali piccoli inconvenienti» che potranno presentarsi davanti l'aeroporto d'Abruzzo e ricorda che l'obiettivo, in questa fase, è di «dotare lo scalo di una nuova area parcheggio esteticamente più bella e realizzata con criteri di maggiore fruibilità, sicurezza ed efficienza».

