

## Enav, al via gestione integrata A-CDM per traffico scalo Bergamo

notizia pubblicata **02 Dicembre 2020** alle ore **10:00** nella categoria **Aeroporti**



Enav e Sacbo, società di gestione aeroportuale dell'aeroporto di Bergamo Orio al Serio, hanno completato l'integrazione dei sistemi per l'utilizzo della procedura A-CDM (Airport collaborative decision making) sull'aeroporto di Orio al Serio. "L'A-CDM – spiega l'Enav – è una piattaforma integrata che trasmette le informazioni sullo stato di tutti i voli in partenza in tempo reale al centro operativo europeo di Eurocontrol (Network Manager) che distribuisce queste informazioni a tutti gli stakeholder interessati dal singolo volo: società di gestione aeroportuale, aeroporti collegati, centri di controllo d'area e compagnie aeree, permettendo di ottimizzare i flussi di traffico aereo in rotta e la gestione della capacità aeroportuale, con benefici in termini di puntualità, riduzione dei ritardi, minor consumo di carburante e riduzione delle emissioni di CO2. Grazie all'A-CDM – spiega ancora l'Ente nazionale di assistenza al volo – tutte le operazioni di volo, dall'avvio delle operazioni di scalo per l'imbarco dei passeggeri, alle operazioni di rullaggio e decollo, alla fase di crociera fino al successivo atterraggio, con relativo turn-round, vengono considerate un 'processo unico'. In particolare, grazie al continuo scambio di informazioni aggiornate fra gli stakeholder aeroportuali, i movimenti a terra, sia prima della partenza che dopo l'atterraggio, vengono razionalizzati al meglio, con un conseguente abbattimento dei tempi di rullaggio, contribuendo alla minore emissione di CO2. Vengono inoltre ottimizzate la gestione del traffico aereo e le operazioni di handling attraverso lo scambio costante di informazioni aggiornate tra tutti gli operatori coinvolti".