

Estratto dal Verbale n° 31-D della seduta del
Consiglio di Amministrazione del 5 agosto 2020

Il Consiglio di Amministrazione dell'ENAC, nella seduta del 5 agosto 2020, in relazione al punto 3) dell'ordine del giorno, approva la seguente:

DELIBERAZIONE N. 19/2020

- Visto il decreto legislativo 25 luglio 1997, n. 250, istitutivo dell'Ente Nazionale per l'Aviazione Civile (ENAC);
- Visto lo Statuto dell'Ente, approvato con decreto interministeriale del 19 gennaio 2015, n. 13 del Ministro delle infrastrutture e dei trasporti di concerto con il Ministro dell'economia e delle finanze e con il Ministro per la semplificazione e la pubblica amministrazione;
- Visto l'art. 687 del codice della navigazione ai sensi del quale l'ENAC agisce come unica autorità di regolazione tecnica, certificazione, vigilanza e controllo nel settore dell'aviazione civile;
- Visto il regolamento dell'ENAC "Meteorologia per la navigazione aerea" edizione 2, emendamento 1, adottato con propria deliberazione n. 27 del 17 novembre 2017;
- Visto il Regolamento di esecuzione (UE) 2017/373 della Commissione del 1 marzo 2017 che stabilisce i requisiti comuni per i fornitori di servizi di gestione del traffico aereo e di navigazione aerea e di altre funzioni della rete di gestione del traffico aereo e per la loro sorveglianza, che abroga il regolamento (CE) n. 482/2008 e i regolamenti di esecuzione (UE) n. 1034/2011, (UE) 1035/2011 e (UE) 2016/1377 e che modifica il regolamento (UE) n. 677/2011;
- Vista la proposta di deliberazione n. 70552/PROT del 30 luglio 2020 predisposta dal direttore centrale regolazione aerea;
- Considerato che la succitata norma dell'Unione europea supera il regolamento dell'ENAC in materia;
- In conformità al programma di semplificazione della normativa dell'ENAC 2020-2024;
- Su proposta del Direttore Generale,





DELIBERA

di abrogare il regolamento dell'ENAC denominato "Meteorologia per la navigazione aerea", edizione 2, emendamento 1.

Il Segretario
Avv. Giovanna Di Giandomenico

Il Presidente
Dott. Nicola Zaccheo