



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

All'ENAC
protocollo@pec.enac.gov.it

Alla Aeroporti di Roma S.p.A.
aeroportidiromaspa@pec.adr.it

Al Ministero della cultura
Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e
Paesaggio - Servizio V
dg-abap.servizio5@pec.cultura.gov.it

e p. c. Alla Commissione Tecnica di Verifica
dell'Impatto Ambientale VIA/VAS
ctva@pec.minambiente.it

Oggetto: [ID: 5192] Progetto di completamento di Fiumicino Sud - Aeroporto Leonardo Da Vinci. Decreto VIA n. 236/2013. Prescrizione sez. B) n. 1. Progetto: “Infrastrutture complementari asservite all'aeroporto - Edificio per Uffici Aeroportuali n. 3 (Edificio D)”. Comunicazione in merito alla verifica di ottemperanza.

Con D.M. n. 236 del 8/08/2013 è stata determinata la compatibilità ambientale del progetto in oggetto, subordinatamente all'ottemperanza di una serie di condizioni ambientali. In particolare la verifica di ottemperanza alla condizione di cui alla lett. B) n. 1, rientra tra le competenze del Ministero della cultura, ai sensi del D.M. stesso.

A tal proposito si rileva che il Ministero della cultura, con parere n. 4385 del 3/02/2023 acquisito con prot. 16267/MITE del 3/02/2023 che si allega, ha comunicato gli esiti delle verifiche di ottemperanza alla condizione ambientale citata.

Ciò premesso, la scrivente autorità competente, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., nel prendere atto del suddetto parere, comunica ad ENAC e Aeroporti di Roma S.p.A. che la condizione ambientale lett. B) n. 1 del D.M. n. 236 del 8/08/2013 è da ritenersi ottemperata, limitatamente al progetto “Infrastrutture complementari asservite all'aeroporto - Edificio per Uffici Aeroportuali n. 3 (Edificio D)”, e con le precisazioni riportate nel parere medesimo.

La Dirigente

Orsola Renata Maria Reillo
(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

Allegato:
parere MIC n. 6310 del 20/02/2023

ID Utente: 6893
ID Documento: VA_05-Set_05-6893_2023-0075
Data stesura: 06/03/2023

✓ Resp.Set: Pieri C.
Ufficio: VA_05-Set_05
Data: 08/03/2023

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂