

Regione del Veneto
Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico e Contenzioso
Avv. Cesara Lanna
PEC: valutazioniambientalisupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it

E p.c.

Al Comune di Villafranca di Verona (VR).
PEC: protocollo.comune.villafranca.vr@pecveneto.it

Direzione Territoriale Nord Est

Oggetto: Aeroporto di Villafranca di Verona
 Codice progetto 55/2023. Tecnoinerti S.r.l. Impianto per la messa a dimora
 permanente (D1) di rifiuti pericolosi contenenti amianto (RCA) sito nel Comune
 di Villafranca di Verona (VR), località Caluri.
 Procedimento di autorizzazione unica regionale (art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006,
 L.R. n. 4/2016, D.G.R. n. 568/2018).

Con riferimento alla nota del 17/10/2023 di codesta rispettabile Direzione e relativamente ai profili di competenza della Scrivente, si rappresenta quanto segue.

L'intervento in oggetto prevede la realizzazione di un impianto per la messa a dimora permanente di rifiuti contenenti amianto, ricadente nella zona di tutela B del piano di rischio.

L'Aeroporto di Villafranca di Verona è dotato di Piano di rischio aeroportuale, redatto secondo le indicazioni contenute al Capitolo 9 del Regolamento per la Costruzione e l'Esercizio degli Aeroporti dell'ENAC (RCEA), su cui la scrivente ha espresso parere favorevole, per gli aspetti di competenza, con nota ENAC prot. 126733 del 25/10/2010 (e successivi atti integrativi note ENAC prot. 0108710 del 28/08/2012, 0124264 del 28/09/2012, 0159777 del 13/12/2012) e in applicazione dell'Art. 707 del Codice della Navigazione.

Le prescrizioni derivanti dall'applicazione delle previsioni del piano di rischio sono finalizzate alla tutela del territorio dalle conseguenze di un eventuale incidente aereo.

Secondo le previsioni del quinto comma dell'Art. 707 del Codice della Navigazione, il Comune di Villafranca di Verona territorialmente competente, può autorizzare autonomamente l'intervento in coerenza alle previsioni del piano di rischio.

A margine di quanto sopra si ricorda che nell' autorizzazione di opere/attività nelle aree di tutela dei piani di rischio va tenuto conto della loro potenziale capacità di generare un incremento del danno ambientale sul territorio, qualora il sito sia coinvolto in un incidente aereo.

Si ricorda che tale parere riguarda esclusivamente aspetti connessi al rispetto delle previsioni del piano di rischio, rimanendo escluso il rilascio di eventuali autorizzazioni circa la tematica degli ostacoli alla navigazione aerea, che trova esito nella specifica procedura di valutazione descritta nel Protocollo Tecnico pubblicato sul sito dell'Ente www.enac.gov.it alla sezione "Ostacoli e pericoli alla navigazione aerea", che il proponente l'intervento è tenuto ad espletare inviando la documentazione necessaria e attivando, contestualmente, analoga procedura con ENAV.

Il Direttore
Ing. Costantino Pandolfi
(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D. Lgs. n. 82/2005 e ss mm.ii.)

Ragnoli

Segnatura di protocollo

Numero di protocollo: 625467

del: 22/11/2023

Oggetto: ENAC-PROT-20/11/2023-0150407-P - Aeroporto di Villafranca di Verona -Codice progetto 55/2023. Tecnoinerti S.r.l. Impianto per la messa a dimora permanente (D1) di rifiuti pericolosi contenenti amianto (RCA) sito nel Comune di Villafranca di Verona (VR), località Caluri. Procedimento di autorizzazione unica regionale (art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006, L.R. n. 4/2016, D.G.R. n. 568/2018).#150191110#

Numero allegati: 1

Nome file allegati: Nota Verona Villafrancaw_amianto_11_23_v2.pdf
