



Provincia di Padova

AREA DEL TERRITORIO – SERVIZIO AMBIENTE

## Promemoria per la presentazione delle pratiche di Verifica di Assoggettabilità

A seguito delle modifiche normative che hanno coinvolto la Parte II del D.Lgs. n. 152/2006, le tempistiche per la presentazione delle integrazioni da parte delle ditte sono definite in un massimo di 15 giorni improrogabili, a seguito dei quali, se non rispettati, è prevista l'archiviazione diretta della domanda da parte dell'amministrazione procedente.

L'ufficio VIA della Provincia di Padova, al fine di agevolare il lavoro di tutti e predisporre i provvedimenti entro i tempi stabiliti, pone l'attenzione sulle richieste di integrazioni più frequenti riscontrate finora.

In particolare, spesso viene richiesto alla ditta di:

- Verificare e descrivere gli eventuali vincoli paesaggistici presenti nell'area di impianto.
- Descrivere l'insieme dell'impianto, avvalendosi di una planimetria del layout comparativa tra lo stato di fatto e lo stato di progetto, in scala adeguata, ed illustrare le dimensioni e caratteristiche delle varie aree.
- Presentare una planimetria in scala adeguata con la localizzazione dei punti luce esterni esistenti e una documentazione fotografica che attesti l'ottemperanza a quanto previsto dalla L.R. n. 17/2009.
- Relazione di esclusione VIncA: la dichiarazione di non assoggettabilità a valutazione di incidenza (Allegato E) deve essere corredata da una relazione tecnica finalizzata ad attestare, con ragionevole certezza, che il progetto non possa arrecare effetti pregiudizievoli per l'integrità dei Siti Natura 2000. Seguire per la compilazione le indicazioni presenti nell'Allegato A della DGR n. 1400/2017.
- Dimostrare che l'impianto dispone di adeguati spazi di manovra tali da garantire le operazioni di carico e scarico e movimentazione dei materiali in condizioni di sicurezza. Se del caso, inserire una planimetria della viabilità interna all'impianto.
- Descrivere il potenziale cumulo con altri progetti esistenti e/o approvati nell'area circostante l'impianto (punto 4 dell'All. IV-bis della Parte II del D.Lgs. n. 152/2006). L'analisi del cumulo con altri progetti deve essere approfondita in relazione ad altri progetti in corso di valutazione e/o realizzazione definendo un'area vasta significativa per l'eventuale interazione con il progetto proposto.
- Approfondire l'utilizzo di risorse naturali, comprensive di quelle energetiche, ed in particolare stimarne le variazioni nei consumi. Valutare eventuali mitigazioni della nuova opera, anche al fine di un minore consumo di risorse e/o energetico.
- Suolo e sottosuolo: Presentare un'analisi delle caratteristiche dei terreni oggetto dell'intervento, con la descrizione puntuale dei movimenti di terra previsti dalle opere edili e di mitigazione idraulica. Valutare di effettuare analisi del terreno e dell'acqua sotterranea, al fine di escludere eventuali impatti dell'attività.