

**Modulo per la presentazione delle osservazioni per i piani/programmi/progetti sottoposti a procedimenti di valutazione ambientale di competenza statale**

**Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:**

- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.  
**X Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.**  
 Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.20 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

Il/La Sottoscritto/a **Roberto Fiorini**

**PRESENTA**

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le **seguenti osservazioni** al

- Piano/Programma, sotto indicato  
**X Progetto, sotto indicato.**

**[ID\_VIP: 3440] Istanza di valutazione di impatto ambientale ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. relativa al progetto per il conferimento del permesso di ricerca di idrocarburi liquidi e gassosi denominato "la Stefanina" localizzato nelle province di Ferrara e Ravenna - proponente società Aleanna Resources LLC.\_**

**OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI**

- X** Aspetti di carattere generale (*es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali*)  
 Aspetti programmatici (*coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale*)  
**X** Aspetti progettuali (*proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali*)  
**X** Aspetti ambientali (*relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali*)

**ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI**

- Atmosfera  
 Ambiente idrico  
**X Suolo e sottosuolo**  
**X Rumore, vibrazioni, radiazioni**  
**X Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)**  
 Salute pubblica  
**X Beni culturali e paesaggio**  
**X Monitoraggio ambientale**

## TESTO DELL' OSSERVAZIONE

Data l'istanza di permesso di ricerca di idrocarburi in un'area ad elevatissimo pregio naturalistico, nonché dai delicati e precari equilibri ecologici ed attivi fenomeni di subsidenza, e date le procedure di alta invasività di cui la suddetta ricerca operativamente necessita nelle aree dichiarate con evidenti seppur non palesate ricadute nelle aree confinanti, lo scrivente esprime la propria grande preoccupazione per il VIA al progetto ritenendo la ricerca proposta altamente incompatibile con la tutela di un ambiente dal delicato equilibrio biotico, ad elevato pregio naturalistico e con ampie prospettive di sviluppo economico e sociale di tipo sostenibile, basato sia sulla valorizzazione turistico naturalistica sia su quella agricola.

Lo scrivente ritiene inoltre che non sono riportate valutazioni sufficientemente approfondite in merito al livello di rumorosità prodotto, in particolare rispetto all' impatto globale della simultaneità o alternanza ravvicinata dell'operatività delle camionette sulla fauna del luogo, la cui etologia e abitudini, possono subirne grave disturbo, come peraltro riportato: *“non si può certamente escludere che l'attività ed i mezzi utilizzati per il rilievo 3D non provochino disturbo alle specie ed alle comunità animali, con particolare riguardo all'avifauna”*. Di fatto, nonostante i lavori non siano previsti durante i periodi di nidificazione, il disturbo può ingenerare un diminuito utilizzo delle aree interessate da parte degli uccelli (Hockin et al., 1992) creando enormi squilibri alla biocenosi dell'intero ecosistema. Sarebbe, peraltro, opportuno individuare le dirette conseguenze sull'entomofauna utile all'agricoltura, oltre che i possibili danni alla fertilità del terreno per le zone compattate.

Lo scrivente sottolinea inoltre come non esista una visione globale per questa istanza di ricerca, ed una valutazione del possibile effetto che la futura estrazione del fluido dal sottosuolo, qualora avverrà, potrà comportare sia per l'impatto complessivo su un territorio a vocazione agricola o naturalistica (pozzi estrattivi, passaggio frequente di mezzi, costruzione di condotte, produzione di rifiuti pericolosi come acque di strato) che per il fenomeno della subsidenza. Situazione già molto critica per il territorio soggetto ad istanza, in particolare per le attività agricole che potrebbero enormemente essere penalizzate a seguito di un innalzamento del cuneo salino.

Lo scrivente conclude auspicando un ripensamento sfavorevole all'autorizzazione alla ricerca chiedendo una diversa soglia di attenzione per la tutela e lo sviluppo sostenibile del territorio e delle sue ricchezze naturali, profondamente legate ai valori culturali e alla tradizione locale, fortemente a rischio di depauperamento attraverso processi invasivi per la biocenosi come quelli descritti nel progetto.

Il/La Sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 10, del D.Lgs. 152/2006, le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)).

### ELENCO ALLEGATI

Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Ravenna 01/03/2017

Il/La dichiarante

