

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.
- Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

(Barrare la casella di interesse)

La Sottoscritta **TAURO SILVIA**

in qualità di legale rappresentante della Associazione **LEGAMBIENTE ABRUZZO APS**

(Nel caso di persona giuridica - società, ente, associazione, altro)

PRESENTA

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

- Piano/Programma, sotto indicato
- Progetto, sotto indicato

(Barrare la casella di interesse)

ID: 10960

Progetto "SMALL SCALE LNG PLANT Colle Santo Gas Field" - concessione per la coltivazione di idrocarburi liquidi e gassosi in terraferma denominata 'Colle Santo'

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- 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)
- Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)
- Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)
- Altro (specificare) _____

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

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

- Altro (*specificare*): mancanza studio integrativo

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

La scrivente associazione ambientalista costituisce insieme al WWF, come è noto, le più grandi organizzazioni nazionali per la conservazione della natura ed hanno quale scopo principale della loro esistenza quello di contrastare la devastazione dell'ambiente su tutto il pianeta.

Entrambe, hanno ritenuto doveroso esprimere le presenti osservazioni al fine di impedire la realizzazione di un'opera di coltivazione di idrocarburi all'interno del lago di Bomba ed evitare danni catastrofici ed incalcolabili, agevolmente immaginabili, alla popolazione residente oltreché ad un patrimonio dell'umanità, costituito da flora, fauna ed habitat unici, riconosciuto a livello nazionale dalla presenza, nelle strette vicinanze, di ben 7 aree protette.

La scrivente, pertanto, nella direttiva di opporsi a detta scellerata iniziativa, di salvaguardare l'ambiente e tutta la zona a ridosso del lago di Bomba e delle aree protette, soggetti a rischi incalcolabili, per fini meramente economici, commerciali e privatistici, di tutelare la collettività contro detti rischi, hanno deliberato di promuovere le presenti considerazioni.

Fermo e ribadito che progetti analoghi sono stati perentoriamente respinti sia dal Comitato CRR-VIA della Regione Abruzzo sia dal Ministero dell'Ambiente.

Fermo e ribadito che in particolare la stessa società odierna proponente (all'epoca denominata Forest CMI Spa) ha subito un pesantissimo arresto anche dal Consiglio di Stato con la sentenza n. 2495/2015 del 18.05.2015, al suo tentativo di coltivazione di idrocarburi nel sito di che trattasi.

Ciò malgrado, in data 16.06.2022, l'attuale proponente (all'epoca denominata CMI Energia Srl) ha presentato una nuova istanza per l'avvio della consultazione preventiva, ex art. 20 D. Lgs. n. 152/2006, al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, afferente il progetto denominato "Small Scale LNG Project" e "Staged Development Project" - Progetto di sviluppo del giacimento di gas naturale "Colle Santo".

Nell'ambito della procedura, la Commissione Tecnica di Verifica di Impatto Ambientale VIA e VAS - Sottocommissione VIA, ha espresso, con parere n. 601 del 14.11.2022, articolate valutazioni negative sul progetto proposto.

Per quanto qui interessa, detto parere, non solo ha palesato critiche "tranchant" sugli elaborati progettuali, ma ha anche evidenziato, a ragione dell'excursus del giacimento e delle bocciature subite dai vari progetti presentati nel corso degli anni, la necessità di espletare un'attività sul campo che generi "nuovi e aggiornati dati sperimentali", condizione ritenuta indispensabile per esaminare un'ulteriore nuova istanza relativa alla coltivazione del giacimento in questione.

In stretta sintesi, è stato prescritto alla odierna proponente di approfondire e sviluppare con dovizia

diversi aspetti, tra cui quelli concernenti le ripercussioni indotte dalla messa in produzione del giacimento, sui numerosi corpi di frana presenti, sull'innescamento della subsidenza, sulla sismicità indotta o innescata e quindi sulla stabilità della diga del lago di Bomba.

Nonostante ciò, nonostante siffatte chiare prescrizioni, in data 09.01.2024, la odierna proponente ha presentato una ulteriore istanza, senza addurre nulla sugli approfondimenti e sulle valutazioni richiesti, limitandosi a sostenere di aver commissionato uno studio all'Università degli Studi G. d'Annunzio Chieti-Pescara, in collaborazione con la Italfiuid Cosmep Srl, coordinato dal prof. Enrico Miccadei, ordinario di Geografia Fisica e Geomorfologia, e finalizzato all'acquisizione di nuove evidenze da apportare alla verifica di compatibilità ambientale afferente al progetto "Small Scale LNG PLANT".

Pur tuttavia, tale studio integrativo è stato avviato soltanto il 26.01.2024 e a tutt'oggi è ancora in corso. Gli esiti del mentovato elaborato non sono, quindi, presenti agli atti del procedimento e non si è conoscenza di quando lo saranno, ma in ogni caso - ove venga effettivamente allegato tale studio - lo sarà con un ritardo quasi biennale rispetto alle prescrizioni del Ministero dell'Ambiente, nel dianzi cennato parere n. 601 del 14.11.2022.

In ultima analisi, lo Studio di Impatto Ambientale presentato in data 09.02.2024 si presenta del tutto incompleto, per l'analisi degli impatti su subsidenza, sismicità indotta e stabilità dei corpi di frana e acque superficiali e sotterranee, rimesse - alla ormai fideistica - presentazione delle integrazioni volontarie, costituite dallo studio commissionato all'Università D'Annunzio.

Alla luce di tanto, alla luce della incompletezza progettuale, alla luce della permanente incompatibilità del progetto con il rispetto del principio di precauzione già ribadito nella cennata sentenza del Consiglio di Stato, l'istanza non potrà che essere archiviata.

La scrivente associazione insieme al WWF sono ben conscie che i termini per la conclusione della fase di consultazione non sono perentori (ex multis Consiglio di Stato n. 1239/2016), ma ordinatori perché l'inosservanza dei medesimi non comporta alcuna causa inficiante la validità della procedura, né implica decadenza per l'amministrazione di provvedere, benché tardivamente, ma è altrettanto vero che le procedure che si protraggono per anni, come quella di specie, sono produttive di danno per le amministrazioni coinvolte e soprattutto stridono con i principi di trasparenza, certezza e celerità del procedimento amministrativo.

In ogni caso, si appalesa doveroso per l'amministrazione procedente disporre un congruo rinvio nel caso detto studio venga effettivamente prodotto, al fine di consentire ai portatori d'interesse, fra i quali le esponenti associazioni, di presentare le proprie osservazioni.

La Sottoscritta dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art.19 comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., 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).

ELENCO ALLEGATI

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

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Luogo e data Pescara 27.03.2024

La dichiarante

A handwritten signature in black ink, appearing to read "P. Mitro", is written on a light-colored background. The signature is cursive and somewhat stylized. To the right of the signature, there is a vertical line that extends downwards from the end of the signature.

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.
- Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Verifica di Assoggettività alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

(Barrare la casella di interesse)

La Sottoscritta **RICCI FILOMENA**

in qualità di delegato del **WWF ITALIA**

(Nel caso di persona giuridica - società, ente, associazione, altro)

PRESENTA

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

- Piano/Programma, sotto indicato
- Progetto, sotto indicato

(Barrare la casella di interesse)

ID: 10960

Progetto "SMALL SCALE LNG PLANT Colle Santo Gas Field" - concessione per la coltivazione di idrocarburi liquidi e gassosi in terraferma denominata 'Colle Santo'

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- 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)
- Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)
- Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)
- Altro (specificare) _____

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

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

- Altro (*specificare*): mancanza studio integrativo

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

La scrivente associazione ambientalista costituisce insieme a Legambiente, come è noto, le più grandi organizzazioni nazionali per la conservazione della natura ed hanno quale scopo principale della loro esistenza quello di contrastare la devastazione dell'ambiente su tutto il pianeta.

Entrambe, hanno ritenuto doveroso esprimere le presenti osservazioni al fine di impedire la realizzazione di un'opera di coltivazione di idrocarburi all'interno del lago di Bomba ed evitare danni catastrofici ed incalcolabili, agevolmente immaginabili, alla popolazione residente oltreché ad un patrimonio dell'umanità, costituito da flora, fauna ed habitat unici, riconosciuto a livello nazionale dalla presenza, nelle strette vicinanze, di ben 7 aree protette.

La scrivente, pertanto, nella direttiva di opporsi a detta scellerata iniziativa, di salvaguardare l'ambiente e tutta la zona a ridosso del lago di Bomba e delle aree protette, soggetti a rischi incalcolabili, per fini meramente economici, commerciali e privatistici, di tutelare la collettività contro detti rischi, hanno deliberato di promuovere le presenti considerazioni.

Fermo e ribadito che progetti analoghi sono stati perentoriamente respinti sia dal Comitato CRR-VIA della Regione Abruzzo sia dal Ministero dell'Ambiente.

Fermo e ribadito che in particolare la stessa società odierna proponente (all'epoca denominata Forest CMI Spa) ha subito un pesantissimo arresto anche dal Consiglio di Stato con la sentenza n. 2495/2015 del 18.05.2015, al suo tentativo di coltivazione di idrocarburi nel sito di che trattasi.

Ciò malgrado, in data 16.06.2022, l'attuale proponente (all'epoca denominata CMI Energia Srl) ha presentato una nuova istanza per l'avvio della consultazione preventiva, ex art. 20 D. Lgs. n. 152/2006, al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, afferente il progetto denominato "Small Scale LNG Project" e "Staged Development Project" - Progetto di sviluppo del giacimento di gas naturale "Colle Santo".

Nell'ambito della procedura, la Commissione Tecnica di Verifica di Impatto Ambientale VIA e VAS - Sottocommissione VIA, ha espresso, con parere n. 601 del 14.11.2022, articolate valutazioni negative sul progetto proposto.

Per quanto qui interessa, detto parere, non solo ha palesato critiche "tranchant" sugli elaborati progettuali, ma ha anche evidenziato, a ragione dell'excursus del giacimento e delle bocciature subite dai vari progetti presentati nel corso degli anni, la necessità di espletare un'attività sul campo che generi "nuovi e aggiornati dati sperimentali", condizione ritenuta indispensabile per esaminare un'ulteriore nuova istanza relativa alla coltivazione del giacimento in questione.

In stretta sintesi, è stato prescritto alla odierna proponente di approfondire e sviluppare con dovizia

diversi aspetti, tra cui quelli concernenti le ripercussioni indotte dalla messa in produzione del giacimento, sui numerosi corpi di frana presenti, sull'innescamento della subsidenza, sulla sismicità indotta o innescata e quindi sulla stabilità della diga del lago di Bomba.

Nonostante ciò, nonostante siffatte chiare prescrizioni, in data 09.01.2024, la odierna proponente ha presentato una ulteriore istanza, senza addurre nulla sugli approfondimenti e sulle valutazioni richiesti, limitandosi a sostenere di aver commissionato uno studio all'Università degli Studi G. d'Annunzio Chieti-Pescara, in collaborazione con la Italfiuid Cosmep Srl, coordinato dal prof. Enrico Miccadei, ordinario di Geografia Fisica e Geomorfologia, e finalizzato all'acquisizione di nuove evidenze da apportare alla verifica di compatibilità ambientale afferente al progetto "Small Scale LNG PLANT".

Pur tuttavia, tale studio integrativo è stato avviato soltanto il 26.01.2024 e a tutt'oggi è ancora in corso. Gli esiti del mentovato elaborato non sono, quindi, presenti agli atti del procedimento e non si è conoscenza di quando lo saranno, ma in ogni caso - ove venga effettivamente allegato tale studio - lo sarà con un ritardo quasi biennale rispetto alle prescrizioni del Ministero dell'Ambiente, nel dianzi cennato parere n. 601 del 14.11.2022.

In ultima analisi, lo Studio di Impatto Ambientale presentato in data 09.02.2024 si presenta del tutto incompleto, per l'analisi degli impatti su subsidenza, sismicità indotta e stabilità dei corpi di frana e acque superficiali e sotterranee, rimesse - alla ormai fideistica - presentazione delle integrazioni volontarie, costituite dallo studio commissionato all'Università D'Annunzio.

Alla luce di tanto, alla luce della incompletezza progettuale, alla luce della permanente incompatibilità del progetto con il rispetto del principio di precauzione già ribadito nella cennata sentenza del Consiglio di Stato, l'istanza non potrà che essere archiviata.

La scrivente associazione insieme a Legambiente sono ben conscie che i termini per la conclusione della fase di consultazione non sono perentori (ex multis Consiglio di Stato n. 1239/2016), ma ordinatori perché l'inosservanza dei medesimi non comporta alcuna causa inficiante la validità della procedura, né implica decadenza per l'amministrazione di provvedere, benché tardivamente, ma è altrettanto vero che le procedure che si protraggono per anni, come quella di specie, sono produttive di danno per le amministrazioni coinvolte e soprattutto stridono con i principi di trasparenza, certezza e celerità del procedimento amministrativo.

In ogni caso, si appalesa doveroso per l'amministrazione procedente disporre un congruo rinvio nel caso detto studio venga effettivamente prodotto, al fine di consentire ai portatori d'interesse, fra i quali le esponenti associazioni, di presentare le proprie osservazioni.

La Sottoscritta dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art.19 comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., 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).

ELENCO ALLEGATI

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

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Luogo e data Pescara 27.03.2024

La dichiarante

Handwritten signature in black ink, appearing to read "Alessandro Ricci".