

m_ante.DVA.REGISTRO UFFICIALE.I.0024724.27-10-2017

Con la presente in data 26/10/2017 invio in allegato l'osservazione (008 1-2) per nome e conto della Sig. Zalambani Federico, in merito all'istanza di permesso di ricerca "LA STEFANINA", presentata da AleAnna Resources LLC, in area ubicata all'interno dei comuni di Comacchio, Portomaggiore, Ostellato, Argenta, Ravenna, Alfonsine, entro il Termine presentazione Osservazioni del Pubblico - II ripubblicazione: 03/11/2017

Distinti Saluti e Buon Lavoro

Stefano Gemignani

Consigliere Comunale

Comune di Alfonsine (RA)

Stefano Gemignani

Capogruppo Gruppo Consiliare

Movimento 5 Stelle Alfonsine

AI MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali
Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale

AI SERVIZIO VALUTAZIONE IMPATTO E PROMOZIONE SOSTENIBILITA'
AMBIENTALE della Regione Emilia Romagna

epc **Al Presidente della Regione Emilia Romagna**
Al Sindaco del Comune di Argenta
Al Sindaco del Comune di Comacchio
Al Sindaco del Comune di Ostellato
Al Sindaco del Comune di Portomaggiore
Al Sindaco del Comune di Alfonsine
Al Sindaco del Comune di Ravenna
Al Presidente della Provincia di Ferrara
Al Presidente della Provincia di Ravenna
ai cittadini della Provincia di Ferrara e di Ravenna

Oggetto: Osservazioni in merito a istanza di permesso di ricerca
“LA STEFANINA” presentata da Aleanna Resources LLC ROMA

In relazione al progetto sopra descritto, si osserva quanto segue:

Secondo il “Rapporto sulla Green Economy 2012” l'Italia ha grosse potenzialità per sviluppare il settore delle energie GREEN perché, citiamo testualmente: “ l'Italia è un paese che paga una bolletta energetica salata e che importa gran parte dell'energia che consuma ed ha quindi un grande interesse a sviluppare efficienza, risparmio energetico e fonti rinnovabili.” La regione Emilia Romagna non vive in un contesto isolato dal resto del mondo, ricordiamo che la roadmap europea per un'economia low carbon tra i possibili scenari di decarbonizzazione ve ne è uno che prevede una forte penetrazione delle fonti energetiche rinnovabili (scenario High RES) che prospetta nel 2050 una copertura attraverso tali fonti pari al 75% del consumo finale lordo di energia. In tutti gli scenari prospettati, inoltre, si registra un marcato spostamento dei consumi verso l'utilizzo di energia elettrica, la cui quota arriva a coprire, in tutti gli scenari di decarbonizzazione, tra il 36% ed il 39% della domanda finale di energia nel 2050. In particolare nello scenario High RES le fonti rinnovabili arriveranno nel 2050 a coprire il 97% dei consumi elettrici europei. Fonte : http://www.eesc.europa.eu/resources/docs/closing_bernaerts.pdf



I 2050 sembra lontano, ma vorrei ricordare che i prossimi 30,40,50 anni saranno gli anni dove vivranno i nostri figli ed i nostri nipoti; quindi vorrei capire perché l'Italia voglia investire milioni di euro sugli idrocarburi e fonti fossili, sulla ricerca, sull'estrazione, sul suo stoccaggio e sulla sua vendita quando appare chiaro che la direzione intrapresa dall'Europa, Italia compresa, è tutt'altra, quindi il progetto della Stefanina nei comuni di Alfonsine è in totale disaccordo con quello qui sopra scritto e non dovrebbe essere realizzato e le istanze della società proponente Aleanna Resources vanno rigettate.

Nome FEDERICO Cognome ZALAMBANI

Firma 

Alfonsine li 26/10/2017