

PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (V.I.A.) E DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (A.I.A.) REGIONALE

D.Lgs. 152/06 – Parte II – Titolo III e D.G.R. n. 34/33 del 2012

AVVISO AL PUBBLICO

COMUNICAZIONE DEPOSITO "DOCUMENTAZIONE DI AGGIORNAMENTO PER SOSTITUZIONE DEL PROGETTO C.H.P. CON VAPORDOTTO DA ENEL"

Il Proponente, EURALLUMINA S.p.A., CF 00142410927 del registro delle imprese di Cagliari, con sede in Portoscuso (SU), località Portovesme Cap 09010, premesso che:

- con nota prot. D-74/15 VR/SB/tm del 21.10.2015 ha presentato istanza congiunta di V.I.A./A.I.A. presso il Servizio valutazioni ambientali dell'Assessorato regionale della difesa dell'ambiente e l'Ufficio I.P.P.C. – Area dei servizi ambientali dell'Ex Provincia di Carbonia – Iglesias, per il progetto di "Ammodernamento della raffineria di produzione di allumina ubicata nel comune di Portoscuso, ZI Portovesme (SU)";
- con nota prot. D-69/18 LVIN/CP/eg del 05.06.2018 ha richiesto la sospensione del procedimento congiunto di V.I.A./A.I.A., per poter procedere alla rimodulazione della proposta progettuale;

COMUNICA CHE

- con nota prot. D-140/18 LVIN/LV/eg del 10.09.2018 ha depositato, presso gli Enti competenti, la "Documentazione di Aggiornamento per sostituzione del progetto C.H.P. con vaporedotto da Enel", e chiesto il riavvio della procedura congiunta di V.I.A./A.I.A.

Il progetto aggiornato consiste principalmente nella sostituzione della prevista centrale cogenerativa a carbone, per produrre l'Energia termica ed Elettrica necessaria alla raffineria, con un vaporedotto di convogliamento del vapore dalla centrale termoelettrica "G. Deledda" di Portovesme dell'Enel Produzione S.p.A. con restituzione delle condense da parte di Eurallumina. Prevede inoltre la riduzione della vita utile dell'installazione a 10 anni e la limitazione dell'altezza di deposizione dei fanghi nel Bacino alle quote dei settori A e B attuali, la eliminazione della installazione del secondo scaricatore portuale e il prelievo della energia elettrica necessaria dalla rete nazionale. Rimane sostanzialmente confermata la conversione della raffineria per l'utilizzo di bauxiti tri-idrate con l'attacco da alta a bassa temperatura, l'ampliamento areale del bacino per la messa a dimora dei fanghi rossi, previo trattamento di disidratazione attraverso un impianto di presso-filtratura, e il progetto per lo scarico portuale del carbone con consegna all'esistente carbonile Enel. Gli interventi sono in parte ricadenti all'interno della fascia di rispetto dalla costa marina ai sensi del D.Lgs. 22 gennaio 2004 n. 42. L'iniziativa consentirà il raggiungimento delle condizioni necessarie per la ripresa delle attività produttive di Eurallumina S.p.A., garantendone la competitività sui mercati internazionali. Il progetto comporterà, rispetto alla precedente configurazione dell'impianto, una riduzione delle emissioni in atmosfera. La messa a dimora dei fanghi disidratati consentirà di migliorare l'impatto ambientale del bacino dei fanghi rossi, adeguandolo alle migliori tecnologie disponibili (M.T.D.) del settore. Le opere connesse alla realizzazione dei progetti di cui sopra, saranno realizzate presso l'area industriale di Portovesme con limitati impatti paesaggistici; i rifiuti attesi a fronte del progetto saranno gestiti in accordo alla normativa vigente. Dall'intervento non sono attesi effetti ambientali negativi significativi sia in fase di cantiere che di esercizio. La documentazione è stata depositata in data 10/09/2018 nei seguenti uffici: Regione Sardegna Assessorato della difesa dell'ambiente, Direzione generale dell'Ambiente Servizio delle Valutazioni Ambientali (S.V.A.) Via Roma, 80 - 09123 Cagliari - Provincia Sud Sardegna Area dei servizi ambientali, Ufficio I.P.P.C. Via Argentaria, 14, 09016 Iglesias - Comune di Portoscuso Via Marco Polo, 1 - 09010 Portoscuso

Entro 60 giorni dalla contestuale pubblicazione dell'avviso nel quotidiano chiunque può prendere visione della documentazione depositata presso i competenti uffici (Servizio SVA, Provincia Sud Sardegna, Comune di Portoscuso).

Entro lo stesso termine di 60 giorni, chiunque intenda fornire osservazioni, nonché elementi conoscitivi e valutativi concernenti i possibili effetti sull'ambiente dell'intervento sottoposto alla procedura di V.I.A. li comunica, in forma scritta, al Servizio S.V.A. - Assessorato Regionale della Difesa dell'Ambiente, Via Roma n.80, 09123 CAGLIARI, mentre le osservazioni relative alla procedura di A.I.A. devono essere inviate alla Provincia Sud Sardegna, Area dei servizi ambientali, Ufficio I.P.P.C., Via Argentaria, 14, 09016 Iglesias.

