



DOMANDA di AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

**IMPIANTO PER IL RECUPERO DI RIFIUTI SPECIALI NON
PERICOLOSI E RIFIUTI SPECIALI PERICOLOSI CONSISTENTI
IN CARBONE ATTIVO ESAUSTO**

Zona Industriale – Comune di Gissi (CH)

INTEGRAZIONI RICHIESTE DALLE AMMINISTRAZIONI INTERESSATE

di cui alla nota SGRB prot. n. 0063563/21 del 19.02.2021, art. 3 punto b)

ALLEGATO III. Comunicazioni intercorse per la definizione del tenore di
ossigeno

Il Legale Rappresentante

In collaborazione con



MARZO 2021



REGIONE ABRUZZO
DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E COMUNITARIE,
PROGRAMMAZIONE, PARCHI, TERRITORIO, VALUTAZIONI AMBIENTALI, ENERGIA
Servizio Gestione Rifiuti
Via Passolanciano, 75 - 65124 PESCARA

Verbale Riunione
D.Lgs. n° 152/2006 e s.m.i.

L'anno **2014**, nel mese di **luglio**, il giorno **10** alle ore 10.00 presso gli uffici regionali della Direzione Affari della Presidenza, Politiche Legislative e Comunitarie, Programmazione, Parchi, Territorio, Ambiente, Energia, Via Passolanciano, 75 Pescara, si è tenuta apposita Conferenza dei Servizi, convocata con nota (raccomandata) prot. n. RA/170169 del 25.06.2014.

Partecipanti alla Riunione:

(VEDI FOGLIO PRESENZE)

OGGETTO: Ditta SICAV srl - Gissi (CH). - Richiesta di modifica sostanziale della autorizzazione regionale n. DF3/ del 30.03.2004 e s.m.i., per la gestione di un impianto esistente, destinato al recupero di rifiuti speciali pericolosi e rifiuti speciali non pericolosi consistenti in carbone attivo esausto..

Il **rappresentante del SGR** verifica preliminarmente che i presenti siano abilitati a presenziare secondo le disposizioni di cui alla L. n. 241/1990 e s.m.i..

Si prende atto, preliminarmente della nota pervenuta dal Corpo Forestale dello Stato - Comando Provinciale di Pescara- prot. n. 8946 del 27.06.2014.

A seguito di quanto emerso nel corso della precedente seduta del giorno 15 aprile 2014, la Società SICAV a prodotto le integrazioni ed i chiarimenti richiesti in tale occasione, depositandone direttamente copia alle Amministrazioni interessate, come risulta dalle ricevute di avvenuto deposito allegate alla comunicazione che la Società interessata ha inviato a mezzo pec in data 27.05.2014 al SGR.

Si da luogo all'esame delle predette integrazioni e la rappresentante di ARTA Abruzzo dichiara quanto segue:

1. per i forni il tenore di ossigeno di riferimento sia del 3% e indicato nel QRE;
2. si chiede all'Azienda di abbassare il limite delle polveri in E1 a 35 mgNmc, in quanto il sistema di abbattimento esistente è stato ulteriormente migliorato, come riferito dai rappresentanti della Società richiedente;

La rappresentante della A. USL esprime parere favorevole alla iniziativa indicata in oggetto a condizione che sia fatto salvo quanto previsto al comma 5 dell'art. 271 del D. Lgs.n. 152/06 e s.m.i. poichè il SIESP non dispone di dati relativi alla qualità dell'aria e di stime di inquinanti provenienti da altri impianti ed attività presenti nella zona. Inoltre si riserva di fare, eventualmente si ritenesse necessario, ulteriori valutazioni di competenza dopo l'avvio delle emissioni ed eventualmente prescrizioni necessarie alla tutela della salute pubblica qualora si rilevassero problematiche di propria competenza non valutabili in fase autorizzatoria.

I rappresentanti della Ditta, in ordine al precedente punto 1 della dichiarazione della rappresentante di ARTA Abruzzo, dichiarano a loro volta la impossibilità di prevedere un tenore di ossigeno di riferimento diverso rispetto a quello derivante dal processo, anche perché non risulta applicabile quanto previsto al paragrafo 1.3 parte terza all. 1 alla parte quinta del D. Lgs. n. 152/06 e s.m.i., in quanto la fattaspecie rientra nei casi di esclusione previsti al paragrafo 1 della suddetta normativa.

La rappresentante dell'ARTA condivide in parte le tesi espresse dalla Azienda ma, tuttavia, ritiene che sia necessario misurare il tenore di ossigeno del processo successivamente alle risultanze dei monitoraggi eseguiti durante la fase di marcia controllata. Stabilito che il periodo di marcia controllata sia fissato in n. 10 giorni, con due campionamenti nei punti E1, E2, E3, solo per i punti E1 e E3 sia effettuato un monitoraggio dell'ossigeno per un periodo di sei mesi, i cui dettagli saranno concordati con il Distretto Sub-provinciale di San Salvo/Vasto dell'ARTA.

La periodicità dei controlli successivi, riferiti ai punti di emissione E1, E2 e E3, viene stabilita con scadenza semestrale.

Infine, in ordine alla comunicazione di variante formulata dalla Società con nota del 08.07.2014, concernente la richiesta di gestione del codice CER 191302, l'ARTA esprime altresì in questa sede il proprio parere favorevole.

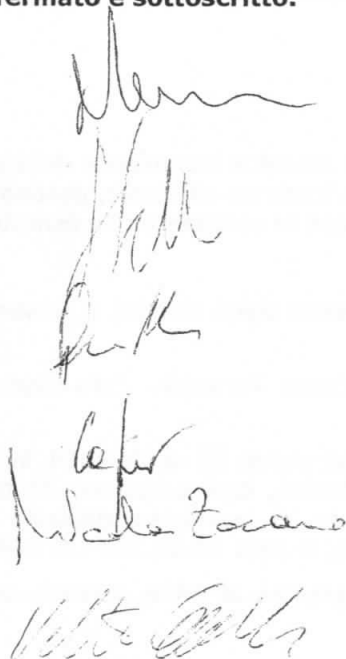
La Società provvede a consegnare la documentazione comprovante il possesso dei requisiti soggettivi nonché documentazione ai fini della acquisizione della comunicazione antimafia.

Al termine della seduta la Conferenza esprime parere favorevole alla iniziativa in oggetto, invitando il SGR ad acquisire, ove necessario, le determinazioni delle altre Autorità coinvolte nel procedimento.

Alle ore 12.40 circa la seduta ha termine.

Il presente documento si compone di n° 2 pagina.

Letto, confermato e sottoscritto.



Gissi, 17 Marzo 2015

Spett.le
REGIONE ABRUZZO
Servizio Gestione Rifiuti
Via Passolanciano, 75
65124 PESCARA

e.p.c. SERVIZIO ECOLOGICO PROVINCIALE
Via Monsignor Venturi
66100 CHIETI

e.p.c. ARTA ABRUZZO
Dipartimento Sub Provinciale di S.Salvo -
Vasto
Via Montegrappa, 1
66050 SAN SALVO (CH)

e.p.c. COMUNE DI GISSI
Largo la porta
66052 GISSI (CH)

OGGETTO: Autorizzazione Unica DA21/168 del 10/11/2014.

Con la presente facciamo seguito alla nostra comunicazione datata 18/12/2014 indirizzata alla Regione Abruzzo con la quale veniva annunciata, tra l'altro, la data di attivazione dell'impianto prevista per il 07/01/2015.

In ottemperanza a quanto disposto dall'art. 6 del provvedimento in oggetto, alleghiamo le risultanze delle analisi eseguite durante i dieci giorni di marcia controllata (3/12 marzo 2015), e provvediamo altresì a sottoporre, per approvazione, all'Arta Distretto Sub-Provinciale di San Salvo, il QRE nel quale è stato definito il tenore di ossigeno di riferimento per i punti di emissione E1 ed E3.

A tal fine si precisa che il valore individuato è del 17%; ciò sulla scorta sia del fatto che gli impianti in questione possono essere valutati alla stessa stregua degli essiccatoi che

dalle risultanze delle analisi condotte durante il periodo di marcia controllata (nel corso delle quali l'ossigeno residuo dei fumi è risultato prossimo a quello che si riscontra normalmente nei processi di essiccazione).

Resta infine inteso che il certificato di collaudo dell'impianto verrà esibito entro il termine previsto dall'art. 10) del provvedimento in oggetto (cioè entro giugno 2015).

Distinti saluti

Il Legale Rappresentante

Nicola Zocarò



S.I.C.A.V. srl
Zona Ind.le - GISSI (CH)

ARTA ABRUZZO DISTRETTO SAN SALVO			
Anno 2015	Titolo 8	Classe 6	Partenza
Prot.n. 526		Del 10/04/2015	
			

Alla **REGIONE ABRUZZO**

Dipartimento Opere Pubbliche, Governo del
Territorio e Politiche Ambientali

Servizio Gestione rifiuti

Via Passolanciano, 75

65124 Pescara

gestionerifiutiebenofiche@pec.regione.abruzzo.it

p.c. **S.I.C.A.V. s.r.l. – Carboni Attivi**

Zona Industriale, 75

66052 Gissi (CH)

info@pec.sicavsr.com

OGGETTO: Autorizzazione Unica artt. 208 e 209 del Dlgs. 152/06 e ss.mm.ii.-
Determinazione Dirigenziale n. DA21/168 del 10/11/2014. Ditta S.I.C.A.V. s.r.l. – Carboni
Attivi – stabilimento di Gissi (CH).
Comunicazioni.

In riferimento all'autorizzazione di cui in oggetto, preso atto della documentazione inoltrata dalla ditta con nota del 17/03/2015, acquisita al protocollo del Distretto al n. 404 del 17/03/2015, Rapporti di Prova della Galeno RP s.r.l. e Quadro Riassuntivo delle Emissioni (Q.R.E.) datato 16/03/2015, si comunica che:

- visto che nelle risultanze delle analisi eseguite durante i 10 giorni di marcia controllata il valore dell'ossigeno di riferimento che è stato riscontrato, nel monitoraggio effettuato, sulle emissioni convogliate nei punti E1 e E3 è prossimo al 17%;

- visto che nella nota aziendale del 17/03/2015 il Gestore "... precisa che il valore individuato è del 17%; ciò sulla scorta sia del fatto che gli impianti in questione possono essere valutati alla stessa stregua degli essiccatoi che dalle risultanze delle analisi condotte...";

- nonostante i dettagli del monitoraggio, che sarebbe dovuto durare 6 mesi, non sono stati concordati con questo Distretto;

si ritiene che, per le emissioni che si originano dalla fase "riattivazione (forno A)" e "produzione/riattivazione (forno B)" rispettivamente convogliate nei punti E1 e E3, il valore dell'ossigeno di riferimento del 17% individuato dal Gestore e riportato nella colonna "tenore di ossigeno" del nuovo Q.R.E. del 16/03/2015 possa essere considerato plausibile.

Il Responsabile della U.O. Controlli Integrati
CTP Dott./Chim. Massimo Di Gennaro



IL DIRETTORE DEL DISTRETTO

Dott. Chim. Luigi Pettinari

