



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO AMBIENTE, TERRITORIO E  
POLITICHE DELLA SOSTENIBILITÀ  
UFFICIO COMPATIBILITÀ AMBIENTALE

Via Vincenzo Verrastro, 5 - 85100 POTENZA  
Fax +39 971 669082  
e-mail ambiente.territorio@cert.regione.basilicata.it

Dirigente: Dott. Salvatore LAMBIASE

A.I.A. (24) della B.z. 2/4/2013 (R)

Prot. 0186506 /75AB

Potenza, 14 NOV. 2013

raccomandata a/r

Alla PROVINCIA di POTENZA  
Ufficio Ambiente  
Piazza delle Regioni, 52  
85100 POTENZA

Al COMUNE di POTENZA  
Piazza Matteotti  
85100 POTENZA

All'AGENZIA REGIONALE per la  
PROTEZIONE dell'AMBIENTE di  
BASILICATA (A.R.P.A.B.)  
Via della Fisica, 18 C/D  
85100 POTENZA

All'ASI - Consorzio per lo Sviluppo  
Industriale della Provincia di Potenza  
Zona Industriale - Tito Scalo  
85050 TITO

All'AZIENDA SANITARIA di  
POTENZA (A.S.P.)  
Dipartimento di Prevenzione Collettiva  
della Salute Umana  
Via Appia, 184/B  
85100 POTENZA

Alla Ditta FERRIERE NORD S.p.A.  
Via della Siderurgica  
85100 POTENZA

**OGGETTO:** Decreto Legislativo n. 152 del 3 aprile 2006 (e s.m.i.) - Parte II - Titolo III bis.  
Modifica Sostanziale dell'A.I.A. di cui alla D.G.R. n. 176/2012 relativa all'impianto denominato  
"FERRIERE NORD SPA - STABILIMENTO SIDERPOTENZA" sito in via della Siderurgica nella Zona  
Industriale del Comune di Potenza.  
Proponente: Ferriere Nord S.p.A.  
Conferenza di Servizi del 31 ottobre 2013: notifica del verbale della seduta

Si trasmette in allegato, per notifica, il verbale della seduta della Conferenza di Servizi  
relativa all'oggetto, svoltasi il giorno 31.10.2013 presso questo Dipartimento.

Si trasmette inoltre il seguente parere pervenuto successivamente:

1. parere della Provincia di Potenza, trasmesso via fax con nota prot. n. 38094 del 31.10.2013  
(acquisito al prot. dipart. n. 0178078/75AB in data 31.10.2013).

A.O.G. - A.R.P.A.B.			
- Protocollo Generale -			
21 NOV. 2013			
Prot. n. 0010726			
Tit. 15	Cat. 01	Cl. 01	Fasc. 2013

IL DIRIGENTE DELL'UFFICIO  
(Dott. Salvatore LAMBIASE)

Referenti:  
dott.ssa Filomena PESCE Resp. P.O. valutazione delle Qualità Ambientali e Rischi Industriali  
e-mail (informale): filomena.pesce@regione.basilicata.it  
Istruttore: ing. Emilio DEMA (collaboratore esterno)  
e-mail (informale): emilio.dema@supporto.regione.basilicata.it



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO AMBIENTE, TERRITORIO,  
POLITICHE DELLA SOSTENIBILITÀ  
UFFICIO COMPATIBILITÀ AMBIENTALE

Via Vincenzo Verrastro, 5 - 85100 POTENZA  
Fax n.: +39 971 669082  
e-mail: ambiente.territorio@cert.regione.basilicata.it

Dirigente: dott. Salvatore LAMBIASE

**D.Lgs. n. 152/2006 (e s.m.i.) – Parte II - Titolo III bis – Modifica Sostanziale dell'A.I.A. di cui alla D.G.R. n. 176/2012 relativa all'impianto denominato "FERRIERE NORD SPA - STABILIMENTO SIDERPOTENZA" sito in via della Siderurgica nella Zona Industriale del Comune di Potenza.**

**Proponente: Società FERRIERE NORD S.p.A.**

## **CONFERENZA DI SERVIZI (Art. 29-quater comma 5 del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i.)**

### **VERBALE DELLA SEDUTA**

La **Conferenza**, convocata con lettera raccomandata prot. n. 0166705/75AB del 15.10.2013, si è riunita il giorno **31 ottobre 2013** alle ore 09:30 nella sala riunioni del Dipartimento Ambiente, Territorio, Politiche della Sostenibilità, sita in Potenza - Via Vincenzo Verrastro n° 5, per esaminare il progetto sopra citato.

<b>Presiede:</b>	Dott. Salvatore Lambiase	Dirigente Ufficio Compatibilità Ambientale
<b>Presenti:</b>	Ing. Raffaele Vita	Direttore A.R.P.A.B.
	Dott. Bruno Bove	Dirigente A.R.P.A.B.
	Dott. Francesco Negrone	Dirigente U.O. Igiene e Sanità Pubblica A.S.P. – Azienda Sanitaria di Potenza
	Ing. Giampiero Cautela	Rappresentante Comune di Potenza
	Ing. Guido Bonifacio	Direttore Consorzio ASI di Potenza
	Ing. Marco Minini	Institore Ditta Ferriere Nord S.p.A.
<b>Segretario:</b>	Dott.ssa Filomena Pesce	Funzionario dell'Ufficio Compatibilità Ambientale

Sono altresì presenti: per l'Ufficio Compatibilità Ambientale, l'ing. Nicola Grippa (referente tecnico settore V.I.A.), la dott.ssa Lidia Marino e l'ing. Emilio Dema (collaboratori esterni); per l'A.S.P., il dott. Giuseppe Cafarelli (U.O. Igiene e Sanità Pubblica); per il Consorzio ASI, Rocco Santangelo (Responsabile del Settore Ambiente); per Ferriere Nord S.p.A., Giuseppe Castellano (Responsabile Affari Generali), Leonardo Rizzani (Responsabile Ufficio Tecnico), Loris Bianco (Responsabile Ambiente), Carlo Ceschia (Responsabile SGA).

Il Presidente, richiamato che la Conferenza di Servizi ha la finalità esplicita di acquisire i pareri dei soggetti convocati, alle ore 10:00 dichiara aperta la seduta, rilevando l'assenza del rappresentante della Provincia di Potenza.



REGIONE BASILICATA

DIPARTIMENTO AMBIENTE, TERRITORIO,  
POLITICHE DELLA SOSTENIBILITÀ  
UFFICIO COMPATIBILITÀ AMBIENTALE

Via Vincenzo Verrastro, 5 - 85100 POTENZA  
Fax n.: +39 971 669082  
e-mail: ambiente.territorio@cert.regione.basilicata.it

Dirigente: dott. Salvatore LAMBIASE

Il Presidente, facendo riferimento alla documentazione di progetto agli atti dell'Ufficio, nonché al Rapporto Istruttorio (nel quale sono descritte sinteticamente le caratteristiche del contesto ambientale e quelle dell'impianto in questione) ed alle Prescrizioni Operative (alle quali la Ditta deve attenersi per l'esercizio dell'impianto) trasmessi in allegato alla convocazione della Conferenza, evidenzia che l'attuale procedimento riguarda l'aggiornamento dell'A.I.A. (rilasciata con D.G.R. n. 176 del 22.02.2012) per modifica sostanziale.

Dopo ampia discussione, i rappresentanti degli Enti convocati dichiarano quanto segue.

Per l'A.R.P.A.B., il rappresentante deposita agli atti della Conferenza il parere di propria competenza.

Per l'A.S.P., il rappresentante esprime parere di massima favorevole riservandosi di far pervenire il parere definitivo in forma scritta.

Per il Comune di Potenza, il rappresentante esprime parere favorevole.

Per l'A.S.I., il rappresentante esprime parere di massima favorevole salvo verifiche da effettuarsi congiuntamente alla Ditta sulla rete di collettamento degli scarichi idrici, riservandosi di far pervenire il parere di propria competenza in forma scritta.

Per Ferriere Nord S.p.A., il rappresentante si riserva di presentare chiarimenti volontari rispetto alla discussione svoltasi.

Il Presidente si riserva di acquisire in forma scritta i pareri preannunziati e di convocare una ulteriore riunione della Conferenza qualora detti pareri non pervengano in forma definitiva ovvero dalla valutazione di tali pareri ne dovesse ricorrere l'esigenza.

Al termine della discussione, il Presidente comunica che l'Ufficio provvederà ad aggiornare le Prescrizioni Operative in base alle valutazioni scaturenti dagli esiti della Conferenza di Servizi.

Il Presidente alle ore 12:30 conclude i lavori della seduta.

Il Segretario  
(Dott.ssa Filomena Pesce)

Il Presidente  
(Dott. Salvatore Lambiase)



Agenzia Regionale per la Protezione  
dell'Ambiente di Basilicata

**Il Direttore**

Prot. ....

Class.ne \_\_\_\_\_

Potenza li, 3/10/2013

**Alla Regione Basilicata  
Dipartimento Ambiente, Territorio e  
Politiche della Sostenibilità  
Ufficio Compatibilità Ambientale**

**Viale Vincenzo Verrastro, 5  
85100 Potenza**

**Oggetto:** Modifica sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale di cui alla DGR 176/2012 dell'impianto denominato "FERRIERE NORD SPA - STABILIMENTO SIDERPOTENZA" sito in via della Siderurgica nella zona Industriale del comune di Potenza - **PARERE DELL' ARPAB.**

## Parere dell'ARPA Basilicata

Dall'analisi del Rapporto Istruttorio preliminare pervenuto a questa Agenzia dal Dipartimento Ambiente, Territorio e Politiche della Sostenibilità della Regione Basilicata – Ufficio Compatibilità Ambientale – l'ARPA Basilicata esprime parere FAVOREVOLE al rilascio della Autorizzazione Integrata Ambientale relativa all'impianto denominato "FERRIERE NORD SPA – STABILIMENTO DI SIDERPOTENZA", subordinato all'accoglimento delle seguenti modifiche ed integrazioni alle prescrizioni indicate nel precitato Rapporto Istruttorio e all'appendice dello stesso, denominata "Piano di monitoraggio e controllo".

Chiave di lettura delle tabelle sottostanti: le integrazioni e/o modifiche sono riportate in rosso.

Rapporto istruttorio Regione Basilicata	Modifica ARPAB
<b>4.4.2 - Prescrizioni emissioni diffuse</b>	
	<i>Punto 28 bis</i>
	Per il contenimento delle emissioni polverulente generate dall'impianto di produzione di granella: di estendere la delimitazione prevista per i frantoi anche all'area di stoccaggio della granella e di rivedere e incrementare il sistema di umidificazione della granella stoccata, al fine di assicurare l'uniformità di inaffiamento.
	<i>Punto 30bis</i>
	Al fini di valutare l'impatto delle emissioni diffuse, predisporre entro tre mesi uno studio modellistico per la diffusione e trasporto degli inquinanti in atmosfera che preveda il contributo delle emissioni non convogliate mediante stime e misure dirette delle stesse. Lo studio sarà predisposto di concerto con ARPAB concordando le condizioni di input per la simulazione ed i differenti scenari.
<b>4.4.3 - Monitoraggio in continuo delle emissioni</b>	
<i>Punto 31</i>	<i>Punto 31</i>
Il Sistema di Monitoraggio in Continuo delle Emissioni (S.M.C.E.) in atmosfera deve rilevare le concentrazioni in continuo degli inquinanti "polveri totali" derivanti dal punto di emissione siglato E6; devono essere registrati in continuo anche i parametri temperatura e portata;	Il Sistema di Monitoraggio in Continuo delle Emissioni (S.M.C.E.) in atmosfera deve rilevare in continuo temperatura, portata, pressione e le concentrazioni in continuo degli inquinanti: CO e polveri totali, derivanti dal punto di emissione siglato E6. Al fine di determinare in continuo PCDD/PCDF, IPA, PCB e metalli, l'Azienda dovrà

B

	dotarsi di un campionatore in continuo le cui caratteristiche verranno concordate con ARPAB. Le relative analisi verranno eseguite a cura di ARPAB a carico del Gestore.
<i>Punto 32</i>	<i>Punto 32</i>
. A seguito dell'entrata in funzione del Sistema di Monitoraggio in Continuo delle Emissioni in atmosfera derivanti dal punto di emissione siglato E6, deve essere eseguito con cadenza semestrale (a decorrere dal 1 gennaio o dal 1 luglio) il controllo dell'indice di accuratezza relativo (IAR) del medesimo sistema di monitoraggio, secondo quanto previsto al punto 4.4 dall'Allegato VI alla Parte V del D.L.vo n. 152/2006; l'esito di detto controllo deve essere comunicato, entro i successivi trenta giorni, alla Provincia di Potenza – Ufficio Ambiente ed all'A.R.P.A.B.;	
<i>Punto 33</i>	<i>Punto 33</i>
. Per quanto attiene ai requisiti ed alle prescrizioni funzionali del Sistema di Monitoraggio in Continuo delle Emissioni, alle tarature e verifiche ed alla elaborazione, presentazione e validazione dei risultati, dovrà essere osservato quanto previsto ai punti 2, 3, 4 e 5 dall'Allegato VI alla Parte V del D.L.vo n. 152/2006;	. Per quanto attiene ai requisiti ed alle prescrizioni funzionali del Sistema di Monitoraggio in Continuo delle Emissioni, alle tarature e verifiche ed alla elaborazione, presentazione e validazione dei risultati, dovrà essere osservato quanto previsto dalla "Guida tecnica per i Gestori dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni in atmosfera (SME) – ISPRA, Manuali e Linee Guida 87/2013 e dall'Allegato VI alla Parte V del D.L.vo n. 152/2006 e s.m.i..
<i>Punto 34</i>	<i>Punto 34</i>
.A partire dalla data di notifica del presente provvedimento autorizzativo il Gestore deve trasmettere mensilmente alla Provincia di Potenza – Ufficio Ambiente ed all'A.R.P.A.B. quali organi di controllo, i dati relativi al monitoraggio in continuo delle emissioni evidenziando eventuali superamenti del limite fissato e malfunzionamenti dei sistemi di abbattimento.	. A partire dalla data di andata a regime dello SME il Gestore deve trasmettere in continuo ed in tempo reale al Centro di Monitoraggio dell'A.R.P.A.B. i dati grezzi con validità da campo relativi al monitoraggio in continuo delle emissioni. Inoltre, dovranno essere trasmessi dal Gestore al Centro di Monitoraggio dell'ArpaB in formato elettronico i dati validati orari e giornalieri evidenziando eventuali superamenti del limite fissato e malfunzionamenti dei sistemi di abbattimento. L'A.R.P.A.B. fornirà al Gestore il protocollo di trasmissione e acquisizione dei dati, e il Gestore ha l'obbligo di adeguarsi a tali modalità.
<b>4.4.4 – Monitoraggio delle deposizioni atmosferiche nell'intorno dello stabilimento</b>	
<i>Punto 35</i>	<i>Punto 35</i>

12

.Al termine del ciclo biennale di monitoraggio delle deposizioni atmosferiche raccolte presso i tre deposimetri installati nell'intorno dello stabilimento, l'Ufficio Compatibilità Ambientale della Regione Basilicata valuterà le modalità di prosieguo di tali attività, i cui oneri finanziari saranno comunque a carico del Gestore.

L'A.R.P.A.B. propone che il monitoraggio delle deposizioni per la determinazione dei seguenti inquinanti : PCDD, PCDF, IPA, PCB, arsenico, cadmio , nichel, Cr tot, Cr VI, Fe, Mn, Pb, Cu, V, Zn Al, Sb, Tl, Sn sia fatto per tutta la durata di validità dell'AIA,. . Entro sei mesi dalla notifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, il Gestore deve rendere disponibile all'A.R.P.A.B. ulteriori tre strumenti per la raccolta delle deposizioni atmosferiche (deposimetri). Il Gestore deve individuare le specifiche tecniche e la dislocazione sul territorio dei deposimetri in accordo con l'A.R.P.A.B. anche in relazione agli esiti dello studio di cui al punto precedente. La gestione del loro funzionamento e l'esecuzione delle analisi chimiche sui campioni raccolti sono affidate all'A.R.P.A.B. e, ai sensi dell'art. 29-decies, comma 4, del D.Lgs. n. 152/2006, sono a carico del Gestore gli oneri finanziari sostenuti dall'A.R.P.A.B. per le analisi chimiche delle deposizioni, Gli esiti di tali controlli devono essere trasmessi alla Regione Basilicata - Ufficio Compatibilità Ambientale, alla Provincia di Potenza - Ufficio Ambiente ed al Comune di Potenza

**4.11 Prescrizioni relative all'immissione nell'ambiente esterno di sostanze inquinanti e monitoraggio ambientale**

**Punto 87**

In applicazione del principio di precauzione dettato in materia ambientale dal combinato disposto dall'art. 3 bis, 1° comma, e dall'art. 3 ter, 1° comma, del D.L.vo n. 152/2006, deve essere stipulato un protocollo operativo tra la Regione Basilicata - Ufficio Compatibilità Ambientale, l'A.R.P.A.B., il Comune di Potenza, l'Azienda Sanitaria di Potenza (A.S.P.) - Dipartimento di Prevenzione Collettiva e della Salute Umana e la Ditta Ferriere Nord S.p.A. finalizzato alla verifica dell'impatto ambientale prodotto nella zona circostante lo stabilimento. Tale protocollo, da predisporre entro tre mesi dal rilascio del presente provvedimento, dovrà prevedere:

a) l'installazione e l'attivazione, entro sei mesi dal rilascio del presente provvedimento, di una centralina di monitoraggio della qualità dell'aria in grado di misurare sia i parametri meteorologici che le specifiche tipologie di inquinanti correlati (predefiniti tra le parti); i costi di realizzazione, messa in opera e gestione della centralina dovranno essere a carico della Ditta Ferriere Nord S.p.A. e l'ubicazione della stessa dovrà essere definita in accordo con l'A.R.P.A.B. sulla base dello studio modellistico di diffusione degli inquinanti in

**Punto 87**

In applicazione del principio di precauzione dettato in materia ambientale dal combinato disposto dall'art. 3 bis, 1° comma, e dall'art. 3 ter, 1° comma, del D.L.vo n. 152/2006 deve essere installata una centralina della qualità dell'aria con, rispettando i seguenti punti:

1. La centralina dovrà essere dotata del sistema di analizzatori/campionatori, secondo le disponibilità tecnologiche, dei parametri:
  - 1.1. PM10, PM 2.5, CO, SO2, NOX, BTX;
  - 1.2. parametri meteorologici quali Temperatura, Pressione, Umidità Relativa, Precipitazione, Radiazione solare netta e globale, Velocità e Direzione Vento (anemometro sonico)
  - 1.3. radon, per la correlazione con la micrometeorologia;
  - 1.4. metalli: As, Cd, Cr tot, Cr VI, Fe, Mn, Hg, Ni, Pb, Cu, V, Zn, Al, Sb, Tl, Sn, Ba, Ca, Mg, Na;
  - 1.5. composti organici, IPA, PCDD/PCDF e PCB.
2. Le analisi di concentrazione degli elementi di cui al punto 1.4 saranno effettuate rispettando almeno il periodo minimo di copertura previsto dalla normativa vigente DL.vo 155/2010 e s.m.i.
3. Le analisi di concentrazione degli elementi di cui al punto 1.5 saranno effettuate con

<p>atmosfera, già elaborato dalla Ditta in ottemperanza alla Prescrizione 10.4.46 dell'A.I.A. rilasciata con D.G.R. 176/2012;</p> <p>b) la definizione delle modalità di trasferimento all'A.R.P.A.B. dei dati relativi all'attività di monitoraggio effettuato tramite la centralina;</p> <p>c) la predisposizione da parte della Ditta Ferriere Nord S.p.A., entro sei mesi dal rilascio del presente provvedimento, di uno studio idrogeologico dell'area in cui insiste lo stabilimento volto a verificare l'opportunità di realizzare dei piezometri per il monitoraggio delle acque sotterranee; (RIPORTATO NELL'87 bis)</p>	<p>campagne stagionali della durata minima di 30 giorni su campioni di polveri totali. La data di inizio e il numero di campagne verrà definita da ARPAB.</p> <p>4. La collocazione della centralina sul territorio sarà definita tra Ferriere Nord, ARPAB sulla base dello studio modellistico curato da Ferriere Nord, ed elaborato in ottemperanza alla prescrizione di cui al punto 30 bis.</p> <p>5. Ferriere Nord sosterrà i costi di acquisizione, messa in opera, manutenzione e gestione della stessa.</p> <p>6. Il sistema software di trasferimento dati all'A.R.P.A.B. dovrà essere compatibile con il sistema di acquisizione dati in uso presso il CMA.</p> <p>7. L'ARPAB fornirà le specifiche tecniche e tecnologiche della strumentazione da installare nella centralina ed il dettaglio del protocollo di trasmissione e acquisizione dei dati a cui il Gestore ha l'obbligo di adeguarsi.</p>
<p><i>Punto87 bis</i></p>	<p><i>Punto87 bis</i></p>
<p>Punto c) della prescrizione n.87</p>	<p>Predisporre, da parte della Ditta Ferriere Nord S.p.A., entro sei mesi dal rilascio del presente provvedimento, uno studio idrogeologico dell'area in cui insiste lo stabilimento volto a verificare l'opportunità di realizzare dei piezometri per il monitoraggio delle acque sotterranee.</p>





PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO AMBIENTE  
Il Dirigente

Piazza delle Regioni, 52  
85100 - POTENZA  
Tel 0971.417238  
Fax 0971.417163  
antonio.santoro@provinciaipotenza.it

Prot. **38094**

Potenza, **31 OTT. 2013**

Riscontro nota n. 0166705/75AB del 15.10.2013  
pervenuta con prot. n. 36642 del 21.10.2013

Alla Regione Basilicata  
Dip. Ambiente, Territorio e Politiche  
della sostenibilità  
Ufficio compatibilità ambientale  
Via V. Verrastro, 5  
**85100 POTENZA (PZ)**

Trasmissione a mezzo pec: [ambiente.territorio@cert.regione.basilicata.it](mailto:ambiente.territorio@cert.regione.basilicata.it)

Anticipata a mezzo fax n. 0971. 669082

**Oggetto:** D. Lgs. 152/06 (e s.m.i.) Titolo III bis - Modifica sostanziale dell'A.I.A. di cui alla D.G.R. 176/2012 relativa all'impianto denominato "FERRIERE NORD S.p.A. - Stabilimento SIDERPOTENZA" sito in Via della Siderurgica nella Zona Industriale del Comune di Potenza. Proponente: Società FERRIERE NORD S.p.A. - Conferenza di Servizi del 31.10.2013. Rilascio parere.

Con riferimento alla nota che si riscontra, relativa all'oggetto, esaminato il Rapporto Istruttorio pervenuto, si esprime, per quanto di competenza di questo Ufficio, parere favorevole al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale per l'impianto di cui trattasi con le seguenti precisazioni:

- inserire, nel paragrafo 4.6, una prescrizione legata alla gestione dell'EoW e del rifiuto in ingresso all'impianto ed alle verifiche che vengono fatte sullo stesso, la prescrizione potrebbe essere del tipo "Prima di essere accettato allo stabilimento il rottame ferroso, che ha cessato di essere rifiuto (End of Waste - EoW), o il rifiuto deve essere sottoposto a controllo visivo da parte di un operatore appositamente formato (classificatore) che dovrà presenziare anche alle successive operazioni di consegna effettuate sul rottame (prelievo, scarico nel parco rottami,...). Qualora il rottame (EoW o rifiuto) presenti caratteristiche difformi a quanto previsto nel Regolamento UE n. 333/2011 il carico deve essere respinto ed il fatto deve essere annotato in un apposito registro denominato "Registro degli eventi". Se il materiale risulta essere conforme il classificatore, dopo il controllo radiometrico, deve redigere apposita scheda di accettazione";
- nella prescrizione n. 35 si chiede di precisare le modalità del monitoraggio (gestione dei deposimetri ed esecuzione delle analisi chimiche) così come indicate nella prescrizione n. 47 della precedente AIA rilasciata con D.G.R. n. 176 del 22.02.2012. Inoltre, sulla base di quanto indicato negli Allegati III e VI del D.Lgs. 155/2010, è necessario prevedere la misurazione dei tassi di deposizione anche dei parametri: arsenico, cadmio, piombo, nichel e mercurio;
- il deposito degli oli minerali usati, previsto nella prescrizione 56, deve essere effettuato anche nel rispetto delle disposizioni di cui al D.M. 392/96, in particolare dell'Allegato C;
- nella prescrizione n. 73 - secondo punto - specificare la necessità di effettuare la sostituzione dei cuscini oleoassorbenti (laddove previsti) almeno una volta all'anno. Tale indicazione può essere riportata anche nell'appendice 3, nella parte relativa a "Scarichi idrici - Unità di trattamento";

*ASB*

*JA*

PRESD. UFF. AMBIENTE

31 OTT. 2013 *ASB*

REGIONE BASILICATA		
AOO: Giunta Regionale di Basilicata		
Dipartimento Ambiente, Territorio, Politiche della Sostenibilità		
31 OTT. 2013		
Ufficio	SE	C.
7.5AB		0118018



PROVINCIA DI POTENZA

UFFICIO AMBIENTE  
Il Dirigente

Piazza delle Regioni, 52  
85100 - POTENZA  
Tel 0971.417238  
Fax 0971.417165  
antonio.santoro@provinciapotenza.it

- nell'appendice 2, alle tabelle 1 e 2, tra i parametri da monitorare non è stato indicato l'arsenico ed il relativo valore limite, ma se ne richiede il monitoraggio nell'appendice 3 - Piano di monitoraggio e controllo. Pertanto si chiede di aggiornare il quadro delle emissioni in atmosfera di cui alle tabelle citate;
- nell'appendice 3 - Sezione scarichi idrici - inquinanti monitorati, non è chiaro a quale frequenza di controllo (annuale o semestrale) sottoporre i pozzetti P1, P2, P3, P4, P5, P7 e P8.

Si richiama inoltre la relazione di sopralluogo del 11.04.2013, trasmessa con nota 14228 del 19.04.2013, nella quale si evidenzia, tra l'altro, la necessità di:

- trasmettere, in caso di rinvenimenti di sorgenti radioattive, oltre alla relazione dell'esperto qualificato ai sensi dell'art. 78 del D.Lgs. 230/95, anche tutta la documentazione che accompagnava il rottame (EoW o rifiuto);
- indicare nelle planimetrie l'area del deposito delle scorie di fusione.

Il Dirigente  
(ing. A. Santoro)