

Eco.Ambiente Sud s.r.l.
C.da Fascianello, 51
72015 Fasano (BR)

PROVINCIA DI BRINDISI
Settore Ambiente Ecologia
Via De Leo - 72100 BRINDISI

Comune di FASANO
S.U.A.P.
Piazza Ciaia - 72015 – FASANO

ARPA Puglia - DAP BRINDISI
Via Galanti, 16 – 72100 Brindisi

ASL BR
Via Napoli, 8 – 72100 Brindisi

Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco
Via N. Brandi – 72100 Brindisi

OGGETTO: Integrazione Autorizzazione all'esercizio dell'attività di SMALTIMENTO E RECUPERO RIFIUTI SPECIALI NON PERICOLOSI E PERICOLOSI, ai sensi dell'art. 208 del D.Lgs. 152/2006.

- 1) Trasmissione tabelle riepilogative.
- 2) Trasmissione al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco degli elaborati integrativi (layout impianto con stoccaggio per tipo di rifiuto).
- 3) Aspetti urbanistici.

PREMESSA

A seguito della conferenza di servizi tenutasi in data 2 febbraio 2017 presso la Provincia di Brindisi, con apposito verbale, allegato alla lettera di trasmissione prot. n. 4277 del 7 febbraio 2017, il Responsabile del Procedimento chiede al proponente di produrre le tabelle riepilogative, rispettivamente per i rifiuti non pericolosi e pericolosi, contenenti, oltre ai codici CER ed alle descrizioni, le operazioni da autorizzare, i quantitativi in tonnellate annue ed il deposito massimo in tonnellate (anche per tipologie omogenee di rifiuti).

Il Presidente della Conferenza chiede inoltre alla società proponente di trasmettere al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco gli elaborati integrativi in maniera tale che lo stesso Comando possa esprimersi sulla validità della S.C.I.A. prot. n. 13978 del 6.12.2016 alla luce di tali elaborati.

Per quanto riguarda l'aspetto urbanistico, il titolare si è impegnato in C.d.S. ad offrire tutta la disponibilità ed il supporto al Comune di Fasano per ogni accertamento presso il proprio stabilimento.

1) TABELLE RIEPILOGATIVE

La prescrizione deriva dalla circostanza che le tabelle dei rifiuti contenute nella "Relazione Tecnica di Impianto", di cui all'istanza del proponente prodotta in data 1° marzo 2016, hanno subito, durante il procedimento autorizzativo, le seguenti modifiche:

- Con il verbale della Conferenza di servizi istruttoria tenutasi il 12 luglio 2016, il Responsabile del Procedimento, nel riportare l'elenco delle operazioni da autorizzare, faceva rilevare alcune incongruenze fra tipologia di rifiuto e trattamento da eseguire, segnalando la circostanza in grassetto nell'apposito elenco.

A seguito di tale segnalazione la Eco.Ambiente Sud ha prodotto una relazione integrativa, datata 20 settembre 2016 ed esaminata nel corso dei lavori della conferenza di servizi del 9 novembre 2016, nella quale veniva riproposta la tabella dei rifiuti, recependo le osservazioni del Responsabile del Procedimento.

- Con lo stesso verbale citato al punto precedente si chiedeva di aggiornare la descrizione delle varie tipologie di rifiuto secondo le modifiche contenute nella Decisione 18.12.14 della Commissione U.E.

Con la relazione integrativa citata al punto precedente furono prodotte le tabelle secondo le indicazioni ricevute.

- In occasione della trasmissione delle integrazioni richieste nella conferenza di servizi del 9 novembre 2016, il proponente inviava una nota in cui rappresentava la seguente circostanza: per un mero errore materiale e dimenticanza, l'elenco dei rifiuti riportati nelle tabelle della "Relazione Tecnica di Impianto" non contengono alcuni codici CER per i quali la società è già autorizzata al trattamento, in forza dell'autorizzazione vigente. Tali rifiuti sono in gran parte rivenienti dall'attività di autorottamazione, fortemente ridotta, ma non del tutto azzerata. Pertanto si chiede di considerarli nel procedimento in atto, sia pur con le ridotte quantità riportate tutte nelle tabelle aggiornate allegate, dove i codici di cui si tratta sono sottolineati per una più immediata individuazione.

Si precisa tuttavia che restano invariate le quantità complessive, in quanto le quantità relative ai codici inseriti sono portate in detrazione da quelle di rifiuti dello stesso raggruppamento; anche le quantità in stoccaggio non variano, essendo stato adottato anche per esse lo stesso criterio.

- Si coglie l'occasione dell'attuale revisione per eliminare alcuni rifiuti non più ritenuti di interesse della società proponente; trattasi in particolare di rifiuti contrassegnati dai seguenti codici CER: 160801, 160803, 160804 corrispondenti a diverse tipologie di catalizzatori, 161002 relativi a rifiuti liquidi acquosi, 161102 relativi a rivestimenti e materiali refrattari a base di carbone e 190102 relativi a materiali ferrosi estratti da ceneri pesanti.

Si coglie l'occasione altresì per rimodulare le quantità annue di alcuni rifiuti, sostanzialmente incrementando i rifiuti provenienti da raccolte differenziate presso i Comuni a discapito di quelli di altra provenienza, secondo gli indirizzi intrapresi dall'azienda ed in accordo con il trend positivo che si registra da qualche anno nella nostra Regione.

Anche per queste ultime variazioni proposte resta immutato il totale dei rifiuti e quello relativo allo stoccaggio.

Si allegano di seguito le tabelle riepilogative aggiornate:

TABELLA RIFIUTI NON PERICOLOSI				
C.E.R.	Descrizione (aggiornata secondo la decisione 18.12.14 della commissione U.E.)	Operazioni da autorizzare	Tonn. Annue	deposito massimo (tonn)
<u>020103</u>	scarti di tessuti vegetali	R3-R5-R12-R13-D13-D14-D15	15	1
020104	rifiuti plastici (ad esclusione degli imballaggi)	R3-R5-R12-R13-D13-D14-D15	5	2

030105	segatura, trucioli, residui di taglio, legno, pannelli di truciolare e piallacci diversi da quelli di cui alla voce 0301 04	R3-R5-R12-R13-D13-D14	60	9
040109	rifiuti delle operazioni di confezionamento e finitura	R3-R5-R12-R13-D13-D14-D15	60	2
040222	rifiuti da fibre tessili lavorate	R3-R5-R13-D13-D14-D15	400	7
070213	rifiuti plastici	R3-R5-R12-R13-D13-D14-D15	50	3
080313	scarti di inchiostro, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 12	R12-R13-D13-D14-D15	5	0,2
080318	toner per stampa esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 08 03 17	R12-R13-D13-D14-D15	60	0,8
090107	pellicole e carta per fotografia, contenenti argento o composti dell'argento	R12-R13-D13-D14-D15	2	0,75
090108	pellicole e carta per fotografia, non contenenti argento o composti dell'argento	R12-R13-D13-D14-D15		
101208	scarti di ceramica, mattoni, mattonelle e materiali da costruzione (sottoposti a trattamento termico)	R5-R12-R13-D13-D14-D15	1	1
120101	limatura e trucioli di metalli ferrosi	R4-R12-R13-D13-D14-D15	700	96
120102	polveri e particolato di metalli ferrosi	R4-R12-R13-D13-D14-D15		
120103	limatura, scaglie e polveri di metalli non ferrosi	R12-R13-D13-D14-D15		
120104	polveri e particolato di metalli non ferrosi	R12-R13-D13-D14-D15		
120105	limatura e trucioli di materiali plastici	R3-R12-R13-D13-D14-D15		
120113	rifiuti di saldatura	R4-R12-R13-D13-D14-D15		
120117	residui di materiale di sabbiatura, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 16	R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
120121	corpi d'utensile e materiali di rettifica esauriti, diversi da quelli di cui alla voce 12 01 20	R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
150101	imballaggi di carta e cartone	R3-R12-R13-D13-D14-D15	9405	21
150102	imballaggi di plastica	R3-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
150103	imballaggi in legno	R3-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
150104	imballaggi metallici	R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
150105	imballaggi compositi	R3-R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
150106	imballaggi in materiali misti	R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
150107	imballaggi di vetro	R5-R12-R13-D13-D14-D15		
150109	imballaggi in materia tessile	R5-R12-R13-D13-D14-D15		
150203	assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02	R3-R12-R13-D13-D14-D15	300	18

160103	pneumatici fuori uso	R12-R13-D15	700	60
160106	veicoli fuori uso, non contenenti liquidi ne' altre componenti pericolose	R3-R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
160112	pastiglie per freni, diverse da quelle di cui alla voce 16 01 11	R12-R13-D15		
160115	liquidi antigelo diversi da quelli di cui alla voce 16 01 14	R12-R13-D15		
160116	serbatoi per gas liquefatto	R12-R13-D15		
160117	metalli ferrosi	R4-R12-R13-D13-D14-D15		
160118	metalli non ferrosi	R4-R12-R13-D13-D14-D15		
160119	plastica	R3-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
160120	vetro	R5-R12-R13-D13-D14-D15		
160122	componenti non specificati altrimenti	R3-R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
160199	rifiuti non specificati altrimenti	R3-R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
160214	apparecchiature fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 13	R3-R5-R12-R13-D14-D15	300	199,8
160216	componenti rimossi da apparecchiature fuori uso, diversi da quelli di cui alla voce 16 02 15	R3-R5-R12-R13-D14-D15		
160304	rifiuti inorganici, diversi da quelli di cui alla voce 16 03 03	R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15	250	36
160306	rifiuti organici diversi da quelli di cui alla voce 16 03 05	R12-R13-D13-D14-D15	180	28
160505	gas in contenitori a pressione, diversi da quelli di cui alla voce 16 05 04	R12-R13-D13-D14-D15	5	2,4
160509	sostanze chimiche di scarto diverse da quelle di cui alle voci 16 05 06, 16 05 07 e 16 05 08	R12-R13-D13-D14-D15		
160604	batterie alcaline (tranne 16 06 03)	R12-R13-D13-D14-D15	80	10
160605	altre batterie e accumulatori	R12-R13-D13-D14-D15		
161104	altri rivestimenti e materiali refrattari provenienti da processi metallurgici, diversi da quelli di cui alla voce 16 11 03	R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15	40	17
170101	cemento	R5-R13-D13-D14-D15	400	49,5
170102	mattoni	R5-R13-D13-D14-D15		
170103	mattonelle e ceramiche	R5-R13-D13-D14-D15		
170107	miscugli di cemento, mattoni, mattonelle e ceramiche, diversi da quelli di cui alla voce 170106	R5-R13-D13-D14-D15		
170201	legno	R3-R12-R13-D13-D14-D15	440	62
170202	vetro	R5-R12-R13-D13-D14-D15		
170203	plastica	R3-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
170302	misccele bituminose diverse da quelle di cui alla voce 17 03 01	R5-R12-R13-D13-D14-D15	150	21

170401	rame, bronzo, ottone	R12-R13-D13-D14-D15	1113	23
170402	alluminio	R12-R13-D13-D14-D15		
170403	piombo	R12-R13-D13-D14-D15		
170404	zinco	R12-R13-D13-D14-D15		
170405	ferro e acciaio	R12-R13-D13-D14-D15		
170406	stagno	R12-R13-D13-D14-D15		
170407	metalli misti	R12-R13-D13-D14-D15		
170411	cavi, diversi da quelli di cui alla voce 170410	R3-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
170604	materiali isolanti, diversi da quelli di cui alle voci 17 06 01 e 17 06 03	R5-R12-R13-D13-D15	1200	10
170802	materiali da costruzione a base di gesso, diversi da quelli di cui alla voce 17 08 01	R5-R12-R13-D13-D14	250	5
170904	rifiuti misti dell'attivit� di costruzione e demolizione, diversi da quelli di cui alle voci 17 09 01, 17 09 02 e 17 09 03	R5-R12-R13-D13-D14	900	6
180109	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 01 08	R12-R13-D13-D14-D15	20	6
180203	rifiuti che non devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	R12-R13-D13-D14-D15	15	4,95
180208	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 18 02 07	R12-R13-D13-D14-D15		
190203	rifiuti premiscelati composti esclusivamente da rifiuti non pericolosi	R3-R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15	800	4
190210	rifiuti combustibili, diversi da quelli di cui alle voci 190208 e 190209	R3-R12-R13-D13-D14-D15		
190801	residui di vagliatura	R12-R13-D15	285	5
190802	rifiuti da dissabbiamento	R12-R13-D15		
190805	fanghi prodotti dal trattamento delle acque reflue urbane	R12-R13-D15		
190814	fanghi prodotti da altri trattamenti di acque reflue industriali, diversi da quelli di cui alla voce 19 08 13	R12-R13-D15	50	6
191001	rifiuti di ferro e acciaio	R4-R12-R13-D13-D14-D15	20	6
191002	rifiuti di metalli non ferrosi	R4-R12-R13-D13-D14-D15		
191004	frazioni leggere di frammentazione (<i>fluff-light</i>) e polveri, diverse da quelle di cui alla voce 191003	R4-R12-R13-D13-D14-D15		
191006	altre frazioni, diverse da quelle di cui alla voce 19 10 05	R4-R12-R13-D13-D14-D15		

191201	carta e cartone	R3-R12-R13-D13-D14-D15	500	42,04
191202	metalli ferrosi	R4-R12-R13-D13-D14-D15		
191203	metalli non ferrosi	R4-R12-R13-D13-D14-D15		
191204	plastica e gomma	R3-R12-R13-D13-D14-D15		
191205	vetro	R5-R12-R13-D13-D14-D15		
191207	legno diverso da quello di cui alla voce 19 12 06	R3-R12-R13-D13-D14-D15		
191208	prodotti tessili	R3-R12-R13-D13-D14-D15		
191209	minerali (ad esempio sabbia, rocce)	R12-R13-D13-D14-D15		
191210	rifiuti combustibili (combustibile da rifiuti)	R12-R13-D13-D14-D15	20	10,69
191212	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, diversi da quelli di cui alla voce 19 12 11	R3-R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15	1000	38
191302	rifiuti solidi prodotti da operazioni di bonifica di terreni, diversi da quelli di cui alla voce 191301	R12-R13-D13-D14-D15	20	9,5
200101	carta e cartone	R3-R12-R13-D13-D14-D15	7021	18
200102	vetro	R5-R12-R13-D13-D14-D15		
200108	rifiuti biodegradabilidi cucine e mense	R12-R13-D13-D14-D15		
200110	abbigliamento	R3-R5-R12-R13-D13-D14-D15		
200111	prodotti tessili	R3-R5-R12-R13-D13-D14-D15	2700	31,5
200125	oli e grassi commestibili	R12-R13-D13-D14-D15	60	
200128	vernici, inchiostri, adesivi e resine, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 27	R12-R13-D13-D14-D15	50	
200130	detergenti diversi da quelli di cui alla voce 20 01 29	R12-R13-D15	20	
200132	medicinali diversi da quelli di cui alla voce 20 01 31	R12-R13-D13-D14-D15	220	
200134	batterie e accumulatori, diversi da quelli di cui alla voce 20 01 33	R12-R13-D13-D14-D15	60	
200136	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alle voci 20 01 21, 20 01 23 e 20 01 35	R3-R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15	1300	
200138	legno diverso da quello di cui alla voce 200137	R3-R12-R13-D13-D14-D15	1640	
200139	plastica	R3-R5-R12-R13-D13-D14-D15	1200	
200140	metalli	R4-R12-R13-D13-D14-D15	840	
200141	rifiuti prodotti dalla pulizia di camini e ciminiera	R12-R13-D15	20	

200201	rifiuti biodegradabili	R3-R12-R13-D13-D14-D15	2600	27
200202	terra e roccia	R5-R12-R13-D13-D14-D15	200	
200203	altri rifiuti non biodegradabili	R5-R12-R13-D13-D14	1300	
200301	rifiuti urbani non differenziati	R3-R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15	8000	
200302	rifiuti dei mercati	R3-R4-R5-R12-R13-D13-D14-D15	400	
200303	residui della pulizia stradale	R12-R13-D13-D14-D15	500	
200304	fanghi delle fosse settiche	R12-R13-D15	100	
200307	rifiuti ingombranti	R3-R4-R5-R12-R13-D13-D14	15000	
200399	rifiuti urbani non specificati altrimenti	R3-R4-R5-R12-R13-D13-D14	100	
	TOTALE		63.132	900

RIFIUTI PERICOLOSI				
C.E.R.	Descrizione (aggiornata secondo la Decisione 18.12.14 della Commissione U.E.)	Operazioni da autorizzare	Tonn. Annue	deposito massimo (tonn)
080317*	toner per stampa esauriti, contenenti sostanze pericolose	R13-D15	1	0,5
130113*	altri oli per circuiti idraulici	R13-D15	1	0,5
130204*	oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, clorurati	R13-D15	5	1
130205*	oli minerali per motori, ingranaggi e lubrificazione, non clorurati	R13-D15	5	1
130206*	oli sintetici per motori, ingranaggi e lubrificazione	R13-D15	1	0,5
130207*	oli per motori, ingranaggi e lubrificazione, facilmente biodegradabili	R13-D15	5	1
130208*	altri oli per motori, ingranaggi e lubrificazione	R13-D15	5	4,8
130506*	oli prodotti da separatori olio/acqua	R13-D15	1	0,25
130507*	acque oleose prodotte da separatori olio/acqua	R13-D15	1	0,25
130701*	olio combustibile e carburante diesel	R13-D15	1	0,25

130802*	altre emulsioni	R13-D15	5	4
140603*	altri solventi e miscele di solventi	R13-D15	10	3,6
150110*	imballaggi contenenti residui di sostanze pericolose o contaminati da tali sostanze	R13-D15	300	14
150111*	imballaggi metallici contenenti matrici solide porose pericolose (ad esempio amianto), compresi contenitori a pressione vuoti	R13-D15	45	5
150202*	assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose	R13-D15	180	4
160104*	veicoli fuori uso	R13-D15	10	3
160107*	filtri dell'olio	R13-D15	25	1
<u>160110*</u>	componenti esplosivi (ad esempio «air bag»)	R13-D15	0,5	0,2
<u>160111*</u>	pastiglie per freni, contenenti amianto	R13-D15	0,5	0,1
<u>160113*</u>	liquidi per freni	R13-D15	0,3	0,1
160114*	liquidi antigelo contenenti sostanze pericolose	R13-D15	2	1
160121*	componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 01 07 a 16 01 11, 16 01 13 e 16 01 14	R13-D15	5	2
<u>160209*</u>	trasformatori e condensatori contenenti pcb	R13-D15	5	1
<u>160210*</u>	apparecchiature fuori uso contenenti pcb o da essi contaminate, diverse da quelle di cui alla voce 16 02 09	R13-D15	1	0,25
160211*	apparecchiature fuori uso, contenenti clorofluorocarburi, hcfc, hfc	R13-D15	5	4
<u>160212*</u>	apparecchiature fuori uso, contenenti amianto in fibre libere	R13-D15	1	0,25
160213*	apparecchiature fuori uso, contenenti componenti pericolosi diversi da quelli di cui alle voci da 16 02 09 a 16 02 12	R13-D15	25	5
<u>160215*</u>	componenti pericolosi rimossi da apparecchiature fuori uso	R13-D15	1	0,25
160504*	gas in contenitori a pressione (compresi gli halon), contenenti sostanze pericolose	R13-D15	1	0,5
160601*	batterie al piombo	R13-D15	30	5

160602*	batterie al nichel-cadmio	R13-D15	10	2
160802*	catalizzatori esauriti contenenti metalli di transizione pericolosi o composti di metalli di transizione pericolosi	R13-D15	5	2
170204*	vetro, plastica e legno contenenti sostanze pericolose o da esse contaminati	R13-D15	10	2
170410*	cavi impregnati di olio, di catrame di carbone o di altre sostanze pericolose	R13-D15	3	1
170601*	materiali isolanti, contenenti amianto	R13-D15	1	1
170603*	altri materiali isolanti contenenti o costituiti da sostanze pericolose	R13-D15	40	1
170605*	materiali da costruzione contenenti amianto	R13-D15	3	2
180103*	rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni	R13-D15	7	1
191003*	frazioni leggere di frammentazione (<i>fluff-light</i>) e polveri, contenenti sostanze pericolose	R13-D15	1	0,2
191211*	altri rifiuti (compresi materiali misti) prodotti dal trattamento meccanico di rifiuti, contenenti sostanze pericolose	R13-D15	1	0,25
200121*	tubi fluorescenti ed altri rifiuti contenenti mercurio	R13-D15	16	0,5
200123*	apparecchiature fuori uso contenenti clorofluorocarburi	R13-D15	241,2	2,5
200127*	vernici, inchiostri, adesivi e resine contenenti sostanze pericolose	R13-D15	10	1
200131*	medicinali citotossici e citostatici	R13-D15	2,5	0,25
200133*	batterie e accumulatori di cui alle voci 16 06 01, 16 06 02 e 16 06 03, nonché batterie e accumulatori non suddivisi contenenti tali batterie	R13-D15	6	1
200135*	apparecchiature elettriche ed elettroniche fuori uso, diverse da quelle di cui alla voce 20 01 21 e 20 01 23, contenenti componenti pericolosi	R13-D15	149	18
200137*	legno contenente sostanze pericolose	R13-D15	5	1
	TOTALE		1.189	100

2) ELABORATI INTEGRATIVI PER IL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO (LAYOUT IMPIANTO CON STOCCAGGIO PER TIPO DI RIFIUTO)

In ottemperanza a quanto richiesto dal Presidente della Conferenza di Servizi del 2 febbraio 2017, come riportato nel verbale trasmesso con lettera prot.n. 4277 del 7 febbraio 2017, si allega alla presente la tavola grafica del layout dell'impianto, dove si riporta sia la posizione dei contenitori per lo stoccaggio, sia le tabelle per tipologia di materiale (raggruppamenti) con le quantità massime giornaliere ed il confronto fra le superfici necessarie per lo stoccaggio ai fini della lavorazione giornaliera e quelle disponibili.

Si osserva che le quantità in stoccaggio non variano rispetto al progetto originario, in quanto le quantità relative ai codici inseriti, richiamati al punto precedente, sono portate in detrazione da quelle di rifiuti dello stesso raggruppamento e tipologia similare.

La tavola costituisce l'aggiornamento del layout già in possesso del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco.

Al fine della formulazione del parere richiesto dal Presidente della C.d.S., al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco in occasione della prossima conferenza di servizi, come riportato nel citato verbale, può essere utile il seguente riepilogo dei vari passaggi succedutisi sia prima che nel corso della procedura autorizzativa in atto, per quanto attiene la materia della Prevenzione Incendi:

- L'impianto Eco.Ambiente Sud conseguì il Certificato Di Prevenzione Incendi in data 24.3.2011.
- In data 14.3.2014 fu prodotta l'attestazione di Rinnovo Periodico, comprendente l'Asseverazione del tecnico abilitato.
- In data 6 novembre 2014 il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco dava parere favorevole al progetto di incremento produttivo senza aumento delle quantità in stoccaggio già autorizzate, indicando alcune prescrizioni in merito all'illuminazione di sicurezza, alla cartellonistica ed agli adempimenti di carattere gestionale.
- In data 1° marzo 2016 la Eco.Ambiente Sud presentava a tutti gli enti interessati istanza di Valutazione di Impatto Ambientale, oggetto della attuale procedura autorizzativa, per un ulteriore aumento produttivo che non comporta modifica di strutture edilizie, di impiantistica, di processo produttivo, di quantità in stoccaggio, di tipologia e pericolosità dei materiali trattati e immagazzinati ai fini della sicurezza antincendio o nuova destinazione dei locali.
- In data 11 marzo 2016 il SUAP di Fasano, tramite il quale la documentazione di cui al punto precedente fu inoltrata al Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco, trasmise alla Eco.Ambiente Sud la ricevuta del deposito della documentazione, acquisita in pari data al protocollo del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco con n.2343. Tale ricevuta fu esibita ed acquisita agli atti della Conferenza di servizi del 9 novembre 2016.
- In data 6 dicembre 2016 la Eco.Ambiente Sud, ottemperate le prescrizioni del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco, presenta la S.C.I.A. antincendio con validità fino al 6 dicembre 2021, a cui fa riferimento lo stesso Comando dei Vigili del Fuoco con la nota trasmessa in occasione della Conferenza di Servizi del 2 febbraio 2017.

Si precisa che l'aumento produttivo oggetto della conferenza di servizi, ai sensi dell'art.4 comma 6 del d.P.R. 1 agosto 2011, n. 151, non comporta obbligo per l'interessato di avviare nuovamente le procedure di Prevenzione Incendi, in quanto non vi sono modifiche di lavorazione o di strutture, nuove destinazioni dei locali o variazioni qualitative e quantitative delle sostanze pericolose presenti nello stabilimento. Infatti l'aumento produttivo, oltre a non comportare aumento di quantità in deposito rispetto alle quantità massime già autorizzate, non comporta neppure una maggiore presenza di automezzi nei piazzali rispetto alla situazione autorizzata, in quanto tale circostanza impedirebbe la movimentazione e l'operatività delle due gru a ragno e dei numerosi muletti necessari allo svolgimento delle attività.

Ad ogni modo il proponente porrà in atto ogni ulteriore misura di prevenzione incendi che il Comando dei Vigili del Fuoco riterrà opportuno indicare in occasione della prossima C.d.S. o in qualsiasi circostanza futura, ritenendo la prevenzione incendi una misura indispensabile di tutela sia dei beni che costituiscono l'attività economica, ma soprattutto delle persone, dipendenti e titolari, che operano nello stabilimento e che da esso traggono sostentamento.

3) ASPETTI URBANISTICI

Come da comunicazione del Dirigente dell'UTC di Fasano allegata al verbale della Conferenza di Servizi, la Polizia Municipale di Fasano ha effettuato un sopralluogo presso lo stabilimento potendo verificare tutte le dimensioni dei fabbricati, con particolare riguardo alla sopraelevazione oggetto di lavori ancora in corso (casa del custode, nuovi uffici e laboratori), pur se tale sopraelevazione non è inserita nell'attività industriale in atto né nel progetto oggetto della richiesta di V.I.A.

A seguito di un attento riesame dei permessi di costruire e della convenzione stipulata con il Comune di Fasano, nonché dello strumento urbanistico relativo alla zona D3 a cui tutta l'area della Eco.Ambiente Sud appartiene, si è redatto ed inoltrato un nuovo permesso per costruire nel rispetto delle volumetrie già assentite, consegnato per il tramite dello Sportello Unico delle Attività Produttive del Comune di Fasano, al fine di regolarizzare ogni aspetto relativo alle strutture edilizie.

Fasano, 6 marzo 2017

Eco.Ambiente Sud S.r.l.

ECO.AMBIENTE SUD S.r.l.

Fasano (BR)

L'Amministratore Unico

Clarizio Michele

