



Prot. N.

133468

(da riportarsi nella corrispondenza)

Novara,

25 SET. 2014

Al SUAP di Borgomanero

OGGETTO: Comunicazione Provvedimento Dirigenziale n. 2470 del 19/09/2014. Autorizzazione Unica Ambientale
Ditta Impresa De Giuliani srl con sede legale in Borgomanero viale Marconi n. 56 e sede operativa a Cressa, località San Giovanni n. 13.

Si trasmette per il seguito di competenza copia del Provvedimento Dirigenziale n. 2470 del 19/09/2014, adottato dalla scrivente Amministrazione in ordine all'oggetto indicato.

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE
DELLA POSIZIONE ORGANIZZATIVA
(Dott. Alessandro FERRERA)





PROVINCIA DI NOVARA

Piazza Matteotti, 1 - Tel. 0321.3781 - Fax 0321.36087

Settore Ambiente Ecologia Energia

DETERMINA

n. 2470/2014

Novara, li 19/09/2014

Proposta Rifiuti, VIA, SIRA/65

OGGETTO: IMPRESA DE GIULIANI SRL DI CRESSA- D.P.R. N. 59 DEL 13 MARZO 2013
- AUTORIZZAZIONE UNICA AMBIENTALE.

Per l'esecuzione:
Rifiuti, VIA, SIRA

La determinazione:

- è stata pubblicata all'Albo Pretorio per quindici giorni consecutivi a far tempo dal ed è stata trasmessa in pari data ai Capi Gruppo.



IL DIRIGENTE

Premesso che:

- il D.P.R. n. 59 del 13 marzo 2013 prevede che i Gestori degli impianti non sottoposti né a Valutazione di Impatto Ambientale né ad Autorizzazione Integrata Ambientale, presentino istanza per l'ottenimento dell'Autorizzazione Unica Ambientale;
- in data 13.1.2014 è pervenuta, dal SUAP di Borgomanero, prot. in arrivo n. 7607 del 14.1.2014, l'istanza di Autorizzazione Unica Ambientale della ditta Impresa De Giuliani srl con sede in legale in Borgomanero, viale Marconi 56, P.iva 00540290038 e sede operativa in Cressa località San Giovanni 16;

Considerato che l'istanza è relativa a:

- iscrizione al registro ex art. 216 del D.Lgs. 152/06 per le operazioni di recupero rifiuti in forma semplificata
- approvazione del "Piano di prevenzione e gestione delle acque meteoriche di dilavamento e delle acque di lavaggio di aree esterne" ai sensi del Regolamento Regionale 1R /2006;
- emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 269 del D.lgs 152/2006;
- autorizzazione allo scarico delle acque reflue;

Visto il parere della Commissione Tecnica Rifiuti nella seduta del 29.4.2014;

Dato atto che in data 16.5.2014 si è tenuta la Conferenza di Servizi per l'esame della richiesta di A.U.A della ditta Impresa De Giuliani srl , il cui verbale è qui integralmente richiamato, che ha ritenuto necessarie alcune integrazioni;

In data 11.7.2014 il SUAP di Borgomanero ha trasmesso le integrazioni prodotte dalla ditta Impresa De Giuliani srl

Visto il parere delle Commissione Tecnica Scarichi:

Visti:

- il D.P.R. n. 59 del 13 marzo 2013;
- il D.Lgs. 152/06;
- il Regolamento della Regione Piemonte 1R/2006;
- il D.Lgs. 112 del 31/03/98 circa il conferimento di funzioni e compiti amministrativi dallo Stato alle Regioni ed agli Enti Locali;
- la L.R. 44/00 con la quale sono state approvate disposizioni per l'attuazione del D.lgs. 112/98



Visto il D. L.vo 18.8.2000 n. 267;

Visto il Regolamento sul sistema dei controlli interni, approvato con deliberazione consiliare n. 3/2013;

DETERMINA

1. di rilasciare alla Ditta Impresa De Giuliani srl con sede in legale in Borgomanero, viale Marconi 56, P.iva 00540290038 e sede operativa in Cressa località San Giovanni 16, ai sensi del D.P.R. n. 59 del 13 marzo 2013, l'Autorizzazione Unica Ambientale per un periodo di 15 anni decorrenti dalla data del presente atto,
2. di stabilire che il presente provvedimento è relativo al rilascio dei seguenti titoli abilitativi:
 - iscrizione al registro ex art. 216 del D.Lgs. 152/06 per le operazioni di recupero rifiuti in forma semplificata
 - approvazione del "Piano di prevenzione e gestione delle acque meteoriche di dilavamento e delle acque di lavaggio di aree esterne" ai sensi del Regolamento Regionale 1R /2006;
 - emissioni in atmosfera ai sensi dell'art. 269 del D.lgs 152/2006;
 - autorizzazione allo scarico delle acque reflue
3. di vincolare l'Autorizzazione Unica Ambientale al rispetto dei limiti e delle prescrizioni seguenti:

PRESCRIZIONI RELATIVE ALLA GESTIONE DEI RIFIUTI

- dovranno essere rispettati i limiti e le prescrizioni contenute nel Certificato di Iscrizione 146-003, allegato al presente provvedimento di cui è parte integrante e sostanziale

PRESCRIZIONI RELATIVE ALLE EMISSIONI IN ATMOSFERA

Dovranno essere effettuate corrette manutenzioni periodiche maniche di abbattimento dei fumi dell'impianto di produzione del fresato e dovrà essere tenuto un registro per l'annotazione degli interventi della manutenzione.

PRESCRIZIONI RELATIVE AGLI SCARICHI

- lo scarico deve essere conforme ai valori limite di emissione in acque superficiali della tabella 3 dell'allegato 5 alla parte terza del decreto legislative n. 152/2006;
- il collegamento tra la vasca di lavaggio e l'impianto di trattamento deve essere diretto, al fine di evitare diluizioni con acqua meteorica;
- la Ditta deve controllare visivamente che lo scarico non causi problemi alla qualità dell'acqua del corpo idrico recettore;
- la fine attività o la disattivazione dello scarico dovrà essere comunicata alla Provincia entro trenta giorni;



- in caso di inosservanza delle precedenti proscrizioni si procederà ai sensi dell'art. 130 del D. lgs. n. 152/2006 e s. m. e i.;
 - l'autorizzazione allo scarico è rilasciata, fatti salvi i diritti di terzi, unicamente ai fini dell'art. 124 del decreto legislativo predetto e non vale pertanto a sostituire eventuali altri atti previsti dalle vigenti normative.
4. di precisare che in caso di violazione di una o più prescrizioni, si applicano le sanzioni previste dalle discipline di settore dei titoli abilitativi richiesti;
 5. le eventuali progettazioni di modifiche all'impianto (successive al presente atto) saranno gestite dall'Autorità competente secondo quanto previsto dall'art. 6 del D.P.R. 59/2013;
 6. che copia del presente provvedimento sia trasmessa allo Sportello Unico di Borgomanero per il rilascio dei titoli abilitativi richiesti, come previsto dall'art. 4, comma 7, del D.P.R. 59/2013;
 7. che il provvedimento conclusivo rilasciato dal SUAP deve essere custodito, anche in copia, presso l'impianto;
 8. che copia del presente provvedimento venga inviata ad ARPA quale autorità competente per i controlli;
 9. di dare atto che è stato espletato il controllo preventivo di regolarità amministrativa, ai sensi dell'art. 147 bis del D.Lgs 18.08.2000, n. 267;
 10. di dare atto che il presente provvedimento è compatibile con gli stanziamenti di bilancio e con le regole di finanza pubblica;
 11. di dare atto che l'esecuzione del presente provvedimento è affidata al Settore Ambiente Ecologia Energia – Ufficio Rifiuti ed al Settore Risorse – Ufficio Bilancio.



Avverso il presente provvedimento è ammesso da parte dei soggetti legittimati, ricorso al TAR per il Piemonte entro il termine di 60 giorni dalla data di ricevimento del presente atto o dalla piena conoscenza, secondo le modalità di cui alla Legge 6/12/71 n. 1034, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla data di cui sopra, ai sensi del D.P.R. 24/11/71 n. 1199.

IL DIRIGENTE DI SETTORE
(Arch. Luigi IORIO)

SEGUE ALLEGATO

Novara lì, 15/09/2014



CODICE IMPIANTO: 003055/01

ENTE/IMPRESA: DE GIULIANI S.R.L.

Partita IVA: 00540290038

Cod.Fiscale: 00540290038

Sede Legale nel Comune di: BORGOMANERO (Prov. NO)

Viale Marconi, 56

IMPIANTO: DE GIULIANI S.R.L.

Ubicato nel Comune di: CRESSA (Prov. NO)

Loc. san Giovanni n. 16

Per la produzione di: Conglomerati bituminosi;

Autorizzazione Unica Ambientale

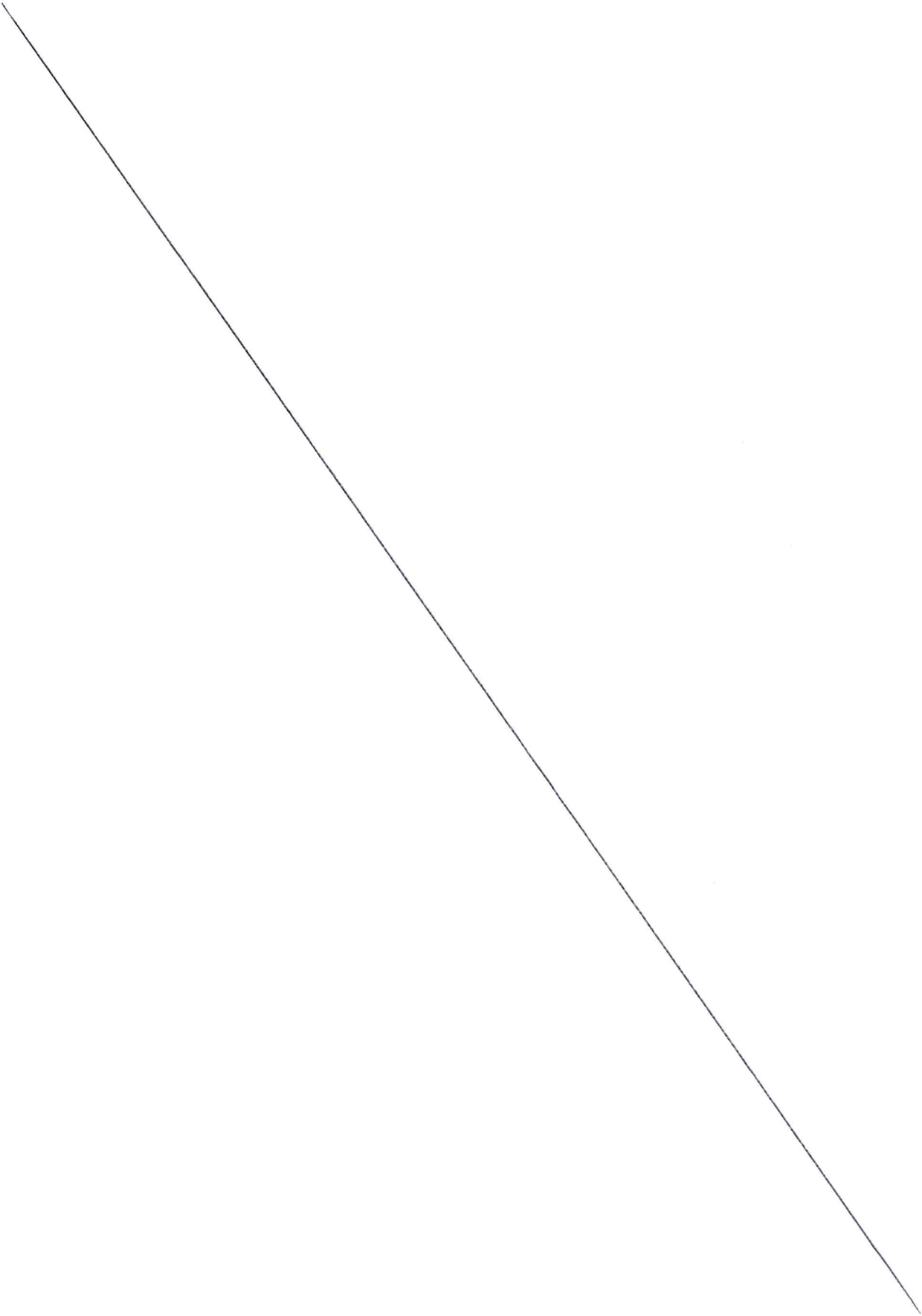
Concernente: essiccazione inerti e mescolazione con bitume;

Limiti di emissione: vedi QUADRO RIASSUNTIVO EMISSIONI

Prescrizioni aggiuntive: vedi ALLEGATO "A" – Pagg. 2 e 3

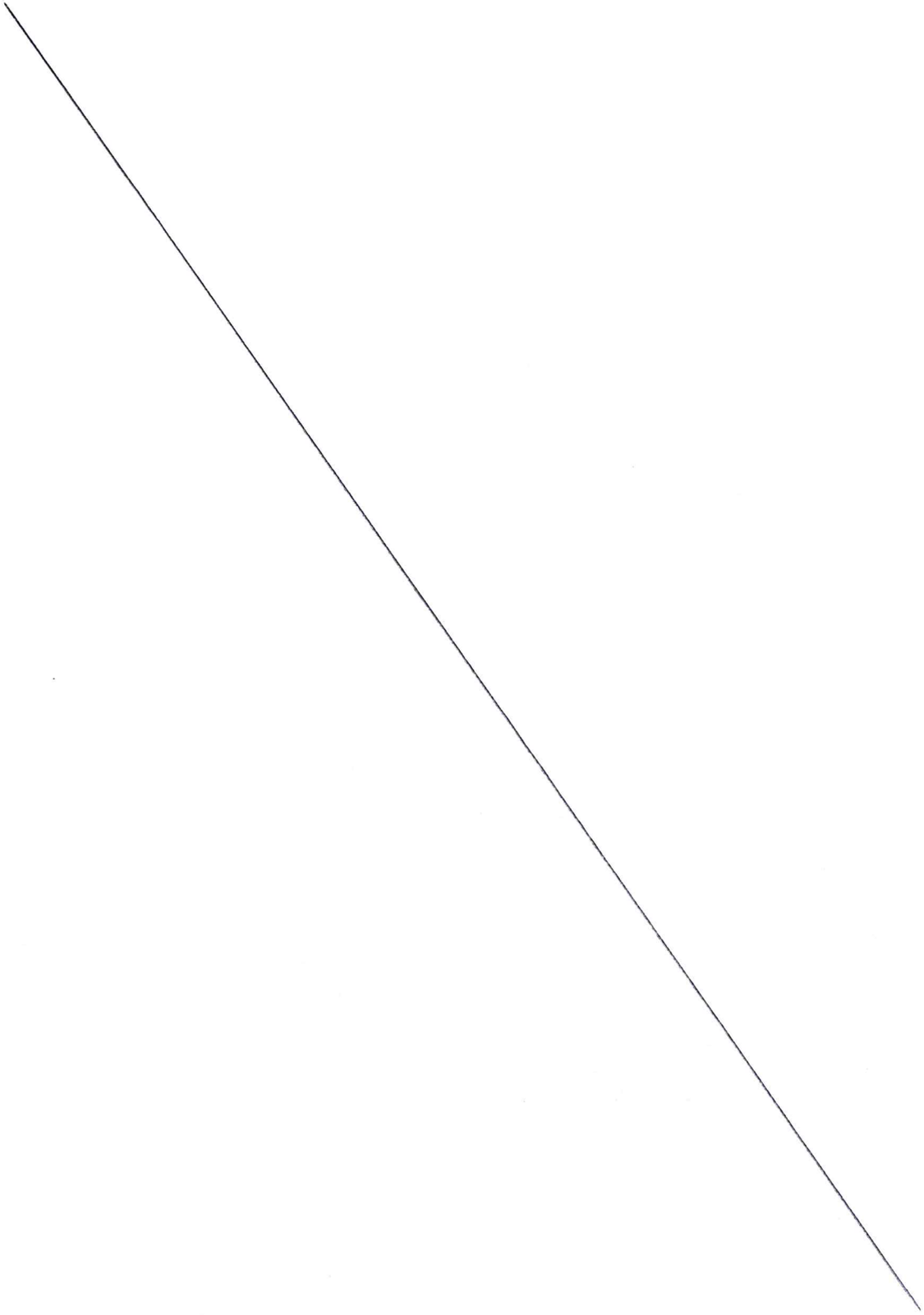
Modalità e periodicità degli autocontrolli:

rilevamento annuale delle emissioni, nelle più gravose condizioni di esercizio, verificando tutti i parametri contenuti nel Quadro Riassuntivo delle Emissioni.



IMPIANTO: DE GIULIANI S.R.L.	COD.IMP.: 003055/01
------------------------------	---------------------

1. Gli impianti devono essere realizzati in modo tale da garantire il rispetto dei limiti di emissione e delle prescrizioni contenuti nella presente autorizzazione.
2. I valori limite di emissione fissati nell'allegato A pag. 2 rappresentano la massima concentrazione che può essere emessa in atmosfera dalle lavorazioni o impianti considerati. I valori sono riferiti al gas secco con un tenore volumetrico di O₂ nell'effluente gassoso del 17%.
3. L'esercizio e la manutenzione degli impianti devono essere tali da garantire, in tutte le condizioni di funzionamento, il rispetto dei limiti di emissione fissati nell'allegato A pag. 2. Inoltre deve essere rispettato quanto previsto al paragrafo 2.6 dell'Allegato 1 – Suballegato 2 – del D.M. 5 febbraio 1998 relativamente ai limiti di emissione da rispettare durante il normale funzionamento dell'impianto.
4. Qualunque anomalia di funzionamento o interruzione di esercizio degli impianti di abbattimento, tali da non garantire il rispetto dei limiti di emissione fissati, comporta la sospensione delle relative lavorazioni per il tempo necessario alla rimessa in efficienza dell'impianto di abbattimento.
5. Ad esclusione delle attività ad inquinamento atmosferico poco significativo ai sensi del D.P.R. 25 Luglio 1991, per gli adempimenti di cui all'art. 8, comma 2 del D.P.R. n. 203/1988, l'impresa deve effettuare due rilevamenti delle emissioni, in due giorni non consecutivi dei primi dieci di marcia controllata dell'impianto a regime con utilizzo combinato di rifiuti, per la determinazione di tutti i parametri contenuti nell'allegato A pag.2.
6. L'impresa deve effettuare gli autocontrolli di cui all'art. 8, comma 2 del D.P.R. n. 203/1988, nonché quelli periodici prescritti nell'allegato A pag. 1, dando comunicazione, con almeno 15 giorni di anticipo, alla Provincia, al Dipartimento provinciale dell'ARPA competenti per territorio, del periodo in cui intende effettuare i prelievi. I risultati dei rilevamenti effettuati devono poi essere trasmessi alla Provincia, al Dipartimento provinciale dell'ARPA ed al Sindaco.
7. Per l'effettuazione degli autocontrolli e per la presentazione dei relativi risultati devono essere seguite le norme UNICHIM in merito alle "Strategie di campionamento e criteri di valutazione delle emissioni" (Manuale n. 158/1988), nonché ai metodi di campionamento ed analisi per flussi gassosi convogliati così come rivisti dal DM 25/08/2000, pubblicato sul Supplemento ordinario alla "Gazzetta Ufficiale" n. 223 del 23 Settembre 2000. Per il parametro S.O.T. deve essere fatto riferimento a quanto indicato nell'Allegato 5 al DM 25/08/2000. Qualora per l'inquinante da determinare non esista metodica analitica tra quelle sopra citate, nella presentazione dei risultati deve essere descritta la metodica utilizzata.
8. I condotti per il convogliamento degli effluenti agli impianti di abbattimento, nonché quelli per lo scarico in atmosfera degli effluenti, devono essere provvisti di idonee prese (dotate di opportuna chiusura) per la misura ed il campionamento degli effluenti.
9. Al fine di favorire la dispersione delle emissioni, la direzione del loro flusso allo sbocco deve essere verticale verso l'alto e l'altezza minima dei punti di emissione essere tale da superare di almeno un metro qualsiasi ostacolo o struttura distante meno di dieci metri; i punti di emissione situati a distanza compresa tra 10 e 50 metri da aperture di locali abitabili esterni al perimetro dello stabilimento, devono avere altezza non inferiore a quella del filo superiore dell'apertura più alta diminuita di un metro per ogni



metro di distanza orizzontale eccedente i 10 metri. Eventuale deroga alla presente prescrizione potrà, su richiesta dell'impresa, essere concessa dal Sindaco.

10. Copia conforme della presente autorizzazione deve essere sempre conservata in stabilimento, a disposizione degli organismi preposti al controllo.

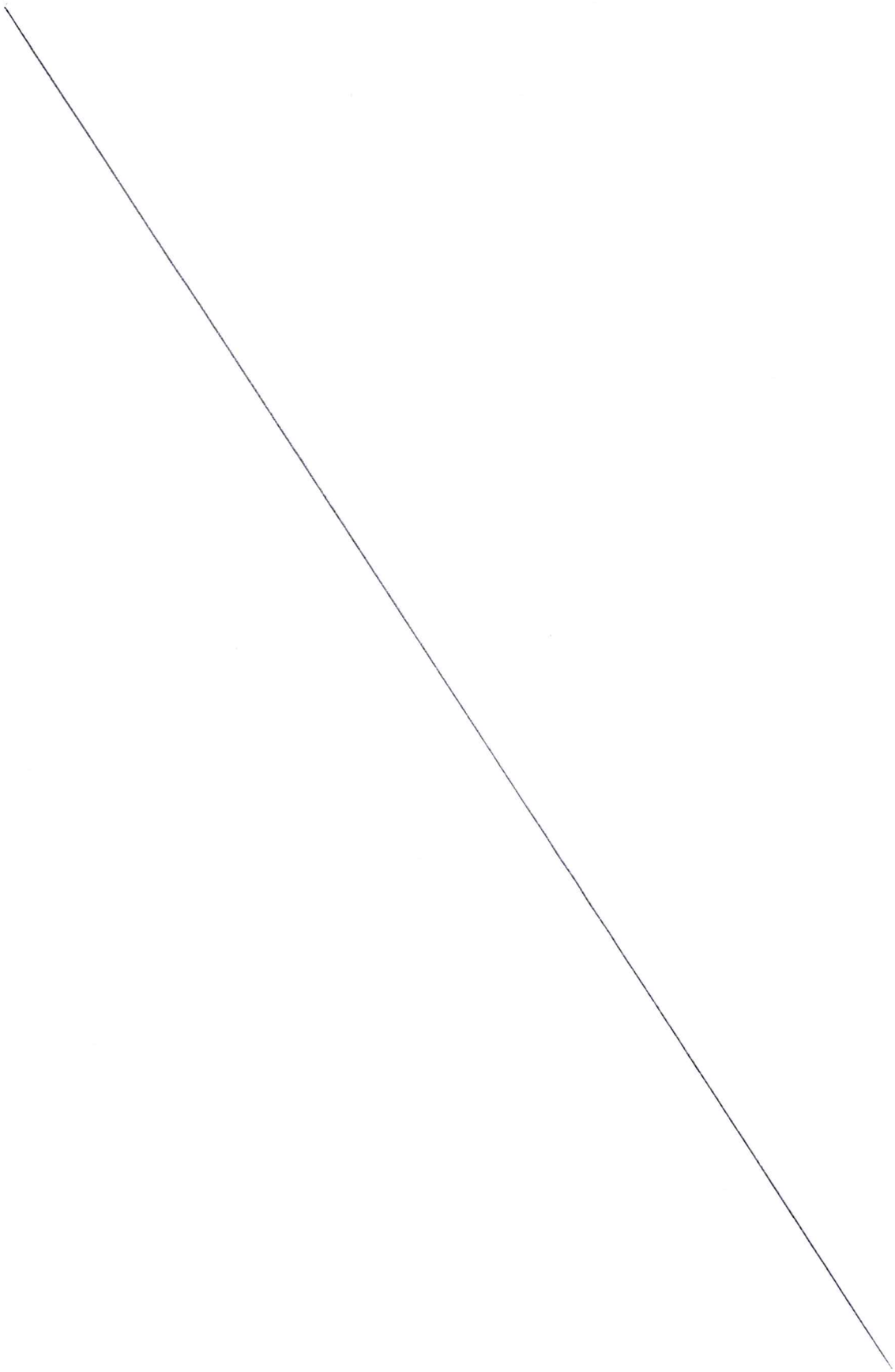
REGISTRO DELLE IMPRESE CHE EFFETTUANO OPERAZIONI DI RECUPERO RIFIUTI
TENUTO DALLA PROVINCIA DI NOVARA - ASSESSORATO AMBIENTE
ai sensi dell'art. 216 del D.Lgs. 152 del 03/04/2006 e s.m.i.

Numero pratica **146-003** Data iscrizione **13.01.2014**
Stato **Iscritta al registro**
Iscrizione al Registro Provinciale delle Imprese **146-003** Data scadenza

Sezione Dati Anagrafici	Natura giuridica Ragione sociale Partita IVA / Codice fiscale	SRL Impresa De Giuliani Srl 00540290038
Sede Legale	Codice Indirizzo Località C.A.P. Città Provincia	003024 Viale Marconi 56 28021 BORGOMANERO NO
Sede Operativa	Indirizzo Località C.A.P. Città Provincia	Località San Giovanni, 16 San Giovanni 28012 CRESSA NO

PRESCRIZIONI

Sezione Dati Tecnici Recupero Materia	Codice attività	M. 7. 1	
	Descrizione attività	rifiuti costituiti da laterizi, intonaci e conglomerati di cem. armato e non, comprese le traverse ferrov. e i pali in CLS armato proven. da linee ferrov., telemat. ed elett. e fra	
	Codice operazione	R13 : 14000 t/a	R5 : 14000 t/a
	Codice		
	101311		
	170101		
	170102		
	170103		
	170107		
	170802		
	170904		
	200301		
	Codice attività	M. 7. 6	
	Descrizione attività	conglomerato bituminoso, frammenti di piattelli per il tiro a volo	
	Codice operazione	R13 : 15000 t/a	R5 : 15000 t/a
Codice			
170302			
200301			



Handwritten text, possibly a signature or initials, located in the bottom right corner of the page.



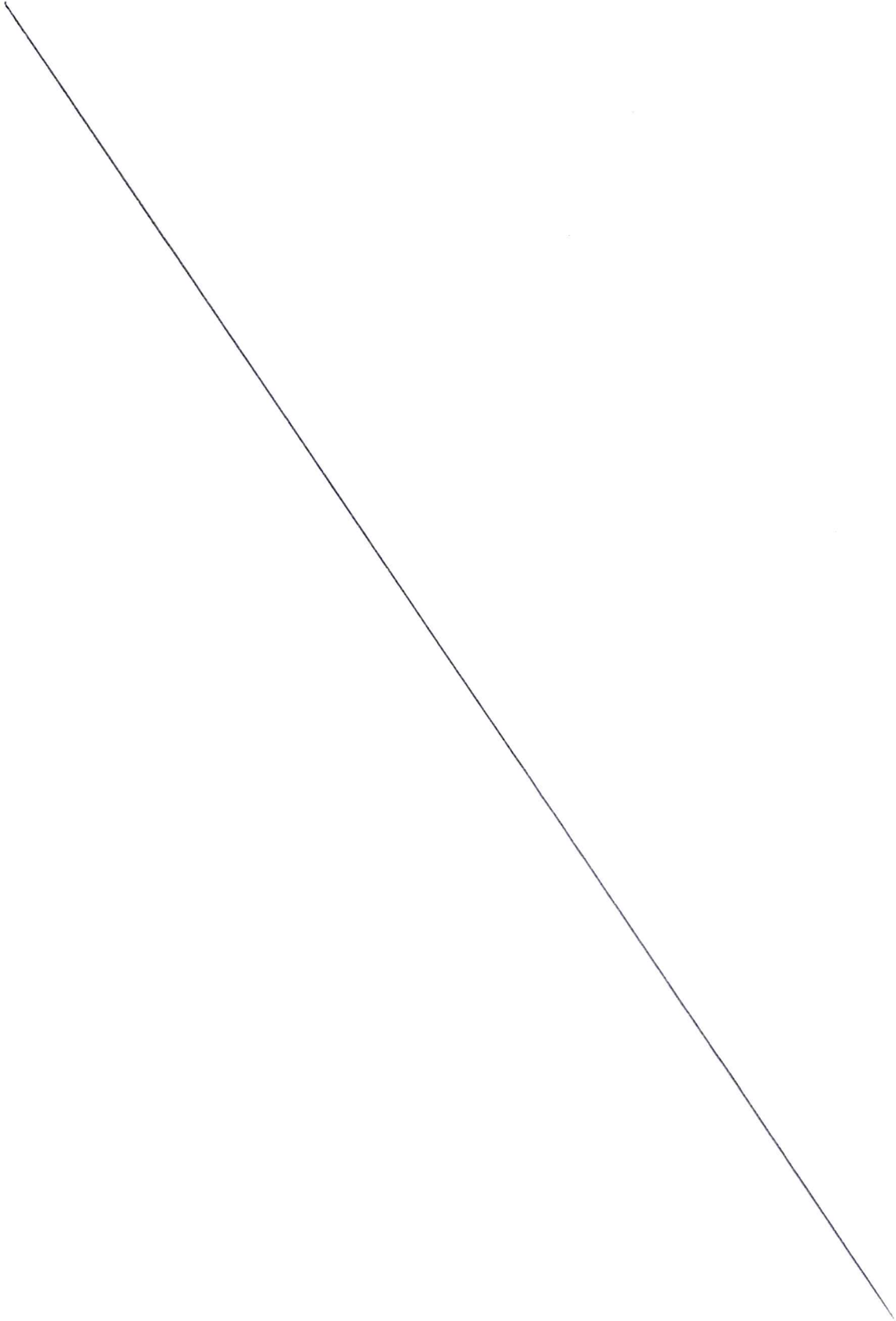
**REGISTRO DELLE IMPRESE CHE EFFETTUAANO OPERAZIONI DI RECUPERO RIFIUTI
TENUTO DALLA PROVINCIA DI NOVARA - ASSESSORATO AMBIENTE
ai sensi dell'art. 216 del D.Lgs. 152 del 03/04/2006 e s.m.i.**

Numero pratica	146-003	Data iscrizione	13.01.2014
Stato	Iscritta al registro		
Iscrizione al Registro Provinciale delle Imprese	146-003	Data scadenza	

**Sezione
Dati Tecnici**

**Recupero
Energia**







ALLEGATO A - QUADRO RIASSUNTIVO EMISSIONI

STABILIMENTO: DE GIULIANI S.R.L.		CODICE STABILIMENTO: 003055/01										
Punto di emissione numero	Provenienza	Portata [m ³ /h a 0°C e 0,101 Mpa]	Durata Emissioni [h/giorno]	Frequenza nelle 24 ore	Temp [°C]	Tipo di sostanza inquinante	LIMITI EMISSIONI			Altezza punto di emissione dal suolo [m]	Diametro o lati sezione [m o mxm]	Tipo di impianto di abbattimento
							[mg/m ³ a 0°C e 0,101 Mpa]					
E 1	Essiccazione inerti	30.000	4	Cont.	150	Polveri Totali	17			15	0.75 x 0.75	Filtri a tessuto
	Mescolazione con bitume						245					

PROVINCIA DI NOVARA
SETTORE AMBIENTE

La presente copia, composta di
n. 8 fogli, è conforme all'ori-
ginale emesso da questo ufficio.

24 SET. 2014

IL RESPONSABILE
DELLA POSIZIONE ORGANIZZATIVA
Dott. Alessandro FERRERA