



PROVINCIA DI ANCONA - Dipartimento III - Settore I
TUTELA E VALORIZZAZIONE DELL'AMBIENTE
Area Ambiente - U.O. Gestione rifiuti



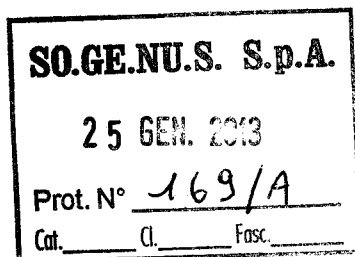
Via Menicucci, 1 - 60121 ANCONA
Codice Fiscale n. 00369930425
e-mail: g.filomena@provincia.ancona.it
p.e.c.: ambiente@cert.provincia.ancona.it

Allegati: AIA 53/2013
Prot. 10729

Ancona, 17/1/2013

SO.GE.NU.S. SPA
Via CORNACCHIA 12
60030 MAIOLATI SPONTINI (AN)

e p.c. Comune di Maiolati Spontini
pec:comune.maiolatispontini@emarche.it
L.go Pastori n. 1
60030 MAIOLATI SPONTINI (AN)



e p.c. ARPAM Ancona - Responsabile Dipartimento Provinciale
pec:arpam.dipartimentoancona@emarche.it
Viale C. Colombo 106
60127 ANCONA (AN)

Oggetto: D. Lgs. 3/4/2006 n. 152 - parte Seconda - ditta SO.GE.NU.S. SPA - MAIOLATI SPONTINI. Discarica per rifiuti non pericolosi - comparto per lo smaltimento dei rifiuti speciali - modifica pozzi biogas celle monodedicare nell' impianto di MAIOLATI SPONTINI, Via CORNACCHIA 12.

In allegato alla presente si trasmette la D.D. n. 40 del 17/1/2013 relativa all'oggetto.

Al fine di rendere più agevole le operazioni di controllo, in particolare da parte di Organi accertatori diversi da questa Amministrazione, la ditta è tenuta a conservare nella sede operativa il suddetto provvedimento e tutti gli atti progettuali.

In caso d'inosservanza sarà disposto l'avvio del procedimento di sospensione dell'attività.
Distinti saluti.

Il Responsabile del procedimento
(Gabriele Filomena)

Il Responsabile d'Area
(Dott.Ing. Massimo Sbriscia)

GF/gf

Data: 16/01/2013

Responsabile del procedimento:

Classifica Pratica:

Rif. 116449 del 01/08/2012

g.filomena

09.01.02.50

Telefono:

071/5894.430-608 fax 420

Si prega citare nella risposta: protocollo, Responsabile del Procedimento, Classifica.



DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE

del 17/1/2013 n. 60

PROVINCIA DI ANCONA

DIPARTIMENTO III - Governo del Territorio

SETTORE I - TUTELA E VALORIZZAZIONE DELL'AMBIENTE

Area Ambiente

Oggetto: Autorizzazione Integrata Ambientale n. 53/2013. D.Lgs. 152/2006 – parte Seconda - discarica per rifiuti non pericolosi - comparto per lo smaltimento dei rifiuti speciali – modifica dei pozzi per la captazione del biogas nelle celle monodedicato per rifiuti contenenti amianto e lana di roccia.

Modifica dell'A.I.A. n. 36/2011 del 29/11/2011 e s.m.i.

Ditta: SO.GE.NU.S. SPA

P. IVA/C.F: 01141940427

Sede legale e sede: Via CORNACCHIA, 12 - MAIOLATI SPONTINI (AN)

DESTINATARI

- Ragioneria
- Dipartimento III Settore I

Ancona, 17 GEN. 2013

Il Direttore del Dipartimento
Dirigente *ad interim* del Settore
(Dott.Ing. Roberto Renzi)



IL DIRIGENTE

VISTI:

- il D.lgs. 13/01/2003 n. 36 di attuazione della direttiva 1999/31/CE relativa alle discariche di rifiuti;
- il decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante “Norme in materia ambientale”;
- la Delibera di Giunta Provinciale n. 610 del 14/11/2006 che ha definito le spese istruttorie per i procedimenti autorizzatori e di controllo relativi a operazioni di recupero e smaltimento rifiuti;
- la L.R. 12 ottobre 2009, n. 24, con la quale la Regione ha delegato alle Province le funzioni di approvazione dei progetti e di autorizzazione all'esercizio di attività relative ad impianti di recupero e di smaltimento rifiuti di cui agli articoli 208, 209, 210 e 211 del d.lgs. 152/2006 oltreché le funzioni amministrative concernenti l'autorizzazione integrata ambientale degli impianti citati;
- la Deliberazione della Giunta Regionale n° 515 del 16/4/2012 che ha approvato le modalità di prestazione ed entità delle garanzie finanziarie relative alle operazioni di recupero e smaltimento dei rifiuti (escluse le discariche) di cui agli artt. 208, 211, 214, 215, 216 del D.Lgs. 03/4/2006 n 152 e successive modifiche e integrazioni;

VISTA l'autorizzazione n. 49/2005 del 4/08/2005 con cui è stato approvato il progetto presentato dal Comune di Maiolati Spontini per l'ampliamento – 4° stralcio, della discarica per rifiuti non pericolosi sita in Via Cornacchia, 12 – Maiolati Spontini;

VISTA l'autorizzazione integrata ambientale n. 36/2011 del 02/12/2011 e successive modifiche e integrazioni, con la quale la ditta SO.GE.NU.S. SPA è stata autorizzata all'esercizio del 4° stralcio, 5° lotto (porzione dedicata allo smaltimento dei rifiuti speciali, ex categoria 2B) della discarica per rifiuti non pericolosi ubicato in Via CORNACCHIA, 12 nel comune di MAIOLATI SPONTINI;

VISTA l'istanza della ditta SO.GE.NU.S. SPA pervenuta il 27/07/2012, prot. 116449 del 01/08/2012, con la quale si è chiesta la seguente modifica: *“non realizzazione dei pozzi biogas nella zona di abbancamento (celle monodedicate) dei rifiuti contenenti amianto e lana di roccia”*;

VISTA la nota n° 122703 del 21/08/2012 con la quale questa Provincia ha comunicato alla ditta e al Comune di MAIOLATI SPONTINI, ove è sito l'impianto, l'avvio del procedimento amministrativo ai sensi della L. 241/90, chiedendone la pubblicazione nell'Albo Pretorio comunale per un periodo di 15 giorni consecutivi;

VISTA l'ulteriore documentazione integrativa alla domanda, pervenuta in data 29/11/2012, acquisita al prot. 186690 del 03/12/2012;

VISTO i documenti istruttori dell'ARPAM – Servizio Rifiuti/Suolo, pervenuti in data 28/9/2012, acquisita al prot. 146701 del 01/10/2012 e successivamente il giorno 10/01/2013, acquisita al prot. 8840 del 15/01/2013;

RITENUTO di accogliere l'istanza e di effettuare la modifica dell'autorizzazione integrata ambientale n. 36/2011 del 02/12/2011 e successive modifiche e integrazioni;

RITENUTO di considerare il presente atto di carattere transitorio, soggetto a revoca o modifica o sospensione per evitare danni a persone ed a beni pubblici e privati ed in tutti gli altri casi in cui ciò si renda necessario nel pubblico interesse anche per cause non imputabili al titolare dell'autorizzazione e di subordinarlo, in ogni caso, alle altre norme regolamentari, anche regionali, più restrittive che dovessero intervenire in materia;

VISTO l'art. 107, comma 5, del D.lgs. 18 agosto 2000, n. 267;



DETERMINA

- I. Di modificare**, ai sensi del D.Lgs. 152/2006 parte Seconda, l'autorizzazione integrata ambientale n. 36/2011 del 02/12/2011 e successive modifiche e integrazioni, con la quale la ditta SO.GE.NU.S. SPA è stata autorizzata all'esercizio del 4° stralcio, 5° lotto (porzione dedicata allo smaltimento dei rifiuti speciali, ex categoria 2B) della discarica per rifiuti non pericolosi ubicato in Via CORNACCHIA, 12 nel comune di MAIOLATI SPONTINI, come di seguito riportato:

“i pozzi di captazione del biogas previsti da progetto originario nella zona di abbancamento (celle monodedicato) dei rifiuti contenenti amianto e lana di roccia sono modificati nella loro ubicazione così come proposto e illustrato nella documentazione tecnica trasmessa in data 29/11/2012, acquisita al prot. provinciale n. 186690 del 03/12/2012 (allegata in copia alla presente)”

II. Il gestore è tenuto ad osservare le seguenti prescrizioni:

- a) I pozzi devono essere disposti così come riportato in relazione tecnica, ubicati di fronte ed in adiacenza alle celle monodedicato di lana di roccia
- b) Entro 30 giorni dal ricevimento della presente deve essere trasmessa una planimetria aggiornata riportante tale modifica, inviandone una copia anche al Dipartimento Arpam di Ancona – Servizio Rifiuti/Suolo.

III. Resta valido quant'altro previsto dall'autorizzazione integrata ambientale n. 36/2011 del 02/12/2011 e successive modifiche e integrazioni.

IV. La ditta è tenuta ad inviare, entro 15 giorni dal ricevimento della presente, l'aggiornamento della garanzia finanziaria prestata per l'esercizio dell'attività, con la presa d'atto della presente modifica.

V. Il presente provvedimento è accordato restando comunque salvi gli eventuali diritti di terzi.

VI. Contro il presente provvedimento è ammesso il ricorso al T.A.R. Marche entro 60 giorni o, in alternativa, ricorso al Capo dello Stato entro 120 gg. dalla sua notifica.

VII. Di dare atto che il presente provvedimento non comporta per sua natura impegno di spesa.

VIII. Il presente provvedimento è emanato in n. 2 originali dei quali uno è conservato agli atti presso l'Area Ecologia e l'altro rilasciato al richiedente in bollo ai sensi del D.P.R. 642/1972 e successive integrazioni e modificazioni

IX. Di dare esecuzione al procedimento con il presente disposto designandone, a norma dell'art. 5 della legge 241/1990, a responsabile l'istruttore geom. Gabriele Filomena.

DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO CONSERVATA AGLI ATTI DELL'UFFICIO:
Class. 09.01.02.50 completa.

Il Responsabile del procedimento
(Gabriele Filomena)

Il Direttore del Dipartimento
Dirigente *ad interim* del Settore
(Dott. Ing. Roberto Renzi)

GF/gf

Salvo all'ambiente!

**SO.GE.NU.S.** S.P.A.RACCOLTA - TRASPORTO
STOCCAGGIO
SMALTIMENTO RICICLAGGIO RIFIUTISede Legale ed Operativa: Via Cornacchia 12 - 60030 MOIE DI MAIOLATI SPONTINI (AN)
Tel. 0731.703418 - Fax 0731.703419 - e-mail info@piano@sogenu.com
Sede Amministrativa: Via Petrarca 5-7-9-15-17-19 - 60030 MOIE DI MAIOLATI SPONTINI (AN)
Tel. 0731.705088 - Fax 0731.705111 - e-mail: info@sogenu.com

Pag. 1 di 1

Spett.le
PROVINCIA DI ANCONA
Area Ecologia
Via Menicucci, 1
60121 ANCONA

c.a. Ing. Massimo Sbriscia

Prot. 1897/P
Li, 19/11/2012**OGGETTO: Discarica Sogenu località La Cornacchia.****Richiesta di non realizzazione dei pozzi biogas nella zona di abbancamento (celle monodedicate) dei rifiuti contenenti amianto e lana di roccia (rif. N/s prot. n° 1229 del 22/07/2012 - V/s prot. n° 150534 del 04/10/2012 - Arpam prot. 37585 del 28/09/2012).**

Facendo riferimento alle precedenti missive, relative all'argomento in oggetto, si specifica quanto segue:

- non è stato possibile realizzare i pozzi, partendo dal basso, nelle celle monodedicate alla lana di roccia interposte a quelle dell'eternit, in quanto la presenza dei due tubi previsti in progetto, nel caso di loro realizzazione, avrebbe impedito fisicamente l'accesso all'area e di conseguenza la possibilità di abbancamento dei rifiuti.
- Le problematiche evidenziate dalla Sogenu nella lettera precedente del 22/07/12, peraltro, erano legate non solo alla interferenza tra l'eventuale perforazione con i materiali ricchi di fibre, ma anche dalla circolazione di eventuale biogas nell'ambito dei tubi di aspirazione, che si avrebbe in ogni caso all'interno dei pozzi. Comunque, si propone la realizzazione di pozzi verticali di aspirazione biogas, in asse con le celle monodedicate di lana di roccia, nell'ambito del comparto rifiuti speciali, subito esterni e adiacenti alle celle stesse, al fine di captare eventuali circolazioni di biogas.
- Per quanto attiene alle caratteristiche costruttive del drenaggio orizzontale, citate nella nostra N/s precedente lettera e realizzato in profondità, si allega lo schema realizzativo che ha seguito, comunque, le caratteristiche costruttive già indicate nell'ambito del progetto approvato.

Si resta in attesa di notizie in merito e si porgono distinti saluti.

D.T.

DR. MOSCA MASSIMO

SO.GE.NU.S. S.p.A.
INGEGNERE TECNICO

All. schema di progetto di massima planimetria.

IL PROGETTISTA

Dott. Ing. Raffaele SOLUSTRI
Ordine Ingegneri Prov. Ancona n. 696

Strato impermeabile di terracotta per D
 spessore di spessore regolato sp. 100 cm

Tessuto non tessuto 350 gr/mq per protezione
 strato impermeabile

Strato drenante in polietilene ad alta
 permeabilità da 15 - 50 mm sp. 50 cm

Tessuto non tessuto 350 gr/mq per
 protezione strato drenante

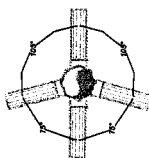
Strato drenante compatto 1/4" (Angela) sp. 50cm

Rivestimento impermeabile Telo PE sp=0.3 mm
 Strato di drenaggio del gas
 in polietilene ad alta permeabilità da 15 - 50 mm sp. 50 cm
 per protezione strato impermeabile

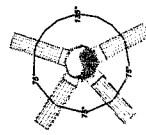
Strato di impermeabilizzazione con terracotta sp. 30 cm

Abbassamento rifiuti

DRENI SUBORIZZONTALI 2° LIVELLO

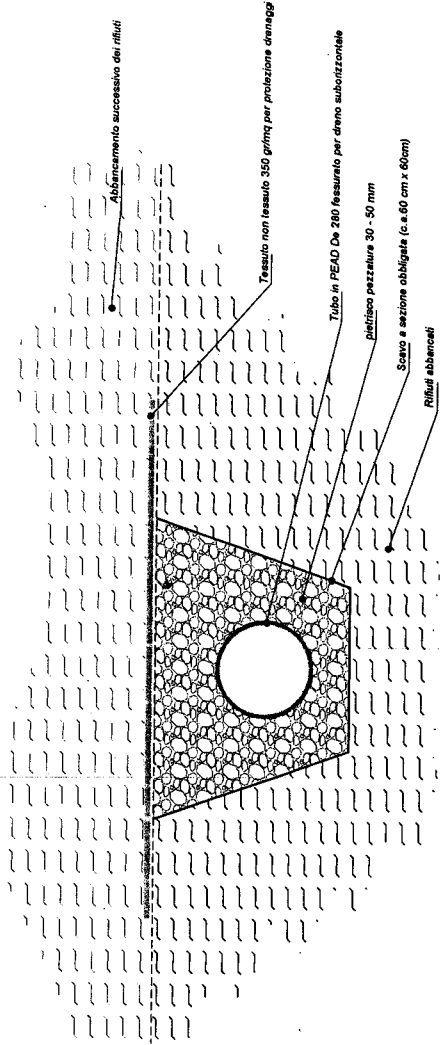
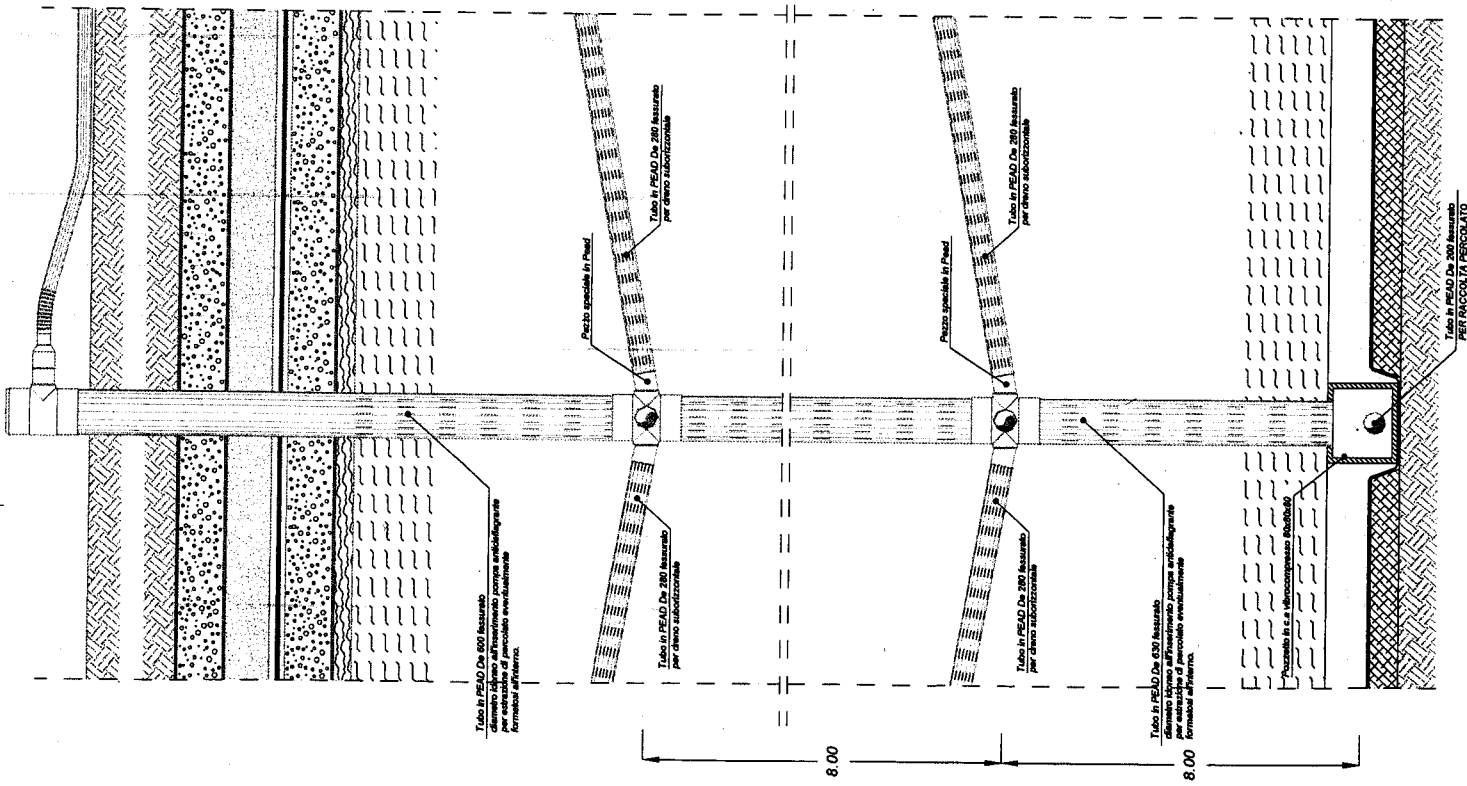


DRENI SUBORIZZONTALI 1° LIVELLO



Abbassamento rifiuti

Sabbia sp=50 cm e protezione sub
 Telo PEAD peso sp=2.5 mm
 Strato di impiego granulare (strato drenante compatto)
 spessore = 30cm



**PLANIMETRIA DA PROGETTO CON L'UBICAZIONE DELLE
CELLE MONODEDICATE PER RIFIUTI CONTENENTI AMIANTO
E DEI TUBI DI CAPTAZIONE DEL BIOGAS - scala 1:1.000**

LEGGENDA

- Tubi di captazione biogas da progetto da eliminare
- ⊙ Tubi di captazione biogas da progetto da realizzare

