

Direzione: POLITICHE AMBIENTALI E CICLO DEI RIFIUTI

Area:

DETERMINAZIONE

N. G02176 del 27/02/2019

Proposta n. 3183 del 27/02/2019

Oggetto:

Pronuncia di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23, parte II, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. sul progetto di "Discarica per rifiuti contenenti amianto (RCA) e rifiuti inerti, in località Malnome nel territorio comunale di Roma (RM)
Proponente: N.G.R. New Green Roma S.r.l. Registro elenco progetti n. 63/2016

OGGETTO: Pronuncia di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23, parte II, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. sul progetto di "Discarica per rifiuti contenenti amianto (RCA) e rifiuti inerti, in località Malnome nel territorio comunale di Roma (RM)

Proponente: N.G.R. New Green Roma S.r.l.

Registro elenco progetti n. 63/2016

II DIRETTORE DELLA DIREZIONE REGIONALE POLITICHE AMBIENTALI E CICLO DEI RIFIUTI

Vista la L.R. n. 6 del 18/2002, concernente la disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio della Regione Lazio, nonché le disposizioni riguardanti la dirigenza ed il personale regionale;

Visto il Regolamento di Organizzazione degli Uffici e dei Servizi della Giunta Regionale n. 1/2002 e s.m.i.;

Vista la Direttiva del Segretario Generale prot.n. 370271 del 13/07/2016 concernente "Organizzazione delle strutture organizzative di base di talune Direzioni regionali, in attuazione delle deliberazioni di Giunta regionale del 17 settembre 2015, n. 489, dell'8 ottobre 2015, n. 530 e del 14 dicembre 2015, n. 721, concernenti Modifiche del regolamento regionale 6 settembre 2002, n. 1, concernente Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta regionale e successive modificazioni";

Vista la D.G.R. n. 615 del 03/10/2017, che ha introdotto delle modifiche al Regolamento Regionale 06/09/2002 n. 1 "Regolamento di organizzazione degli uffici e dei servizi della Giunta Regionale e s.m.i.";

Preso atto della D.G.R. n. 714 del 03/11/2017 con la quale è stato affidato l'incarico di Direttore della Direzione Regionale Politiche Ambientali e Ciclo dei Rifiuti all'Ing. Flaminia Tosini;

Vista la Direttiva del Segretariato Generale prot.n. 0561137 del 06/11/2017 "Rimodulazione delle Direzioni Politiche Ambientali e Ciclo dei Rifiuti e Capitale Naturale, Parchi e Aree protette";

Visto l'atto di organizzazione n. G15349 13/11/2017 con la quale viene confermata l'Area Valutazione di Impatto Ambientale all'interno della Direzione Regionale Politiche Ambientali e Ciclo dei Rifiuti;

Visto il Decreto Legislativo 03/04/2006, n. 152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i.;

Vista la Legge Regionale 16/12/2011, n. 16, "Norme in materia ambientale e di fonti rinnovabili";

Vista la Legge 07/08/1990, n. 241 e s.m.i. "Norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

Vista l'istanza del 07/12/2016, con la quale la proponente N.G.R. New Green Roma S.r.l ha trasmesso all'Area Valutazione di Impatto Ambientale il progetto per "Discarica per rifiuti contenenti amianto (RCA) e rifiuti inerti, in località Malnome nel territorio comunale di Roma ai fini degli adempimenti previsti per l'espressione delle valutazioni sulla compatibilità ambientale, adempiendo alle misure di pubblicità di cui al Decreto Legislativo 152/2006 e s.m.i.;

Considerato che la competente Area Valutazione di Impatto Ambientale ha effettuato l'istruttoria tecnico-amministrativa redigendo l'apposito documento che è da considerarsi parte integrante della presente determinazione, da cui si evidenzia che:

per quanto concerne le caratteristiche generali

- il progetto esaminato riguarda la realizzazione di una discarica di rifiuti inerti con cella monodedicata ai rifiuti contenenti amianto

per quanto concerne gli aspetti progettuali

- la volumetria da realizzare è di circa 1.833.000 mc
- non è prevista alcuna modifica della superficie già oggetto di attività di escavazione ma il recupero morfologico di precedente attività estrattiva;
- il progetto prevede anche la realizzazione di alcune strutture a servizio dell'impianto (pesa, uffici. ecc) nonché un impianto di trattamento dei reflui prodotti nell'impianto;
- è prevista impermeabilizzazione del fondo e "capping" finale dell'abbancato;

per quanto concerne il procedimento di V.I.A.

- nell'ambito del procedimento di V.I.A. si sono svolte le conferenze di servizi istruttorie ex art. 25 c. 3 nelle date 11/4/2017, 18/5/2017, 17/5/2018 e 15/1/2019 per l'acquisizione dei pareri e provvedimenti delle autorità ambientali interessate;
- sono stati acquisiti i pareri delle Autorità ambientali riportati nella relazione istruttoria;

richieste effettuate nell'ambito della conferenza di servizi

- in merito alle richieste effettuate nell'ambito del procedimento il proponente ha presentato le seguenti integrazioni:
 - Relazione Valutazione di Incidenza 11/4/2018
 - Integrazioni del 22/10/2018

per quanto concerne l'aspetto programmatico e vincolistico

- rispetto al PTP e al PTPR non risultano vincoli paesaggistici,
- l'area oggetto di intervento non ricade in zona soggetta a Vincolo Idrogeologico;
- secondo il PRG il sito in esame ricade in area classificata Agro Romano – area agricola
- sotto l'aspetto della classificazione acustica l'area ricade all'interno della *Classe III - Area di tipo Misto*”, con i limiti di immissione riportati in tabella, nello specifico 60 dB(A) diurno e 50 dB(A) notturno.
- l'area ricade nella area di vincolo dell'aeroporto Leonardo da Vinci
- l'area ricade nel Piano delle attività estrattive P.R.A.E. per il Bacino del Rio Galeria-Magliana approvato con D.G.R. Lazio n. 529 del 10/05/1999 (pubblicata nel B.U.R.L. n. 18 del 30/06/1999).

per quanto concerne la componente atmosfera

- gli impatti evidenziati in progetto risultano produzione e propagazione di polveri tali impatti dovranno essere contenuti con l'adozione delle misure di mitigazione previste e di una idonea gestione impiantistica;

traffico indotto

- sono previsti 10 viaggi al giorno;

per quanto concerne la componente ambiente idrico:

- l'area di studio non ricade in alcuna area di risorsa idropotabile e non sono presenti pozzi a tale uso nelle vicinanze;

per quanto concerne la componente ambiente suolo e sottosuolo:

- non è previsto consumo di nuovo suolo e inoltre, secondo il SIA, non vi sarà il minimo impatto visivo visto

per quanto concerne flora e fauna, ecosistemi

- il progetto prevede interventi di sistemazione finale mediante copertura vegetale e ripristino vegetale

Salute pubblica e insediamenti antropici

l'analisi effettuata nel SIA evidenzia che nell'immediato intorno non si rileva la presenza di edifici sensibili, quali scuole, ospedali, centri turistici, impianti sportivi, vicini al sito in esame. Come evidenziato dalla figura del SIA si possono trovare a circa 500 – 600 metri un poligono di tiro, fra i 1000 e i 1500 metri il Centro Interforze di Formazione Intelligence e l'impianto Eurobeton e a circa 2000 metri il centro di raccolta dell'AMA.

In merito alla distanza dal centro abitato, pur essendo questa una zona di continuità abitativa, il sito si trova ad una ragionevole distanza dai nuclei abitativi di rilevanza, il più vicino è Piana del Sole che è una frazione di Roma Capitale, situata in zona Z. XLI Ponte Galeria, nel territorio del Municipio Roma XI e che si trova a più di 2000 metri in linea d'aria a sud.

Sono presenti case sparse.

Ritenuto di dover procedere all'espressione della pronuncia di compatibilità ambientale sulla base della istruttoria tecnico-amministrativa effettuata dall'Area V.I.A.;

D E T E R M I N A

Per i motivi di cui in premessa che formano parte integrante e sostanziale del presente atto;

di esprimere giudizio di compatibilità ambientale sul progetto di "Discarica per rifiuti contenenti amianto (RCA) e rifiuti inerti, in località Malnome nel territorio comunale di Roma (RM) proposto dalla N.G.R. New Green Roma S.r.l. di cui al registro elenco progetti n. 63/2016

secondo le risultanze di cui alla istruttoria tecnico-amministrativa allegata al presente atto da considerarsi parte integrante della presente determinazione;

di stabilire che le condizioni e le prescrizioni elencate nella istruttoria tecnico-amministrativa dovranno essere espressamente recepite nei successivi provvedimenti di autorizzazione;

di precisare che l'Ente preposto al rilascio del provvedimento finale è tenuto a vigilare sul rispetto delle prescrizioni di cui sopra così come recepite nel provvedimento di autorizzazione e a segnalare tempestivamente all'Area V.I.A. eventuali inadempimenti ai sensi e per gli effetti dell'art. 29 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.;

di stabilire che il progetto esaminato, ai sensi dell'art. 25, c. 5 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., dovrà essere realizzato entro cinque anni dalla data di pubblicazione del presente provvedimento sul BURL. Trascorso tale periodo, fatta salva la proroga concessa su istanza del proponente, la procedura di impatto ambientale dovrà essere reiterata;

di trasmettere la presente determinazione al proponente, a Roma Capitale, alla Città Metropolitana di Roma Capitale e all'Area Rifiuti della Regione Lazio

di pubblicare la presente determinazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Lazio e sul sito web www.regione.lazio.it/ambiente;

di comunicare che i pareri di altre Autorità citati nella presente determinazione sono consultabili integralmente presso la sede regionale dell'Area V.I.A.;

di dichiarare che il rilascio del presente provvedimento non esime il proponente dall'acquisire eventuali ulteriori pareri, nulla osta e autorizzazioni prescritti dalle norme vigenti per la realizzazione dell'opera, fatto salvo i diritti di terzi;

di rappresentare che avverso il presente provvedimento è esperibile ricorso giurisdizionale innanzi al Tribunale Amministrativo Regionale del Lazio nel termine di 60 giorni dal ricevimento secondo le modalità di cui al D.Lgs. 02/07/2010, n.104, ovvero, ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di 120 giorni;

di comunicare che gli elaborati progettuali dovranno essere ritirati dal proponente o da altro incaricato, munito di specifica delega presso l'Area V.I.A..

Il Direttore
Ing. Flaminia Tosini