

# Decreto Dirigenziale n. 44 del 13/03/2015

Dipartimento 52 - Dipartimento della Salute e delle Risorse Naturali

Direzione Generale 5 - Direzione Generale per l'ambiente e l'ecosistema

U.O.D. 7 - UOD Valutazioni ambientali - Autorità ambientale

## Oggetto dell'Atto:

D.P.R. 357/97 E S.M.I. - VALUTAZIONE DI INCIDENZA - PARERE DELLA COMMISSIONE V.I.A. - V.A.S. - V.I. RELATIVO AL PROGETTO DI "BONIFICA E MESSA IN SICUREZZA DELLA EX DISCARICA COMUNALE IN LOC. SERRA NEL COMUNE DI OLIVETO CITRA (SA)" - PROPONENTE COMUNE DI OLIVETO CITRA (SA) - CUP 7115.

#### IL DIRIGENTE

### **PREMESSO**

- a. Che con D.P.R. n. 357 del 08/09/1997, art. 5, e ss.mm.ii. sono state dettate disposizioni in merito alla procedura di svolgimento della Valutazione di Incidenza;
- b. che con D.G.R.C. n. 1216 del 23/03/2001 e successiva Delibera di G. R. n. 5249 del 31/10/2002, è stato recepito il succitato D.P.R. n. 357/97;
- c. che con D.P.G.R.C. n. 9 del 29/01/2010 pubblicato sul BURC n. 10 del 01/02/2010, è stato emanato il Regolamento Regionale n. 1/2010 "Disposizioni in materia di procedimento di valutazione d'Incidenza":
- d. che con D.G.R.C. n. 324 del 19/03/2010 sono state emanate le "Linee Guida e Criteri di indirizzo per l'effettuazione della valutazione di incidenza in Regione Campania";
- e. che con D.G.R.C. n. 683 del 08/10/2010 è stata revocata la D.G.R. n. 916 del 14 luglio 2005 e sono state individuate le modalità di calcolo degli oneri dovuti per le procedure di valutazione ambientale strategica, valutazione di impatto ambientale e valutazione di incidenza in Regione Campania;
- f. che con D.G.R.C. n. 406 del 04/08/2011 è stato approvato il "Disciplinare organizzativo delle strutture regionali preposte alla Valutazione di Impatto ambientale e alla Valutazione di Incidenza di cui ai Regolamenti nn. 2/2010 e 1/2010, e della Valutazione Ambientale Strategica di cui al Regolamento emanato con D.P.G.R. n. 17 del 18 Dicembre 2010", successivamente modificato ed integrato con D.G.R.C. n. 63 del 07/03/2013;
- g. che ai sensi del Disciplinare approvato con summenzionata D.G.R. n. 406/2011:
  - g.1 sono organi preposti allo svolgimento delle procedure di VIA, VAS e VI:
    - la Commissione per le Valutazioni Ambientali (Commissione VIA/VI/VAS);
    - gli istruttori VIA/VI/VAS;
  - g.2 il parere per le procedure di Valutazione di Impatto Ambientale è reso dalla Commissione VIA/VI/VAS sulla base delle risultanze delle attività degli istruttori;
- h. che con D.D. n. 554 del 19/07/2011, è stata indetta una manifestazione di interesse per l'iscrizione alla "short list" di funzionari regionali, dell'ARPAC e dell'ARCADIS cui assegnare le istruttorie di V.I.A. V.I. V.A.S.;
- i. che con D.D. n. 648 del 04/10/2011 e ss. mm. ii., è stata approvata la "short list" del personale cui assegnare le istruttorie di V.I.A. V.I. V.A.S. da ultimo aggiornata con D.D. n. 122 del 5.8.2014:
- j. che, con D.P.G.R.C. n. 439 del 15/11/2013, sono stati nominati i componenti della Commissione per le valutazioni ambientali (VIA/VI/VAS);
- k. che, con regolamento n.12 del 15/12/2011 è stato approvato il nuovo ordinamento e che, con D.G.R. nº488 del 31/10/2013 e s.m.i. le competenze in mate ria di VIA-VAS-VI del Settore 02 dell' AGC 05 sono state assegnate alla U.O.D. 52.05.07;

#### **CONSIDERATO**

a. che con nota acquisita al prot. reg. n. 442030 del 27.06.2014 e contraddistinta con CUP 7115, il Comune di Oliveto Citra (SA) – con sede in Via Vittorio Emanuele II 80020 Oliveto Citra (SA) - ha presentato istanza di avvio della procedura di Valutazione d'Incidenza Appropriata ai sensi dell'art. 6 del Regolamento Regionale n. 1/2010 relativa al progetto di "Bonifica e messa in sicurezza della ex discarica comunale in loc. Serra nel Comune di Oliveto Citra (SA)";



- b. che l'istruttoria del progetto de quo è stata affidata dalla U.O.D. 07 Valutazione Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema al gruppo costituito dalla dr.ssa Valentina Sammartina e dal dr. Gianluca Ragone, appartenenti alla short list di cui al citato D.D. n. 648/2011;
- c. che, su specifica richiesta prot. regionale n. 587676 del 05.09.2014, il Comune di Oliveto Citra (SA) ha trasmesso integrazioni acquisite al prot. regionale n. 733323 del 03.11.2014;

#### **RILEVATO**

- a. che detto progetto è stato sottoposto all'esame della Commissione V.I.A. V.A.S. V.I. che, nella seduta del 11.12.2014, ha deciso - sulla base dell'istruttoria svolta dal citato gruppo, di esprimere parere favorevole di Valutazione di Incidenza Appropriata nel rispetto delle seguenti prescrizioni:
  - a.1 al fine di mitigare gli impatti da emissioni sonore:
    - a.1.1 utilizzare macchine, attrezzature, impianti silenziati e conformi alle normative;
    - a.1.2 effettuare la manutenzione dei mezzi e delle attrezzature impiegate (es. eliminazione degli attriti attraverso operazioni di lubrificazione; sostituzione dei pezzi usurati e che lasciano gioghi; controllo e serraggio delle giunzioni; bilanciamento delle parti rotanti delle apparecchiature; verifica della tenuta dei pannelli di chiusura dei motori);
    - a.1.3 durante le fasi di carico spegnere i motori dei mezzi pesanti adibiti al trasporto materiale:
    - a.1.4 il trasporto dei materiale dovrà essere effettuato in modo tale da ottimizzare il numero di viaggi necessari;
    - a.1.5 tutte le operazioni di lavoro dovranno avvenire in ore diurne;
  - a.2 per la mitigazione dell'inquinamento da polveri:
    - a.2.1 coprire i carichi polverulenti con teloni;
    - a.2.2 prevedere la sospensione dei lavori in condizioni climatiche particolarmente sfavorevoli:
    - a.2.3 ubicare le aree di deposito dei materiali sciolti lontano da fonti di turbolenza dell'aria (impianti di ventilazione, transito mezzi d'opera o viabilità pubblica);
    - a.2.4 dovrà essere garantita costantemente la bagnatura delle aree interessate da movimentazione inerti e da sollevamento polveri;
  - a.3 le attività che arrecano potenziale disturbo dovranno essere svolte nel periodo di riposo vegetativo, rispettando gli orari di massima attività della fauna vegetativa, ed evitando il periodo di riproduzione delle specie;
  - a.4 i terreni scavati e movimentati dovranno essere caratterizzati e stoccati secondo quanto previsto dalle normative di settore vigenti e in modo tale da evitare la diffusione dei potenziali contaminanti in essi contenuti;
  - a.5 nel caso di realizzazione del capping lo stesso dovrà essere protetto con apposita recinzione tale da impedire il passaggio della fauna;
  - a.6 per il rinverdimento delle aree interessate dal capping dovranno essere impiegate specie autoctone con apparato radicale superficiale in modo da impedire eventuali danneggiamenti del telo impermeabile.

Si evidenzia che, relativamente al progetto di bonifica e messa in sicurezza, la realizzazione del capping dovrebbe impedire l'infiltrazione delle acque meteoriche nel sito di discarica, al fine di isolare la sorgente primaria di contaminazione costituita dal corpo rifiuti. Pertanto si ritiene che la scelta progettuale prevista, capping a "macchia di leopardo", ovvero la copertura parziale della discarica, non assicuri il raggiungimento dell'obiettivo preposto. D'altra parte, considerato il periodo di tempo intercorso dalla data di chiusura della discarica, superiore ai vent'anni, potrebbe essere ipotizzabile la non necessità di isolamento dei rifiuti presenti, a valle di verifiche e valutazioni specifiche (test di lisciviazione, cessione, monitoraggio acque sotterranee). Si rimanda, pertanto, agli enti preposti la scelta di soluzioni tecniche progettuali che permettano la piena tutela dei suoli e delle acque sotterranee, verificando l'effettiva necessità sia dell'isolamento del corpo di discarica, che della bonifica dei terreni contaminati presenti nell'area circostante.

- b. che con nota prot. reg. n. 579 del 02.01.2015, si è provveduto a comunicare al proponente l'esito della Commissione del 11.12.2014 così come sopra riportato;
- c. che il Comune di Oliveto Citra (SA) ha regolarmente provveduto alla corresponsione degli oneri per le procedure di valutazione ambientale, determinate con D.G.R.C. n° 683/2010, mediante versamento del 18.06.2014, agli atti della U.O.D. 07 Valutazione Ambientale della Direzione Generale 05 per l'Ambiente e l'Ecosistema;

RITENUTO, di dover provvedere all'emissione del decreto di Valutazione di Incidenza;

### VISTI

- il D.P.R. n. 357/97 e ss.mm.ii.;
- la D.G.R. n. 1216/2001 e ss.mm.ii.
- il Regolamento Regionale n. 1/2010;
- la D.G.R. n. 324/2010;
- la D.G.R.C. n. 683/2010;
- la D.G.R. n. 406/2011 (e ss.mm.ii);
- il D.D. n. 554/2011 e n. 648/2011;
- la D.P.G.R. n. 439/2013;
- il Regolamento Regionale n°12 del 15/12/2011;
- la D.G.R. n. 488 del 31/10/2013 e s.m.i.;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dalla U.O.D. 07 Valutazione Ambientale della Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema;

#### DECRETA

Per i motivi espressi in narrativa e che qui si intendono integralmente trascritti e confermati:

- Di esprimere parere favorevole di Valutazione d'Incidenza Appropriata, su conforme giudizio della Commissione V.I.A. - V.A.S. - V.I. espresso nella seduta del 11.12.2014, relativamente al progetto di "Bonifica e messa in sicurezza della ex discarica comunale in loc. Serra nel Comune di Oliveto Citra (SA)", proposto dal Comune di Oliveto Citra (SA) – con sede in Via Vittorio Emanuele II 80020 Oliveto Citra (SA) - nel rispetto delle seguenti prescrizioni:
  - 1.1 al fine di mitigare gli impatti da emissioni sonore:
    - 1.1.1 utilizzare macchine, attrezzature, impianti silenziati e conformi alle normative;
    - 1.1.2 effettuare la manutenzione dei mezzi e delle attrezzature impiegate (es. eliminazione degli attriti attraverso operazioni di lubrificazione; sostituzione dei pezzi usurati e che lasciano gioghi; controllo e serraggio delle giunzioni; bilanciamento delle parti rotanti delle apparecchiature; verifica della tenuta dei pannelli di chiusura dei motori);
    - 1.1.3 durante le fasi di carico spegnere i motori dei mezzi pesanti adibiti al trasporto materiale;
    - 1.1.4 il trasporto dei materiale dovrà essere effettuato in modo tale da ottimizzare il numero di viaggi necessari;
    - 1.1.5 tutte le operazioni di lavoro dovranno avvenire in ore diurne;
  - 1.2 per la mitigazione dell'inquinamento da polveri:
    - 1.2.1 coprire i carichi polverulenti con teloni;
    - 1.2.2 prevedere la sospensione dei lavori in condizioni climatiche particolarmente sfavorevoli;



- 1.2.3 ubicare le aree di deposito dei materiali sciolti lontano da fonti di turbolenza dell'aria (impianti di ventilazione, transito mezzi d'opera o viabilità pubblica);
- 1.2.4 dovrà essere garantita costantemente la bagnatura delle aree interessate da movimentazione inerti e da sollevamento polveri;
- 1.3 le attività che arrecano potenziale disturbo dovranno essere svolte nel periodo di riposo vegetativo, rispettando gli orari di massima attività della fauna vegetativa, ed evitando il periodo di riproduzione delle specie;
- 1.4 i terreni scavati e movimentati dovranno essere caratterizzati e stoccati secondo quanto previsto dalle normative di settore vigenti e in modo tale da evitare la diffusione dei potenziali contaminanti in essi contenuti;
- 1.5 nel caso di realizzazione del capping lo stesso dovrà essere protetto con apposita recinzione tale da impedire il passaggio della fauna;
- 1.6 per il rinverdimento delle aree interessate dal capping dovranno essere impiegate specie autoctone con apparato radicale superficiale in modo da impedire eventuali danneggiamenti del telo impermeabile.

Si evidenzia che, relativamente al progetto di bonifica e messa in sicurezza, la realizzazione del capping dovrebbe impedire l'infiltrazione delle acque meteoriche nel sito di discarica, al fine di isolare la sorgente primaria di contaminazione costituita dal corpo rifiuti. Pertanto si ritiene che la scelta progettuale prevista, capping a "macchia di leopardo", ovvero la copertura parziale della discarica, non assicuri il raggiungimento dell'obiettivo preposto. D'altra parte, considerato il periodo di tempo intercorso dalla data di chiusura della discarica, superiore ai vent'anni, potrebbe essere ipotizzabile la non necessità di isolamento dei rifiuti presenti, a valle di verifiche e valutazioni specifiche (test di lisciviazione, cessione, monitoraggio acque sotterranee). Si rimanda, pertanto, agli enti preposti la scelta di soluzioni tecniche progettuali che permettano la piena tutela dei suoli e delle acque sotterranee, verificando l'effettiva necessità sia dell'isolamento del corpo di discarica, che della bonifica dei terreni contaminati presenti nell'area circostante.

- 2. CHE l'Amministrazione che provvederà al rilascio del provvedimento finale è tenuta ad acquisire tutti gli altri pareri e/o valutazioni previsti per legge nonché a verificare la congruità del progetto esecutivo con il progetto esaminato dalla Commissione VIA ed assunto a base del presente parere. E' fatto altresì obbligo, in caso di varianti sostanziali del progetto esaminato, che lo stesso completo delle varianti sia sottoposto a nuova procedura.
- 3. **CHE** ai sensi dell'art. 26, comma 6 del d.lgs. 152/2006, il progetto in parola dovrà essere realizzato entro cinque anni dalla data di pubblicazione del presente provvedimento;
- 4. DI rendere noto che ai sensi dell'art. 3, comma 4 della L. n. 241/90 e s.m.i., contro il presente provvedimento è ammesso proposizione di ricorso giurisdizionale avanti il Tribunale Amministrativo Regionale competente per territorio, entro 60 giorni dalla data di avvenuta notifica e/o pubblicazione sul BURC, ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla data di pubblicazione sul BURC;
- 5. **DI** trasmettere il presente atto:
  - 5.1 al proponente Comune di Oliveto Citra (SA) con sede in Via Vittorio Emanuele II 80020;
  - 5.2 al Corpo Forestale dello Stato territorialmente competente;
  - 5.3 al Bollettino Ufficiale per la relativa pubblicazione sul BURC della Regione Campania anche ai fini degli adempimenti ex D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33.

Dott. Raimondo Santacroce