A.G.C. 05 - Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento, Protezione Civile - Settore Provinciale Ecologia, Tutela dell'Ambiente, Disinquinamento Protezione Civile - Benevento- Decreto dirigenziale n. 51 del 26 aprile 2010 – D.Lgs.vo 152/06 - ex art. 242 – Approvazione Piano di Caratterizzazione - Comune di Apice (BN) – sito C/da Calvano, foglio n.42, particella n.182.

IL DIRIGENTE

PREMESSO CHE

- sul Supplemento ordinario alla G.U. n. 88 del 14 aprile 2006 Serie generale è stato pubblicato il D.Lgs.vo 3 Aprile 2006 n. 152 "Norme in materia Ambientale ";
- l'art. 242 disciplina le procedure operative ed amministrative e l'autorizzazione del Piano di Caratterizzazione:
- il D.Lgs. 16 gennaio 2008 n. 4 pubblicato sulla S.O. n. 24 del 29.01.08 ha apportato ulteriori disposizioni correttive ed integrative del D.Lgs. 152/06;
- che il Comune di Apice con nota n.3384 del 24/02/2010 ha trasmesso il Piano di Caratterizzazione per la relativa approvazione;

CONSIDERATO CHE

- in data 14/04/2010 si è tenuta la Conferenza di Servizi convocata ai sensi dell'art.14 della L.241/90 e s.m.i. e art.242 D.L.gs.152/06, con le seguenti conclusioni:
- è stato acquisito il parere favorevole dell'ARPAC con le seguenti prescrizioni:
 - che l'avvio del piano investigativo sia preventivamente concordato con l'ARPAC al fine di consentirne la diretta partecipazione necessaria per la validazione dell'attività;
 - che il personale tecnico dell'ARPAC possa prescrivere in campo eventuali approfondimenti di indagine quali ulteriori sondaggi, campionamenti, profonditàdi investigazione, analisi e quant'altro:
 - che il responsabile degli interventi custodisca i campioni e le aliquote non utilizzate con le modalità di conservazione di legge prescritte per tali campioni;
 - che nel sondaggio S3, posto a valle, sia prelevato anche un campione di suolo superficiale;
 - che relativamente alle determinazioni analitiche i parametri da ricercare siano quelli riportati nel prospetto allegato al parere ARPAC ed in particolare:
 - ❖ PER I TERRENI: tutti i parametri rientranti nella classe dei composti inorganici gli idrocarburi pesanti (C>12), i composti Policiclici Aromatici, i parametri rientranti nella classe Policlorobifenili
 - ❖ PER LE ACQUE SOTTERRANEE: tutti i parametri rientranti nella classe dei Metalli, tutti i parametri rientranti nella classe dei Composti inorganici, gli Idrocarburi totali Composti Policiclici Aromatici, i parametri rientranti nella classe Policlorobifenili;
 - che le spese sostenute dall'ARPAC, in merito alle attività di prelievo ed analisi di laboratorio, queste ultime previste su circa il 10% dei campioni, siano corrisposte in applicazione del vigente tariffario ARPAC.
- l'ASL Bn1 ha espresso parere favorevole;
- è stato acquisito l'assenso della Provincia di Benevento e dell'Autorità di Bacino Liri Garigliano Volturno ai sensi dei comma 7 e 9 dell'art.14 ter della L.241/90 e s.m.i.,in quanto né prima né durante la Conferenza hanno fatto pervenire alcuna comunicazione entro i termini di conclusione della Conferenza dei Servizi Decisoria;

VISTO

- l'art. 242 D.Lgs.vo 152/06;
- l'art. 43 bis D.Lgs. 4 Gennaio 2008;
- II D.D. n. 02 del 27.01.2009 dell'AGC 05:

Alla stregua delle risultanze della Conferenza dei Servizi e dei pareri favorevoli espressi dagli Enti competenti e dell'attestazione di regolarità resa dal Responsabile della Posizione Organizzativa competente.

DECRETA

DI APPROVARE, così come approva, il Piano di Caratterizzazione presentato dal Comune di Apice Area C/da Calvano, foglio n.42 particella182 con le seguenti prescrizioni:

- che l'avvio del piano investigativo sia preventivamente concordato con l'ARPAC al fine di consentirne la diretta partecipazione necessaria per la validazione dell'attività;
- che il personale tecnico dell'ARPAC possa prescrivere in campo eventuali approfondimenti di indagine quali ulteriori sondaggi, campionamenti, profonditàdi investigazione, analisi e quant'altro;
- che il responsabile degli interventi custodisca i campioni e le aliquote non utilizzate con le modalità di conservazione di legge prescritte per tali campioni;
- che nel sondaggio S3, posto a valle, sia prelevato anche un campione di suolo superficiale;
- che relativamente alle determinazioni analitiche i parametri da ricercare siano quelli riportati nel prospetto allegatoal parere ARPAC ed in particolare:
 - ❖ PER I TERRENI: tutti i parametri rientranti nella classe dei composti inorganici gli idrocarburi pesanti (C>12), i composti Policiclici Aromatici, i parametri rientranti nella classe Policiorobifenili;
 - PER LE ACQUE SOTTERRANEE: tutti i parametri rientranti nella classe dei Metalli, tutti i parametri rientranti nella classe dei Composti inorganici, gli Idrocarburi totali Composti Policiclici Aromatici, i parametri rientranti nella classe Policlorobifenili;
- che le spese sostenute dall'ARPAC, in merito alle attività di prelievo ed analisi di laboratorio, queste ultime previste su circa il 10% dei campioni, siano corrisposte in applicazione del vigente tariffario ARPAC.

STABILIRE CHE

- così come disposto dal comma 4 dell'art.242 il Comune di Apice dovrà sottoporre allo scrivente Settore Provinciale, nei successivi sei mesi le risultanze del piano di caratterizzazione ed il documento di analisi di rischio per il sito di che trattasi;

NOTIFICARE, il presente Decreto al Comune di Apice (BN).

INVIARE copia del presente Decreto all'A.G.C. Ecologia – Settore Tutela Ambiente – NAPOLI; - Alla Provincia di Benevento; All'ARPAC – Dipartimento Provinciale di Benevento; All'ASL Bn1; All'Autorità di Bacino Liri – Garigliano - Volturno; Al Settore Bollettino Ufficiale per la pubblicazione integrale sul B.U.R.C.

Dott. Antonello Barretta