

Decreto Dirigenziale n. 393 del 06/06/2011

A.G.C.5 Ecologia, tutela dell'ambiente, disinquinamento, protezione civile

Settore 2 Tutela dell'ambiente

Oggetto dell'Atto:

VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA - PARERE DEL COMITATO TECNICO PER L'AMBIENTE RELATIVO ALLA "VARIANTE AL P.R.G. PER LAVORI DI RIQUALIFICAZIONE URBANA ALLA FRAZIONE SAN GIOVANNI NEL COMUNE DI GIFFONI VALLE PIANA (SA)" - SOGGETTO PROPONENTE ED AUTORITA' PROCEDENTE: COMUNE DI GIFFONI VALLE PIANA (SA).

IL DIRIGENTE

PREMESSO:

- a. che il titolo III della parte seconda del D.Lgs. 152/2006, così come sostituito dal D.Lgs 4/2008, in recepimento della Direttiva 42/2001/CE, detta norme in materia di Valutazione Ambientale Strategica di determinati piani e programmi che possono avere impatti significativi sull'ambiente e sul patrimonio culturale;
- b. che, con Delibera di Giunta Regionale n. 426 del 14/03/2008 e succ. mod. e int., si è provveduto a riorganizzare le strutture (Comitato Tecnico Ambientale, Tavoli Tecnici) e le procedure istruttorie per la formulazione del parere di compatibilità ambientale, approvando apposito disciplinare;
- c. che, con Decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 80 del 22/04/2008 e succ. mod. e int., è stato costituito il Comitato Tecnico per l'Ambiente (C.T.A.);
- d. che, con decreto dirigenziale n. 198 del 07/04/2008 e succ. mod. e int., sono stati nominati i componenti dei nuclei centrali dei tre Tavoli Tecnici V.A.S.;
- e. che, con nota prot. 15230 del 23/10/2008 acquisita al protocollo regionale n. 884176 del 24/10/2008, il Comune di Giffoni Valle Piana (SA) ha trasmesso l'istanza di esclusione dalla procedura di V.A.S. per la "Variante al P.R.G. per lavori di riqualificazione urbana, alla frazione San Giovanni, nel Comune di Giffoni Valle Piana (SA)";
- f. che, con nota prot. n. 500657 del 09/06/2009, è stata richiesta all'Autorità Procedente la trasmissione della documentazione necessaria per l'avvio dell'istruttoria finalizzata al rilascio del parere di V.A.S., significando che in mancanza si sarebbe provveduto sulla base di quella disponibile agli atti d'ufficio;
- g. che, con nota prot. n. 12645 del 10/01/2011, è stato sollecitato l'invio della documentazione di cui alla succitata richiesta di integrazione documentale, da far pervenire entro 30 gg. pena l'archiviazione dell'istanza;

CONSIDERATO:

- a. che la richiesta di integrazione documentale prot. n. 500657 del 09/06/2009 è ancora priva di riscontro;
- b. che, ai sensi della D.G.R. n. 426/08 e succ. mod. e int., la procedura di Valutazione Ambientale Strategica è svolta dai Tavoli Tecnici e si conclude con l'emanazione del Decreto del Dirigente Coordinatore dell'A.G.C. 05, previo parere del Comitato Tecnico Ambientale;

RILEVATO che per detta variante al P.R.G., istruita dal Tavolo Tecnico n. II e sottoposta all'esame del C.T.A. nella seduta del 07/04/2011, è stata decisa l'archiviazione per l'insufficienza della documentazione presentata;

RITENUTO di dover provvedere all'emissione del decreto di archiviazione;

VISTA la delibera di G. R. n. 426/08 e succ. mod. e int.;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Settore

DECRETA

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

- 1. di archiviare, su conforme giudizio del Comitato Tecnico per l'Ambiente espresso nella seduta del 07/04/2011, l'istanza relativa alla "Variante al P.R.G. per lavori di riqualificazione urbana, alla frazione San Giovanni, nel Comune di Giffoni Valle Piana (SA)" acquisita al protocollo regionale n. n. 884176 del 24/10/2008, per l'insufficienza della documentazione presentata;
- 2. di inviare, per gli adempimenti di competenza, il presente atto al Comune Giffoni Valle Piana (SA) e al

Settore Tutela Ambiente ove è visionabile la documentazione oggetto del procedimento de quo;

3. di trasmettere il presente atto al competente Settore Stampa e Documentazione ed Informazione e Bollettino Ufficiale per la relativa pubblicazione sul BURC ed al web master per la pubblicazione sul sito della Regione Campania.

Dr. Michele Palmieri