

CONSORZIO PARCO FLUVIALE REGIONALE DELLO STIRONE

DETERMINAZIONE N. 13 DEL 15.02.2010

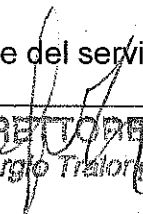
DEL DIRETTORE Dr. Sergio Tralongo

OGGETTO: *Nulla osta e valutazione di incidenza su progetto definitivo "Riduzione del rischio idraulico del sistema fluviale Ghiara-Citronia nell'abitato di Ponteghiara". Comune di Salsomaggiore Terme.*

Si attesta che il provvedimento non ha rilevanza contabile.

p. Il Responsabile del servizio finanziario

Data 15.02.2010


IL DIRETTORE
(Dot. Sergio Tralongo)

ESECUTIVITÀ: il presente provvedimento produce effetti dal 15.02.2010 ai sensi art. 151, 4° comma, del Testo Unico in materia di ordinamento degli Enti Locali approvato con D. Lgs. 18 agosto 2000, n° 267

PUBBLICAZIONE: il presente provvedimento viene pubblicato sul sito WEB www.parcostirone.it (albo pretorio on line) a partire dal __.02.2010.

ORIGINALE: agli atti del Consorzio

Copia:

al Responsabile tenuta albo pretorio Comune di Salsomaggiore Terme

al Direttore

al Responsabile settore finanziario

al Ragioniere Economo

al Tecnico ambientale

al Tecnico agroforestale

DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE N° 13 DEL 15.02.2010

Oggetto: *Nulla osta e valutazione di incidenza su progetto definitivo "Riduzione del rischio idraulico del sistema fluviale Ghiara-Citronia nell'abitato di Ponteghiara". Comune di Salsomaggiore Terme.*

IL DIRETTORE Dr. Sergio Tralongo,

Premesso che il Comune di Salsomaggiore Terme ha trasmesso con nota del 27 gennaio 2010 prot. 3085/6/3, pervenuta al Consorzio il 02 febbraio 2010 prot. 56, il progetto definitivo "Riduzione del rischio idraulico del sistema fluviale Ghiara-Citronia nell'abitato di Ponteghiara";

Richiamata la determinazione del Direttore n°159 del 04.12.2009 con la quale si rilasciavano nulla-osta e valutazione di incidenza favorevoli con prescrizioni, al progetto preliminare "Riduzione del rischio idraulico del sistema fluviale Ghiara-Citronia nell'abitato di Ponteghiara" presentato dall'Amministrazione Provinciale di Parma Servizio Ambiente;

Rilevato che il progetto definitivo di cui all'oggetto è costituito dal perfezionamento di elaborati già contenuti nel progetto preliminare, senza riscontro di sostanziali differenze;

Ritenuto di confermare per il progetto definitivo quanto espresso nel merito nella richiamata determina;

Richiamati l'art. 13 c. 1 della L. 394/91 "Legge quadro sulle aree protette" e l'art. 40 della L.R. 17 febbraio 2005 n° 6 "Disciplina della formazione e della gestione del sistema regionale delle aree naturali protette e dei siti della Rete Natura 2000";

Visto l'art. 35 della L.R. 6 marzo 2007 n°4 "Adeguamenti normativi in materia ambientale. Modifiche a leggi regionali";

Vista la L.R. 14 aprile 2004 n°7 "Disposizioni in materia ambientale. Modifica ed integrazioni a leggi regionali";

Vista la Delibera della Giunta Regionale dell'Emilia-Romagna n. 1191 del 30.07.2007 "Approvazione Direttiva contenente i criteri di indirizzo per l'individuazione, la conservazione, la gestione ed il monitoraggio dei SIC e delle ZPS nonché le Linee Guida per l'effettuazione della Valutazione d'Incidenza ai sensi dell'art.2 comma 2 della L.R. n. 7/04";

Dato atto che, secondo le previsioni vincolistiche di cui all'art. 14 lettera a delle Norme di Attuazione del Piano Territoriale del Parco, gli interventi di sistemazione idraulica devono essere giustificati dall'effettiva necessità ed eseguiti con modalità compatibili con le finalità del Parco;

Rilevato che l'intervento ricade in zona A e B, e che non si rilevano particolari in contrasto con le normative del Piano Territoriale del Parco, visti anche la particolare urgenza e l'obiettivo di sicurezza pubblica degli interventi previsti;

Ritenuto di provvedere in merito; Per propria competenza;

DETERMINA

1. Di rilasciare il nulla osta al progetto definitivo "Riduzione del rischio idraulico del sistema fluviale Ghiara-Citronia nell'abitato di Ponteghiara", predisposto dal Servizio Ambiente dell'Amministrazione Provinciale di Parma.
2. Di disporre che le prescrizioni rispetto al Piano Territoriale siano espresse nell'ambito della procedura di valutazione di incidenza.
3. Di concludere la procedura di Valutazione di Incidenza a livello di pre-valutazione, autorizzando il progetto definitivo "Riduzione del rischio idraulico del sistema fluviale Ghiara-Citronia nell'abitato di Ponteghiara", in quanto l'intervento non ha un'incidenza negativa significativa sugli habitat e sulle specie presenti nel SIC "Torrente Stirone", confermando le seguenti prescrizioni già espresse sul il progetto preliminare:
 - la Direzione Lavori dovrà con idoneo anticipo comunicare al Parco la data d'inizio lavori per una preliminare verifica della logistica e della tempistica del cantiere;
 - l'esecuzione dei lavori dovrà rigorosamente rispettare i tempi previsti dal progetto, per limitare l'impatto sulle specie ittiche in fase riproduttiva, escludendo lo svolgimento di attività in alveo tra i mesi di marzo e giugno;
 - dovrà essere valutata, anche sulla base di quanto emerso dal confronto con il Servizio Tecnico di Bacino, la sostituzione della sistemazione in calcestruzzo sullo scolmatore con una base in massi cementati, in modo da favorire l'inserimento ambientale e la funzionalità ecologica dell'opera;
 - sempre ai fini sopra evidenziati, andranno utilizzate talee di specie autoctone lungo le scarpate del canale scolmatore, secondo i principi dell'ingegneria naturalistica;
 - al termine dei lavori la viabilità di servizio dovrà essere adeguatamente controllata con chiusure che impediscano il libero accesso agli estranei, per evitare il deposito di rifiuti, e inserita nel contesto ambientale mediante idonee mitigazioni (inserimento piante arboree e arbustive);
 - il progetto modificato in base alle risultanze della Conferenza dei Servizi dovrà essere inviato al Parco, per consentirne l'esame da parte dell'ente prima dell'avvio dei lavori.
4. Di trasmettere il presente atto al Comune di Salsomaggiore terme Edilizia Privata-Sportello Unico e al Servizio Ambiente dell'Amministrazione Provinciale di Parma.

Salsomaggiore Terme, lì 15.02.2010

IL DIRETTORE
(Dr. Sergio Tralongo)