

Delibera n. 42 del 16 NOV. 2016

Visto per la conferma dei pareri di regolarità tecnica e contabile, ai sensi dell'art. 49, co.1° del d.lgs. 267/00

Il Responsabile del Settore

Il Dirigente del Settore Programmazione
Economico-Finanziaria e Patrimonio

La presente deliberazione è stata approvata e sottoscritta nei modi di legge

IL SEGRETARIO GENERALE

IL PRESIDENTE

Il sottoscritto Segretario Generale, visti gli atti d'ufficio,

ATTESTA

- che copia della presente deliberazione è in pubblicazione all'Albo Pretorio on line della Provincia per quindici giorni consecutivi dal 16 NOV. 2016 al 1 DIC. 2016 ai sensi dell'art. 124, comma 1, del d.lgs.18.08.2000, n. 267 e ai sensi dell'art. 32 della Legge del 18.06.2009, n. 69;

Andria, 16 NOV. 2016

Il Segretario Generale

Per collazione

La presente deliberazione è dichiarata esecutiva:

Andria, 16 NOV. 2016

Il Segretario Generale



PROVINCIA di BARLETTA – ANDRIA – TRANI

**ORIGINALE DI DELIBERAZIONE DEL PRESIDENTE DELLA PROVINCIA
AI SENSI DELL'ART. 1, COMMA 55, DELLA LEGGE 7 APRILE 2014, N. 56**

N. 42 DEL 16 NOV. 2016

**OGGETTO: INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO DEL
TRATTO TERMINALE DEL FIUME OFANTO DA PONTE ROMANO ALLA
FOCE. APPROVAZIONE STUDIO PRELIMINARE DI CUI ALL'ART.3 COMMA
4 DEL D.P.C.M. 14 LUGLIO 2016.**

L'anno duemila SEDCI addì 16 del mese di NOVEMBRE

nella sede della Provincia, il Presidente della Provincia avv. Nicola Giorgino, proclamato eletto alla carica in data 11.10.2016 in forza del verbale dell'Ufficio Elettorale della Provincia di Barletta Andria Trani, nell'esercizio delle funzioni attribuite dalla Legge 7 aprile 2014, n.56, con l'assistenza del Segretario Generale dott.ssa Maria de Filippo;

Previa istruttoria del Settore Urbanistica, Assetto del territorio, PTCP, Paesaggio, Genio Civile, Difesa del Suolo della Provincia di Barletta – Andria – Trani, conclusasi con il parere favorevole di regolarità tecnico-amministrativa, espresso dal Dirigente del medesimo settore, ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D. Lgs. n. 267/2000.

PREMESSO CHE:

- con L.R. 14 dicembre 2007, n. 37, modificata con L.R. 16 marzo 2009, n. 7 “Modifica della perimetrazione e aggiornamento della cartografia”, è stato istituito, ai sensi della L.R. 19/1997, il Parco Naturale Regionale denominato “Fiume Ofanto” ricadente nel territorio dei Comuni di Ascoli Satriano, Barletta, Candela, Canosa di Puglia, Cerignola, Margherita di Savoia, Minervino Murge, Rocchetta Sant'Antonio, San Ferdinando di Puglia, Spinazzola e Trinitapoli;
- con Deliberazione del 28 maggio 2013, n. 998 la Giunta Regionale ha provveduto all'affidamento provvisorio alla Provincia Barletta - Andria - Trani della gestione del “Parco naturale regionale ‘Fiume Ofanto’”;
- con Deliberazione del 16 maggio 2014, n. 34 la Giunta provinciale ha approvato gli Indirizzi per l'avvio delle attività di gestione provvisoria del Parco Naturale Regionale “Fiume Ofanto” in coerenza con quanto previsto dalla D.G.R. n. 1366 del 3/08/2007;
- con Deliberazione di Giunta Provinciale 4 ottobre 2013, n. 92 è stato modificato l'assetto organizzativo dell'Ente, nello specifico, è stata affidata la gestione provvisoria del Parco Naturale Regionale “Fiume Ofanto” al Settore Ambiente, Rifiuti e Contenzioso ora Settore Polizia Provinciale, Protezione Civile,

Agricoltura e Aziende Agricole, Ambiente e Rifiuti, Elettrodotti della Provincia di Barletta Andria Trani, incardinando l'Ufficio del Parco quale articolazione del predetto Settore;

- nell'ambito dello studio di revisione delle zone a diversa pericolosità idraulica del tratto terminale del Fiume Ofanto tra Ponte Romano e la foce, l'Autorità di Bacino della Puglia, ha individuato i seguenti interventi:
 1. manutenzione straordinaria degli argini esistenti attraverso il ripristino del profilo altimetrico del corpo arginale per una lunghezza di Km 15 e per un costo complessivo di euro 6.000.000;
 2. miglioramento del deflusso idrico mediante pulizia delle fasce golenali comprese tra l'alveo di magra e gli argini esistenti, esclusa l'estirpazione della vegetazione ripariale, per un importo complessivo di euro 6.000.000;
 3. la realizzazione di nuovi argini per una lunghezza complessiva di circa 3,5 km con costo pari ad euro 8.000.000;
- nell'ambito dell' "Accordo di programma finalizzato alla programmazione e al finanziamento di interventi urgenti e prioritari per la mitigazione del rischio idrogeologico" stipulato in data 25 novembre 2010 tra il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e l'Assessorato Regionale del territorio e dell'Ambiente della Regione Puglia è stato finanziato l'intervento di cui al punto 1) del paragrafo precedente limitatamente al 1° stralcio per un importo di € 5.000.000,00;
- la Regione Puglia con nota prot. n.4031 del 10/10/2016, in relazione alla pubblicazione in G.U. del 14/09/2016 del D.P.C.M. 14 Luglio 2016, ha chiesto ai soggetti istituzionali interessati la trasmissione degli studi preliminari di cui all'art.3 comma 4 del suddetto D.P.C.M. relativi ad interventi di mitigazione del rischio idrogeologico;
- il tratto terminale del fiume Ofanto, compreso tra Ponte Romano e la foce, rientrante nella zona I dell'omonimo Parco Naturale Regionale, risulta inserito tra le misure di protezione dei piani di gestione del rischio alluvioni previste da Distretto Idrografico dell'Appennino Meridionale e più precisamente:
 - **3005_b** - Completamento della manutenzione straordinaria degli argini dell'Ofanto – II stralcio funzionale messa in sicurezza per un importo di euro 1.000.000;
 - **3004** - Pulizia delle fasce golenali dell'Ofanto tra Ponte Romano e la foce – I stralcio funzionale messa in sicurezza per un importo di euro 6.000.000;
 - **3006** - Realizzazione argini sull'Ofanto tra Ponte romano e la foce - III stralcio funzionale messa in sicurezza per un importo di euro 8.000.000;
- è interesse dell'Amministrazione Provinciale, in qualità di soggetto affidatario della gestione del "Parco Naturale Regionale 'Fiume Ofanto'", predisporre una proposta unitaria che si sostanzia in uno Studio Preliminare che interessi, eventualmente adeguandole, le misure di protezione previste per il Fiume Ofanto;

CONSIDERATO che nell'ambito della progettazione preliminare e definitiva afferente il 1° stralcio del "Progetto generale e interventi di mitigazione del rischio idraulico del tratto terminale dell'Ofanto, tra Ponte Romano e la foce" è risultato necessario procedere oltre che al ripristino del profilo altimetrico, così come previsto dall'Autorità di Bacino della Puglia, anche al ringrosso del corpo arginale;

VALUTATO conseguentemente insufficiente l'importo residuale di euro 1.000.000,00 a valere sulla misura 3005_b per il completamento della manutenzione straordinaria degli argini dell'Ofanto, così come risultante dallo Studio Preliminare approntato;

VISTO lo Studio Preliminare, redatto dal Settore Urbanistica, Assetto del Territorio, PTCP, Paesaggio, Genio Civile, Difesa del Suolo secondo quanto previsto dall'art.3, comma 4 del D.P.C.M. 14 Luglio 2016, dell'importo complessivo di €. 19.300.000 di cui €. 13.017.500 per lavori ed €. 6.282.500 per somme a disposizione della stazione appaltante, formato dai seguenti elaborati:

A	Relazione descrittiva	
A1.1	Inquadramento PAI	
A1.2	Inquadramento vincolistico	
A2	Planimetria generale interventi sugli argini	1:10.000
A3.1	Planimetria di dettaglio interventi 1/2	1:5.000
A3.2	Planimetria di dettaglio interventi 2/2	1:5.000
A4	Planimetria interventi di pulizia aree golenali	1:10.000

BARILETTA - A

- A5 Sezioni tipo argini
- B Stima sommaria
- C Quadro economico
- D Cronoprogramma

CONSIDERATO altresì che ai fini della candidatura all'ammissione a finanziamento del "Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico", in coerenza con le misure di protezione dei piani di gestione del rischio alluvioni previste per il Fiume Ofanto, restano individuati i seguenti stralci funzionali:

Priorità	Codice Misura	Denominazione Stralcio	Importo Stralcio
1	3005_b	Completamento della manutenzione straordinaria degli argini dell'Ofanto – II stralcio funzionale messa in sicurezza	€ 5.300.000
2	3004	Pulizia delle fasce golenali dell'Ofanto tra Ponte Romano e la foce – I stralcio funzionale messa in sicurezza	€ 6.500.000
3	3006	Realizzazione argini sull'Ofanto tra Ponte romano e la foce - III stralcio funzionale messa in sicurezza	€ 7.500.000

CONSIDERATO altresì che all'interno del tratto terminale del fiume Ofanto tra Ponte Romano e la foce, quale opera accessoria la cui strumentalità rispetto agli altri interventi si basa sulla finalità di integrazione della riduzione del rischio idrogeologico e del rischio idraulico e di miglioramento dello stato ecologico dei corsi d'acqua nonché di tutela degli ecosistemi e della biodiversità, è prevista la realizzazione di bacini eco-filtro nei pressi dei recapiti finali degli impianti di depurazione acque reflue urbane dei Comuni di Canosa di Puglia e San Ferdinando di Puglia, come da studio di fattibilità inviato alla Regione Puglia con nota protocollo n.21812 del 17/05/2016 nell'ambito dell'Azione 6.4.3 del POR Puglia 2014-2020 ad ogni buon conto allegato in copia alla presente deliberazione con la lettera A;

SI PROPONE pertanto di procedere all'approvazione dello Studio Preliminari di cui all'art.3, comma 4 del D.P.C.M 14 Luglio 2016 relativo agli interventi di messa in sicurezza del Fiume Ofanto;

IL PRESIDENTE DELLA PROVINCIA
assumendo le funzioni ex art. 1, comma 55, della Legge n. 56/2014

VISTI:

- la proposta di deliberazione innanzi riportata;
- la L. n. 56/2014 recante "Disposizioni sulle città metropolitane, sulle Province, sulle unioni e fusioni di Comuni";
- l'art. 1, comma 55, della L. n. 56/2014 in forza del quale "Il presidente della provincia rappresenta l'ente, convoca e presiede il consiglio provinciale e l'assemblea dei sindaci, sovrintende al funzionamento dei servizi e degli uffici e all'esecuzione degli atti; esercita le altre funzioni attribuite dallo statuto";
- il D.Lgs. n. 267/2000 e s.m.i., recante "Testo Unico delle Leggi sull'Ordinamento degli Enti Locali";
- il D.Lgs. n. 50 del 18/04/2016;
- il D.P.R. n. 207 del 10/10/2010 e s.m.i.;
- il parere favorevole di regolarità tecnica, espresso dal Dirigente del Settore Urbanistica, Assetto del territorio, PTCP, Paesaggio, Genio Civile, Difesa del Suolo, ai sensi dell'art. 49, comma 1, del D. Lgs. n. 267/2000;

DELIBERA

- 1) di approvare la narrativa che precede, che forma parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

2) di approvare lo Studio Preliminare, redatto dal Settore Urbanistica, Assetto del Territorio, PTCP, Paesaggio, Genio Civile, Difesa del Suolo secondo quanto previsto dall'art.3, comma 4 del D.P.C.M. 14 Luglio 2016, dell'importo complessivo di €. 19.300.000 di cui €. 13.017.500 per lavori ed €. 6.282.500 per somme a disposizione della stazione appaltante, formato dai seguenti elaborati:

- A Relazione descrittiva
- A1.1 Inquadramento PAI
- A1.2 Inquadramento vincolistico
- A2 Planimetria generale interventi sugli argini 1:10.000
- A3.1 Planimetria di dettaglio interventi 1/2 1:5.000
- A3.2 Planimetria di dettaglio interventi 2/2 1:5.000
- A4 Planimetria interventi di pulizia aree golenali 1:10.000
- A5 Sezioni tipo argini
- B Stima sommaria
- C Quadro economico
- D Cronoprogramma

3) di dare atto altresì che ai fini della candidatura all'ammissione a finanziamento del "Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico", in coerenza con le misure di protezione dei piani di gestione del rischio alluvioni previste per il Fiume Ofanto, restano individuati i seguenti stralci funzionali:

Priorità	Codice Misura	Denominazione Stralcio	Importo Stralcio
1	3005_b	Completamento della manutenzione straordinaria degli argini dell'Ofanto – II stralcio funzionale messa in sicurezza	€ 5.300.000
2	3004	Pulizia delle fasce golenali dell'Ofanto tra Ponte Romano e la foce – I stralcio funzionale messa in sicurezza	€ 6.500.000
3	3006	Realizzazione argini sull'Ofanto tra Ponte romano e la foce - III stralcio funzionale messa in sicurezza	€ 7.500.000

- 4) di dare atto inoltre che all'interno del tratto terminale del fiume Ofanto tra Ponte Romano e la foce, quale opera accessoria la cui strumentalità rispetto agli altri interventi si basa sulla finalità di integrazione della riduzione del rischio idrogeologico e del rischio idraulico e di miglioramento dello stato ecologico dei corsi d'acqua nonché di tutela degli ecosistemi e della biodiversità, è prevista la realizzazione di bacini eco-filtro nei pressi dei recapiti finali degli impianti di depurazione acque reflue urbane dei Comuni di Canosa di Puglia e San Ferdinando di Puglia, come da studio di fattibilità inviato alla Regione Puglia con nota protocollo n.21812 del 17/05/2016 nell'ambito dell'Azione 6.4.3 del POR Puglia 2014-2020 ad ogni buon conto allegato in copia alla presente deliberazione con la lettera A per farne parte integrante e sostanziale;
- 5) di dare atto altresì che l'importo di cui all'intervento individuato nel predetto allegato A non supera il limite di cui all'art.4 comma 5 del D.P.C.M. 14 Luglio 2016;

IL PRESIDENTE DELLA PROVINCIA
assumendo le funzioni ex art. 1, comma 55, della Legge n. 56/2014

Rilevata la necessità e l'urgenza di provvedere, al fine di procedere celermente alla presentazione della candidatura all'ammissione a finanziamento del "Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico" di cui al DPCM del 14 Luglio 2016.

DELIBERA

Di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4 del D.Lgs. n. 267/2000.