



Bollettino ufficiale della Regione Puglia n. 8 del 16/01/2013

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE 14 dicembre 2012, n. 2800

Fenomeni di erosione del mare ed inondazioni della riviera sud di Manfredonia - Finanziamento per interventi urgenti di ricostruzione duna in località Ippocampo.

L'Assessore alle Opere pubbliche e Protezione civile, avv. Fabiano Amati, sulla base dell'istruttoria espletata dal Dirigente dell'Ufficio Difesa del Suolo e confermata dal Dirigente del Servizio Risorse Naturali, riferisce quanto segue:

Premesso che:

- con Deliberazione n. 1073 del 04 luglio 2007, modificata con successiva Deliberazione di Giunta Regionale n. 922 del 13 giugno 2008, nell'ambito di quanto stabilito dall'Accordo di Programma Quadro "Studi di fattibilità" finanziato con le risorse di cui alla Deliberazione CIPE del 27 marzo 2005 n. 35, è stato individuato lo "Studio di fattibilità per l'integrazione degli studi propedeutici per la predisposizione del Piano stralcio della dinamica delle coste", successivamente affidato, con Convenzione del 05 agosto 2008, all'Autorità di Bacino della Puglia quale soggetto attuatore;
- in esecuzione della richiamata Convenzione, l'Autorità di Bacino della Puglia ha avviato, in collaborazione con ulteriori soggetti istituzionali, diverse attività di studio e ricerca. In particolare, nell'ambito di tali attività, in data 8 novembre 2010, è stato stipulato un Protocollo di intesa tra l'Assessorato regionale alle Opere Pubbliche e Protezione Civile, l'Autorità di Bacino della Puglia e il Comune di Manfredonia, finalizzato alla redazione di uno studio tecnico-scientifico relativo alla erosione del mare, alle inondazioni e alla conservazione dell'habitat naturale, dedicato alla comprensione dei fenomeni in atto e alla individuazione dei possibili rimedi per fronteggiare la grave situazione dell'erosione costiera della Riviera Sud di Manfredonia, con particolare riferimento ad Ippocampo;
- nell'ambito di detto Protocollo, è stata sottoscritta in data 30 novembre 2010 una convenzione tra l'Autorità di Bacino della Puglia e il Dipartimento di Ingegneria delle Acque e di Chimica (DIAC) del Politecnico di Bari, per la "Redazione di uno studio tecnico-scientifico relativo ai fenomeni di erosione del mare ed inondazioni della riviera Sud di Manfredonia e per l'individuazione dei possibili rimedi";
- i risultati di tale studio sono stati approvati, unitamente agli altri studi propedeutici per la difesa delle coste finanziati nell'ambito dell'APQ "Studi di fattibilità", nella seduta del 18 novembre 2011, dal Comitato Tecnico dell'Autorità di Bacino della Puglia e sono stati trasmessi al Servizio regionale Risorse Naturali che ha espresso parere favorevole in merito con nota prot. n. 976 del 14/03/2012;
- così come previsto dall'art. 6 della Convenzione del 05 agosto 2008, gli atti tecnici relativi agli studi svolti sono stati esaminati dal Comitato di Monitoraggio dello Studio di Fattibilità (cod. SF03) "Integrazione degli studi propedeutici per la predisposizione del Piano stralcio della dinamica delle coste" in data 21 marzo 2012. All'esito della verifica, il Comitato di Monitoraggio ha valutato lo Studio conforme a quanto stabilito dalla Convenzione e ha proceduto alla sua approvazione.

Considerato che dalla relazione di sintesi allegata allo Studio tecnico-scientifico relativo ai fenomeni di erosione del mare ed inondazioni della riviera sud di Manfredonia e per l'individuazione dei possibili rimedi, si evince quanto segue:

- l'area costiera a sud del comune di Manfredonia, compresa tra la foce del fiume Cervaro e la foce del Canale Peluso, denominata Ippocampo, è soggetta a fenomeni di allagamento a causa sia dei deflussi delle acque provenienti dall'entroterra che di acque di invasione marina, e che tali fenomeni assumono rilevanza in quanto nell'area è presente un nucleo abitativo, essenzialmente turistico, sicché questa zona oltre ad essere classificabile come area a rischio di inondazione diviene anche a rischio elevato per l'incolumità delle persone e danni alle cose;
- la realizzazione di opere di protezione dagli allagamenti che si sono verificati negli ultimi anni nel complesso turistico residenziale - ricettivo Ippocampo anche in condizioni meteoriche e meteomarine non eccezionali, va inquadrata nell'ambito di un contesto di eccezionali valori paesistico-ambientali e caratterizzato da criticità talvolta strutturali, legate a processi irreversibili di sviluppo e trasformazione del territorio;
- si è reso, pertanto, necessario, definire un piano di interventi che permetta prioritariamente di salvaguardare la pubblica incolumità e di contrastare i fenomeni di degrado. Gli studi hanno infatti permesso di individuare una serie di opere e misure di prevenzione necessarie per mettere in sicurezza l'area di interesse. Gli interventi da realizzare sono stati classificati in funzione della loro priorità rispetto ai benefici che gli stessi progressivamente producono; in particolare, gli interventi da ritenersi assolutamente prioritari, che sono stati definiti come interventi urgenti, riguardano la ricostruzione della duna (prima fase e seconda fase) e i costi di realizzazione di tali lavori sono stati complessivamente stimati in circa euro 2.400.000,00; precisamente, durante la prima fase di lavori dovranno essere realizzate le opere prioritarie dal punto di vista dell'emergenza allagamenti, con cui si prevede di impedire il fenomeno delle inondazioni per effetto del sormonto delle acque marine sul sistema di difesa costiera esistente; durante la seconda fase dovranno essere attuati invece alcuni interventi utili a migliorare l'assetto del litorale sabbioso posto più a Nord, insieme ad altre opere di riqualificazione ambientale.

Tenuto conto che:

- a causa di una nuova mareggiata verificatasi in data 31 ottobre 2012, il litorale a sud della località Ippocampo, nel tratto tra il villaggio turistico African Beach e il canale Peluso, è stato inondato dall'acqua marina che ha invaso alcune abitazioni;
- a seguito di tale evento, il Sindaco di Manfredonia ha emesso l'ordinanza n. 28 del 6 novembre 2012 con la quale sono stati ritenuti necessari ed improcrastinabili interventi di somma urgenza tesi a mitigare il rischio di ulteriori invasioni di acqua marina, al fine di impedire che l'apporto di rilevanti quantità di acqua marina alla condotta fognaria possa far aggravare ulteriormente le condizioni sanitarie e di igiene pubblica, richiedendo alla Regione Puglia di intervenire immediatamente.

Preso atto degli esiti dell'incontro tenutosi in data 3 dicembre 2012 presso l'Assessorato alle Opere Pubbliche e Protezione Civile alla presenza, tra l'altro, dei rappresentanti del Comune di Manfredonia, dell'Autorità di Bacino della Puglia e dei Servizi regionali competenti, in merito alle problematiche inerenti il villaggio di Ippocampo - Manfredonia, nel quale è stata condivisa la necessità di procedere con urgenza all'esecuzione degli interventi relativi alla ricostruzione della duna costiera.

Pertanto, stante la grave emergenza determinatasi nel Comune di Manfredonia a seguito delle recenti inondazioni e considerata l'indifferibilità della realizzazione degli interventi urgenti finalizzati alla mitigazione del rischio di inondazione del villaggio Ippocampo, consistenti nella ricostruzione della duna (prima e seconda fase) per un importo stimato di circa euro 2.400.000,00, è necessario procedere al finanziamento dei relativi interventi.

Copertura finanziaria di cui alla L.R. n. 28/2001 e successive modificazioni e integrazioni

La spesa complessiva di euro 2.410.687,70 è garantita come segue:

- cap. 621134 - euro 2.158.341,01 - residui di stanziamento anno 2009
- cap. 621134 - euro 724,00 - residui di stanziamento anno 2007
- cap. 621120 - euro 2.263,56 - residui di stanziamento anno 2011
- cap. 621110 - euro 29.579,13 - residui di stanziamento anno 2011
- cap. 621110 - euro 219.780,00 - residui di stanziamento anno 2005.

Il Dirigente del Servizio Risorse Naturali procederà ad adottare atto dirigenziale di impegno a seguito dell'approvazione della presente Deliberazione.

L'Assessore alle Opere Pubbliche e Protezione Civile relatore, sulla base delle risultanze istruttorie come innanzi illustrate, propone alla Giunta l'adozione del conseguente atto finale attinente alla competenza della Giunta Regionale ai sensi dell'art.4, comma 4, lett. a) e d) della L.R. n. 7/97.

LA GIUNTA REGIONALE

UDITA la relazione e la conseguente proposta dell'Assessore alle Opere Pubbliche e Protezione Civile Avv. Fabiano Amati;

VISTE le sottoscrizioni poste in calce al presente provvedimento dal Dirigente dell'Ufficio Difesa del Suolo e dal Dirigente del Servizio Risorse Naturali;

A voti unanimi e palesi espressi nei modi di legge

DELIBERA

- di considerare quanto in premessa come parte integrante del presente dispositivo;
- di stabilire la priorità e l'indifferibilità della realizzazione degli interventi urgenti finalizzati alla mitigazione del rischio di inondazione nel Comune di Manfredonia in località Ippocampo, come meglio individuati nell'ambito dello "Studio tecnico scientifico relativo ai fenomeni di erosione del mare ed inondazioni della riviera sud di Manfredonia e per l'individuazione dei possibili rimedi" citato in premessa;
- di procedere al finanziamento di euro 2.410.687,70, per le motivazioni indicate in narrativa, in favore del Comune di Manfredonia, per la realizzazione degli interventi urgenti in territorio di Manfredonia - località Ippocampo, denominati "Ricostruzione duna (prima e seconda fase)";
- di dare atto che il dirigente del Servizio Risorse Naturali, con successivi provvedimenti, procederà ad adottare il conseguente impegno di spesa e ad approvare il relativo disciplinare;
- di disporre la pubblicazione della presente deliberazione sul Bollettino Ufficiale della Regione Puglia e sul sito internet.

Il Segretario della Giunta Il Presidente della Giunta
Avv. Davide F. Pellegrino Dott. Nichi Vendola
