



COMUNE DI MOLFETTA

CITTA' METROPOLITANA DI BARI

DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Con i poteri della Giunta Comunale

N. 74

del 9/11/2016

**O G G E T T O:** Interventi di mitigazione del rischio idraulico della Zona ASI-PIP del Comune di Molfetta. Presa d'atto elaborati del progetto definitivo.

L'anno duemilasedici, il giorno nove del mese di novembre presso la Casa Comunale, il Commissario Straordinario, nella persona del Dott. Passerotti Mauro, nominato con D.P.R. del 09/06/2016, che gli ha conferito, tra gli altri, i poteri della Giunta/Consiglio Comunale e di Sindaco, assistito dal Segretario Generale Dott.ssa Nicassio Maria:

Il Commissario Straordinario, passa ad esaminare e ad assumere le proprie determinazioni sulla proposta di deliberazione indicata in oggetto e istruita dal Responsabile del Settore competente.

A cura del Dirigente del Settore LL.PP., sulla scorta dell'istruttoria espletata dagli uffici, è stata formulata la seguente

### **PROPOSTA DI DELIBERAZIONE**

Avente ad

**OGGETTO:** “Interventi di mitigazione del rischio idraulico della Zona ASI-PIP del comune di Molfetta. Presa d’atto elaborati del progetto definitivo.”

che viene sottoposta all’esame del Commissario Straordinario

#### **Premesso che:**

la Direttiva Europea 2007/60/CE (Direttiva Alluvioni), recepita in Italia dal D.Lgs. 49/2010 e ss.mm.ii., istituisce “un quadro per la valutazione e la gestione dei rischi di alluvioni, volto a ridurre le conseguenze negative per la salute umana, l’ambiente, il patrimonio culturale e le attività economiche connesse con le alluvioni all’interno della Comunità”;

in tale contesto si inserisce il Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (PGRA) previsto dal Decreto Legislativo n. 49/2010 che, sulla base delle mappe di pericolosità e rischio, analizza gli aspetti legati alla gestione delle alluvioni, quali la prevenzione, la protezione, la preparazione ed il recupero post-evento;

l’art. 4 del D.Lgs. 219/2010 attribuisce alle Autorità di Bacino ex legge 183/89, ciascuna sul territorio di propria competenza, l’adempimento degli obblighi previsti dal D.Lgs. 49/2010;

per l’ambito territoriale pugliese il PGRA, predisposto dall’Autorità di Bacino della Puglia, ha individuato, per la messa in sicurezza del territorio di competenza, oltre 250 interventi a priorità molto alta, dei quali 53 nell’ambito territoriale dei comuni della Città Metropolitana di Bari per un fabbisogno complessivo di circa 460 milioni di Euro da finanziare con Fondi Strutturali Europei attivabili su presentazione di idonee proposte progettuali da parte delle Amministrazioni territoriali coinvolte;

tra gli interventi prioritari, per il territorio del Comune di Molfetta, risultano inseriti quelli relativi alla mitigazione del rischio idraulico della Zona ASI e della Zona Artigianale.

#### **Osservato che:**

con determinazione n. gen. 1519 (sett. 391) del 18 dicembre 2015 è stato stabilito di procedere, in attuazione della direttiva sindacale prot. 63829 del 19 ottobre 2015, di concerto tra i Settori Territorio e Lavori pubblici, alla progettazione preliminare delle opere di mitigazione del rischio idraulico relative alla Lama Martina ed alla Zona Artigianale (P.I.P.) sulla base di studi di fattibilità già svolti in precedenza;

con lo stesso atto si individuava il Responsabile Unico del Procedimento nella persona dell’Arch. Lazzaro Pappagallo, Dirigente del Settore dei Lavori Pubblici dell’Ente ed il progettista nella persona dell’ing. Alessandro Binetti, Dirigente del Settore Territorio e si affidava al Prof. Ing. Vito Telesca l’incarico di supporto al R.U.P. per la collaborazione scientifica nella propria attività di coordinamento e vigilanza sulla progettazione preliminare delle opere di mitigazione idraulica relative a Lama Martina e Zona Artigianale (P.I.P.);

**Considerato che:**

a seguito dell'evento meteorico occorso in data 16-17 luglio 2016 che ha causato ingenti danni nella Zona Artigianale (PIP) e nella Zona ASI del Comune di Molfetta, si sono tenuti tavoli tecnici-istituzionali finalizzati a definire le azioni necessarie per la messa in sicurezza di tutta l'area industriale di Molfetta, con la partecipazione di diversi Soggetti tra cui, oltre al Comune, la Regione Puglia, l'Autorità di Bacino della Puglia, il Consorzio ASI;

nell'incontro tenutosi presso la Sede regionale in data 25 luglio 2016, si è stabilito di procedere, entro la data del 31 ottobre 2016, con la progettazione definitiva delle opere di mitigazione idraulica il cui Studio di Fattibilità fu presentato dal Consorzio ASI in Sede di Conferenza di Servizi del 19 dicembre 2014, che sinteticamente prevede la realizzazione di due "canali deviatori", oltre alle opere accessorie definiti "canale Est" (a protezione della Zona PIP) e "canale Ovest" (a protezione della Zona ASI) è che ha ottenuto parere favorevole di massima da parte del Comune di Molfetta e dell'Autorità di Bacino;

nel predetto incontro tenutosi presso la sede regionale in particolare si stabilì che spettava al Consorzio ASI procedere con la progettazione definitiva del cd. "canale Ovest" ed opere accessorie, mentre spettava al Comune di Molfetta procedere alla progettazione definitiva del cd. "canale Est" ed opere accessorie.

**Visto che:**

con determinazione dirigenziale n. 684 (n. sett. 70) del 12 agosto 2016, per quanto sopra esposto si è ritenuto non più opportuno procedere con la predisposizione del Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica dell'intervento di mitigazione del rischio idraulico riguardante la Zona Artigianale (P.I.P.) e si è rilevata, di converso, la necessità di procedere, di concerto tra i Settori Lavori Pubblici e Territorio, in continuità a quanto già posto in essere a seguito della richiamata determinazione n. 1519/2015, alla predisposizione del progetto definitivo delle opere di mitigazione del rischio idraulico relative alla Zona Artigianale (P.I.P.) sulla base dello Studio di Fattibilità presentato dal Consorzio ASI nella Conferenza di Servizi del 19 dicembre 2014, confermando all'uopo il Responsabile Unico del Procedimento nella persona dell'Arch. Lazzaro Pappagallo, Dirigente del Settore dei Lavori Pubblici dell'Ente ed il progettista nella persona dell'ing. Alessandro Binetti, Dirigente del Settore Territorio dell'Ente;

con lo stesso atto è stato approvato l'avviso pubblico per manifestazione di interesse finalizzato alla individuazione di un Soggetto, con elevato grado di specializzazione, cui affidare l'incarico di supporto alla progettazione definitiva delle opere in parola;

a seguito dell'espletamento della procedura di evidenza pubblica è risultata aggiudicataria dell'incarico la Società ARKE'Ingegneria Srl (Prof. ing. Alberto Ferruccio Piccinni, ing. Giovanni Vitone e ing. Luigi Fanelli).

**Preso atto che:**

con nota acquisita al protocollo dell'Ente con n. 40680 del 1° agosto 2016 il Consorzio ASI ha comunicato l'avvio della progettazione definitiva dell'intervento relativo al "lato ovest";

nel periodo settembre-ottobre 2016 sono stati mantenuti contatti tra gli Uffici tecnici dei due rispettivi Enti (Consorzio ASI e Comune di Molfetta) al fine di coordinare le due progettazioni in atto, sulla scorta dei dati di base forniti dall'Autorità di Bacino della Puglia (nota prot. 13305 del 14 ottobre 2016);

con nota acquisita al prot. n. 55864 del 11.10.2016 la Regione Puglia – Settore Difesa del Suolo, ha invitato tutti i gli Enti destinatari a voler trasmettere entro il giorno 03 novembre 2016 le progettazioni relative ad interventi di salvaguardia idraulica, con particolare riferimento a quelli inseriti nel PGRA, al fine di inserirli nel sistema di finanziamento della progettazione, di cui al D.P.C.M. del 14.07.2016 pubblicato sulla G. U. n. 215 del 14.09.2016 .

**Visto il Progetto definitivo degli interventi di Mitigazione del rischio idraulico dell'area P.I.P. del comune di Molfetta mediante la rigenerazione della lama Scorbeto e la rinaturalizzazione della lama Marcinase** redatto dagli Uffici, con i supporti tecnico-scientifici individuati, ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. 50/2016, costituito dai seguenti elaborati:

<b>ELABORATI DESCRITTIVI</b>			
<i>Prog.</i>	<i>Cod. Elab.</i>	<i>Titolo Elaborato</i>	<i>Scala</i>
1	A	Relazione generale	
2	B	Relazione di inserimento paesaggistico	
3	C	Relazione idrologica-idraulica	
4	D	Output modellazione idrauliche	
5	E	Planimetria aree inondabili PAI	1:5.000
6	F	Planimetria aree inondabili Post intervento - Lama Marcinase e Scorbeto	1:5.000
7	G	Relazione geologica	
8	H	Indagini geologiche	
9	I.1	Relazione calcoli preliminari delle strutture - attraversamenti strade vicinali	
10	I.2.1	Relazione calcoli preliminari delle strutture - attraversamento S.S. 16 al km 774+250 - strutture in c.a.	
	I.2.2	Relazione calcoli preliminari delle strutture - attraversamento S.S. 16 al km 774+250 - paratie	
11	I.3	Relazione calcoli preliminari delle strutture - attraversamento FF.SS. al km 621+470	
12	I.4.1	Relazione calcoli preliminari delle strutture - attraversamenti Ex S.S. 16 e strada vicinale Padula - strutture in c.a.	
	I.4.2	Relazione calcoli preliminari delle strutture - attraversamenti Ex S.S. 16 e strada vicinale Padula - strutture miste	
13	I.5	Relazione calcoli preliminari delle strutture - canale in c.a.	
14	L.1	Relazione geotecnica - attraversamenti strade vicinali	
15	L.2	Relazione geotecnica - attraversamento S.S. 16 al km 774+250	
16	L.3	Relazione geotecnica - attraversamento FF.SS. al km 621+470	
17	L.4	Relazione geotecnica - attraversamenti Ex S.S. 16 e strada vicinale Padula	
18	L.5	Relazione geotecnica - canale in c.a.	
19	M	Relazione archeologica	
20	N	Relazione sul censimento e risoluzione delle interferenze	
21	O	Piano di gestione del materiale di scavo	

22	P.1	Piano particellare d'esproprio - parte 1 di 6	1:1.000
23	P.2	Piano particellare d'esproprio - parte 2 di 6	1:1.000
24	P.3	Piano particellare d'esproprio - parte 3 di 6	1:1.000
25	P.4	Piano particellare d'esproprio - parte 4 di 6	1:1.000
26	P.5	Piano particellare d'esproprio - parte 5 di 6	1:1.000
27	P.6	Piano particellare d'esproprio - parte 6 di 6	1:1.000
28	Q	Elenco ditte da espropriare	
29	R	Elenco prezzi	
30	S	Computo metrico estimativo	
31	T	Aggiornamento del documento contenente le prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza	
32	U	Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici	

### ELABORATI GRAFICI

<i>Prog.</i>	<i>Cod. Elab.</i>	<i>Titolo Elaborato</i>	<i>Scala</i>
33	1	Planimetria generale degli interventi di mitigazione	1:10.000
34	2.1	Planimetria generale degli interventi lame Marcinase e Scorbeto su ortofotocarta	1:5.000
35	2.2	Planimetria generale degli interventi lame Marcinase e Scorbeto su carta tecnica	1:5.000
36	2.3	Planimetria generale degli interventi lame Marcinase e Scorbeto su catastale	1:4.000
37	2.4	Planimetria generale degli interventi lame Marcinase e Scorbeto su PRG	1:5.000
38	2.5	Planimetria generale degli interventi lame Marcinase e Scorbeto su vincoli PPTR e IBA	1:10.000
39	2.6	Inserimento paesaggistico degli interventi: planimetria	varie
40	2.7	Inserimento paesaggistico degli interventi: sezioni tipologiche	varie
41	3.1	Planimetria di rilievo piano altrimetrico - parte 1 di 4	1:1.000
42	3.2	Planimetria di rilievo piano altrimetrico - parte 2 di 4	1:1.000
43	3.3	Planimetria di rilievo piano altrimetrico - parte 3 di 4	1:1.000
44	3.4	Planimetria di rilievo piano altrimetrico - parte 4 di 4	1:1.000
45	4.1	Planimetria di rilievo interferenze - parte 1 di 4	1:1.000
46	4.2	Planimetria di rilievo interferenze - parte 2 di 4	1:1.000
47	4.3	Planimetria di rilievo interferenze - parte 3 di 4	1:1.000
48	4.4	Planimetria di rilievo interferenze - parte 4 di 4	1:1.000
49	5	Documentazione fotografica	
50	6.1	Quaderno delle sezione di rilievo - asse deviatore Marcinase - parte 1 di 2	1:200 -
51	6.2	Quaderno delle sezione di rilievo - asse deviatore Marcinase - parte 2 di 2	1:200 -
52	6.3	Quaderno delle sezione di rilievo - asse monte Lama Scorbeto - parte 1 di 2	1:200 -
53	6.4	Quaderno delle sezione di rilievo - asse monte Lama Scorbeto - parte 2 di 2	1:200 -
54	6.5	Quaderno delle sezione di rilievo - asse valle Lama Scorbeto - parte 1 di 6	1:200 -
55	6.6	Quaderno delle sezione di rilievo - asse valle Lama Scorbeto - parte 2 di 6	1:200 -
56	6.7	Quaderno delle sezione di rilievo - asse valle Lama Scorbeto - parte 3 di 6	1:200 -
57	6.8	Quaderno delle sezione di rilievo - asse valle Lama Scorbeto - parte 4 di 6	1:200 -
58	6.9	Quaderno delle sezione di rilievo - asse valle Lama Scorbeto - parte 5 di 6	1:200 -
59	6.10	Quaderno delle sezione di rilievo - asse valle Lama Scorbeto - parte 6 di 6	1:200 -
57	7.1	Planimetria di dettaglio degli interventi di mitigazione - parte 1 di 5	1:1.000
58	7.2	Planimetria di dettaglio degli interventi di mitigazione - parte 2 di 5	1:1.000

59	7.3	Planimetria di dettaglio degli interventi di mitigazione - parte 3 di 5	1:1.000
60	7.4	Planimetria di dettaglio degli interventi di mitigazione - parte 4 di 5	1:1.000
61	7.5	Planimetria di dettaglio degli interventi di mitigazione - parte 5 di 5	1:1.000
62	8	Sezioni tipologiche di intervento	1:100
63	9.1	Profilo longitudinale di progetto - Lama Scorbeto	1:200 -
64	9.2	Profilo longitudinale di progetto - Deviatore Lama Marcinase	1:200 -
65	10.1	Quaderno delle sezioni di progetto - Deviatore Lama Marcinase - parte 1 di 2	1:200 -
66	10.2	Quaderno delle sezioni di progetto - Deviatore Lama Marcinase - parte 2 di 2	1:200 -
67	10.3	Quaderno delle sezioni di progetto - Lama Scorbeto monte - parte 1 di 2	1:200 -
68	10.4	Quaderno delle sezioni di progetto - Lama Scorbeto monte - parte 2 di 2	1:200 -
69	10.5	Quaderno delle sezioni di progetto - Lama Scorbeto valle - parte 1 di 6	1:200 -
70	10.6	Quaderno delle sezioni di progetto - Lama Scorbeto valle - parte 2 di 6	1:200 -
71	10.7	Quaderno delle sezioni di progetto - Lama Scorbeto valle - parte 3 di 6	1:200 -
72	10.8	Quaderno delle sezioni di progetto - Lama Scorbeto valle - parte 4 di 6	1:200 -
73	10.9	Quaderno delle sezioni di progetto - Lama Scorbeto valle - parte 5 di 6	1:200 -
74	10.10	Quaderno delle sezioni di progetto - Lama Scorbeto valle - parte 6 di 6	1:200 -
75	11	Imbocco deviatore Lama Marcinase	varie
76	12	Imbocco Lama Scorbeto	varie
77	13	Deviatore Lama Marcianise - Attraversamenti strade vicinali	varie
78	14	Lama Scorbeto - Attraversamenti strade vicinali monte	varie
79	15	Lama Scorbeto - Attraversamenti strade vicinali valle	varie
80	16	Lama Scorbeto - Attraversamento S.S. 16 al km 774+250	varie
81	17	Lama Scorbeto - Attraversamento FF.SS. al km 621+470	varie
82	18	Lama Scorbeto - Attraversamento Impianto di depurazione e Impianto di riuso	varie
83	19	Lama Scorbeto - Attraversamento strada vicinale Padula	varie
84	20	Lama Scorbeto - Attraversamento ex S.S. 16	varie
85	21	Lama Scorbeto - Canale in cemento armato	

**Visto** il quadro economico di progetto pari a complessivi euro 24.207.741,82 così distinti:

<b>LAVORI</b>			
A.1	Lavori	€.	15.504.046,49
A.2	di cui oneri sicurezza	€.	155.040,46
A.3	Oneri indiretti sicurezza	€.	<u>310.080,93</u>
	<b>Totale importo lavori</b>	€.	<b>15.814.127,42</b>

<b>SOMME A DISPOSIZIONE</b>			
B.1	Imprevisti (compreso IVA)	€.	474.423,82
B.2	Oneri spostamento sottoservizi	€.	600.000,00
B.3	Acquisizione aree e immobili	€.	1.940.000,00
B.4a	Progettazione esecutiva, DL, ...	€.	850.000,00
B.4b	Incentivi (art. 113 D.Lgs.50/2016)	€.	316.282,55
B.4c	Collaudi tecnici ed amministrativi	€.	100.000,00
B.4d	Rilievi, accertamenti e indagini	€.	50.000,00

B.4e	Servizi	€.	100.000,00
B.4f	Spese pubblicità e commissioni	€.	<u>90.000,00</u>
	Totale somme a disposizione	€.	4.520.706,37
	Totale al netto dell'IVA	€.	20.334.833,79
C.1	IVA al 22% (escl.B1,B3 e B4b)	€.	<u>3.872.908,03</u>
	Totale generale compreso IVA	€.	24.207.741,82

**Vista** la nota del Consorzio ASI di Bari, protocollo n. 6429 del 31 ottobre 2016, con la quale è stato trasmesso il Progetto definitivo degli “**interventi di salvaguardia idraulica della zona ASI di Molfetta**” per un importo complessivo di €. 20.598.380,70 al netto dell'IVA, costituito dai seguenti elaborati:

- D1 RELAZIONE GENERALE
- D2 RELAZIONE GEOLOGICA
- D3 INDAGINI GEOGNOSTICHE GEOFISICHE E PROVE DI LABORATORIO
- D4 RELAZIONE IDROLOGICA
- D5 RELAZIONE IDRAULICA
- D6 DOCUMENTO DI VALUTAZIONE RISCHIO ARCHEOLOGICO
- D7 STUDIO AMBIENTALE PRELIMINARE DI VERIFICA ASSOGGETTABILITA' A VIA
- D8 RELAZIONE PAESAGGISTICA
- D9 STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO
- D10 RELAZIONE SULLA GESTIONE DEI MATERIALI DA SCAVO
- D11 RELAZIONE DELLE INTERFERENZE
- D12 RELAZIONE GEOTECNICA
- D13 RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE ATTRAVERSAMENTI
- D14.1 TABULATO DI CALCOLO - ATTRAVERSAMENTO SP 23 MOLFETTA-CORATO
- D14.2 TABULATO DI CALCOLO - ATTRAVERSAMENTO S. VICINALE SAN LORENZO
- D14.3 TABULATO DI CALCOLO - ATTRAVERSAMENTO STRADA LAMA DI MACINA
- D14.4 TABULATO DI CALCOLO - ATTRAVERSAMENTO SS 16 BIS
- D14.5 TABULATO DI CALCOLO - ATTRAVERSAMENTO RFI
- D14.6 TABULATO DI CALCOLO - ATTRAVERSAMENTO SS 16
- D15 ELENCO DITTE DA ESPROPRIARE
- D16 COMPUTO METRICO
- D17 ELENCO PREZZI
- D18 QUADRO ECONOMICO
- D19 PRIME INDICAZIONI SUL PIANO DELLA SICUREZZA
- D20 DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE
- D21 COSTI INDIRETTI DELLA SICUREZZA
- D22 COSTI DIRETTI DELLA SICUREZZA
- D23 RELAZIONE AGRONOMICA PER ESTIRPAZIONE E REIMPIANTO ULIVI
- D24 SCHEDE REIMPIANTO ULIVI MONUMENTALI
- D25 COSTI DELLA MANODOPERA

- G.1 COROGRAFIA GENERALE
- G.2 INQUADRAMENTO TERRITORIALE CTR E ORTOFOTO
- G.3 INQUADRAMENTO TERRITORIALE STRUMENTO URBANISTICO
- G.4.1 INQUADRAMENTO TUTELE PPTR
- G.4.2 INQUADRAMENTO PAI VIGENTE
- G.5 CARTA GEOLITOLOGICA
- G.6 CARTA IDROGEOLOGICA
- G.7 PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI
- G.8 PLANIMETRIA INTERFERENZE
- G.9.1 PLANIMETRIA DI RILIEVO 1/5
- G.9.2 PLANIMETRIA DI RILIEVO 2/5
- G.9.3 PLANIMETRIA DI RILIEVO 3/5
- G.9.4 PLANIMETRIA DI RILIEVO 4/5
- G.9.5 PLANIMETRIA DI RILIEVO 5/5
- G.10 PLANIMETRIA GENERALE
- G.11.1 PLANIMETRIA DI DETTAGLIO 1/5
- G.11.2 PLANIMETRIA DI DETTAGLIO 2/5
- G.11.3 PLANIMETRIA DI DETTAGLIO 3/5
- G.11.4 PLANIMETRIA DI DETTAGLIO 4/5
- G.11.5 PLANIMETRIA DI DETTAGLIO 5/5
- G.12.1 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO E DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA 1/3
- G.12.2 PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO E DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA 2/3
- G.13. PROFILO LONGITUDINALE
- G.14 SEZIONI TIPOLOGICHE
- G.15.1 PARTICOLARE COSTRUTTIVO ATTRAVERSAMENTO SP PER CORATO
- G.15.2 PARTICOLARE COSTRUTTIVO ATTRAVERSAMENTO STRADA SAN LORENZO
- G.15.3 PARTICOLARE COSTRUTTIVO ATTRAVERSAMENTO STRADA LAMA DI MACINA
- G.15.4 PARTICOLARE COSTRUTTIVO ATTRAVERSAMENTO SS16 BIS
- G.15.5 PARTICOLARE COSTRUTTIVO ATTRAVERSAMENTO RFI
- G.15.6 PARTICOLARE COSTRUTTIVO ATTRAVERSAMENTO EX SS16
- G.16.1 PARTICOLARE INTERVENTO STRADA VICINALE SPINARUTA
- G.16.2 PARTICOLARE INTERVENTO SP 23 MOLFETTA - CORATO
- G.16.3 PARTICOLARE INTERFERENZA RETICOLO "SAVANELLA"
- G.16.4 PARTICOLARE INTERVENTO DI ALLARGAMENTO STRADA LAMA DI MACINA
- G.16.5 PARTICOLARE INTERFERENZA COLLETTORE DEPURATORE BISCEGLIE
- G.17 PIANO VIABILITA' ALTERNATIVA
- G.18 LOCALIZZAZIONE CAVE, DISCARICHE E IMPIANTI DI RIUTILIZZO
- G.19.1 AREE A DIVERSA PERICOLOSITA' ANTE OPERAM - TR 30
- G.19.2 AREE A DIVERSA PERICOLOSITA' ANTE OPERAM - TR 200
- G.19.3 AREE A DIVERSA PERICOLOSITA' ANTE OPERAM - TR 500
- G.20 AREE A DIVERSA PERICOLOSITA' POST OPERAM
- G.21 INDIVIDUAZIONE ULIVI MONUMENTALI

Vista la successiva nota integrativa prot. 6472 del 03 novembre 2016 con la quale lo stesso Consorzio, su richiesta degli uffici comunali, ha fornito chiarimenti sulle voci riportate nel quadro economico di progetto, nonché l'aggiornamento dello stesso, comprensivo dell'IVA, per cui l'importo complessivo del progetto definitivo risulta pari ad €. 24.099.554,17 così distinto:

LAVORI		
A.1	Lavori	€. 14.702.743,63
A.2	Costi diretti della sicurezza	€. 339.649,18
A.3	Costi indiretti sicurezza	€. 56.135,10
	Totale importo lavori	€. 14.798.527,91
SOMME A DISPOSIZIONE		
B.1	Lavori in economia	€. 0,00
B.2	Rilievi, accertamenti e indagini	€. 20.000,00
B.3	Allacciamenti a pubblici servizi	€. 10.000,00
B.4	Imprevisti	€. 1.147.985,00
B.5	Acquisizione aree o immobili	€. 3.240.000,00
B.7	Spese tecniche:	
B.7.1	Progettazione	€. 295.970,56
B.7.2	Direzione Lavori, mis. e cont.	€. 295.970,56
B.7.3	Coord. sicurezza in esecuzione	€. 221.977,92
B.7.4	Incentivi (art. 113 D.Lgs.50/2016)	€. 295.970,56
B.7.5	Polizze	€. 30.000,00
B.8	Spese per att. supporto	€. 73.992,64
B.9	Spese per comm. giudicatrici	€. 73.992,64
B.10	Spese pubblicità	€. 20.000,00
B.11	Spese accertamenti e collaudi	€. 73.992,64
	Totale somme a disposizione	€. 5.799.852,79
	Totale al netto dell'IVA	€. 20.598.380,70
	IVA al 22% (escl.B4,B5 e B7.3)	€. 3.501.173,47
	Totale generale compreso IVA	€. 24.099.554,17

Ritenuto, pertanto, di dover prendere atto degli elaborati costituenti il Progetto definitivo degli interventi di **“mitigazione del rischio idraulico dell'area P.I.P. del comune di Molfetta mediante la rigenerazione della lama Scorbeto e la rinaturalizzazione della lama Marcinase”** redatto dagli uffici tecnici comunali, dell'importo complessivo di €. 24.207.741,82, nonché del progetto definitivo per gli **“interventi di salvaguardia idraulica della zona ASI di Molfetta”** trasmesso dal Consorzio ASI, dell'importo complessivo di €. 24.099.554,17, al fine di inviarli alla Regione Puglia per l'inserimento e l'eventuale ammissione ai finanziamenti, così come stabilito nell'incontro del 25 luglio scorso, sopra richiamato, nonché di avviare la fase di acquisizione dei pareri prescritti dalla legge per la definitiva approvazione.

**Stante** la competenza della Giunta comunale ad adottare il presente atto, ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs n. 267/2000

**Visto** il D.Lgs. n. 267 del 18.08.2000 e s.m.i.

**Visto** il D.Lgs. n. 163 del 12.04.2006 e s.m.i.

**Visto** il D.P.R. n. 207 del 05.10.2010 e s.m.i.

**Visto** il D.lgs. n. 50 del 18.04.2016

#### PROPONE DI DELIBERARE

per quanto esposto in narrativa che si intende parte integrante e sostanziale del presente atto

1. Prendere atto degli elaborati costituenti il Progetto Definitivo degli interventi di **“mitigazione del rischio idraulico dell'area P.I.P. del comune di Molfetta mediante la rigenerazione della lama Scorbeto e la rinaturalizzazione della lama Marcinase”**, redatto dagli Uffici comunali, con i supporti tecnico-scientifici individuati, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 50/2016, costituito dagli elaborati elencati in premessa, facenti parte integrante e sostanziale del presente atto, ancorché non materialmente allegati, restando agli atti di ufficio.
2. Prendere atto che il quadro economico del progetto definitivo di **“mitigazione del rischio idraulico dell'area P.I.P. del comune di Molfetta mediante la rigenerazione della lama Scorbeto e la rinaturalizzazione della lama Marcinase”** è pari a complessivi euro 24.207.741,82 così distinti:

#### LAVORI

A.1	Lavori	€.	15.504.046,49
A.2	di cui oneri sicurezza	€.	155.040,46
A.3	Oneri indiretti sicurezza	€.	<u>310.080,93</u>
	Totale importo lavori	€.	15.814.127,42

#### SOMME A DISPOSIZIONE

B.1	Imprevisti (compreso IVA)	€.	474.432,82
B.2	Oneri spostamento sottoservizi	€.	600.000,00
B.3	Acquisizione aree e immobili	€.	1.940.000,00
B.4a	Progettazione esecutiva, DL, ...	€.	850.000,00
B.4b	Incentivi (art. 113 D.Lgs.50/2016)	€.	316.282,55
B.4c	Collaudi tecnici ed amministrativi	€.	100.000,00
B.4d	Rilievi, accertamenti e indagini	€.	50.000,00
B.4e	Servizi	€.	100.000,00
B.4f	Spese pubblicità	€.	<u>90.000,00</u>
	Totale somme a disposizione	€.	4.520.706,37
	Totale al netto dell'IVA	€.	20.334.833,79

C.1	IVA al 22% (escl.B1,B3 e B4b)	€.	<u>3.872.908,03</u>
	Totale generale compreso IVA	€.	24.207.741,82

3. Prendere atto degli elaborati, come in premessa elencati, costituenti il Progetto Definitivo per gli **“interventi di salvaguardia idraulica della zona ASI di Molfetta”** dell'importo complessivo di €. 24.099.554,17 trasmesso dal Consorzio ASI con le citate note n. 6429 del 31 ottobre 2016 e n. 6472 del 03 novembre 2016, secondo il seguente quadro economico generale:

LAVORI

A.1 Lavori	€.	14.702.743,63
A.2 Costi diretti della sicurezza	€.	339.649,18
A.3 Costi indiretti sicurezza	€.	<u>56.135,10</u>
Totale importo lavori	€.	14.798.527,91

SOMME A DISPOSIZIONE

B.1 Lavori in economia	€.	0,00
B.2 Rilievi, accertamenti e indagini	€.	20.000,00
B.3 Allacciamenti a pubblici servizi	€.	10.000,00
B.4 Imprevisti	€.	1.147.985,00
B.5 Acquisizione aree o immobili	€.	3.240.000,00
B.7 Spese tecniche:		
B.7.1 Progettazione	€.	295.970,56
B.7.2 Direzione Lavori, mis. e cont.	€.	295.970,56
B.7.3 Coord. sicurezza in esecuzione	€.	221.977,92
B.7.4 Incentivi (art. 113 D.Lgs.50/2016)	€.	295.970,56
B.7.5 Polizze	€.	30.000,00
B.8 Spese per att. supporto	€.	73.992,64
B.9 Spese per comm. giudicatrici	€.	73.992,64
B.10 Spese pubblicità	€.	20.000,00
B.11 Spese accertamenti e collaudi	€.	<u>73.992,64</u>
Totale somme a disposizione	€.	5.799.852,79
Totale al netto dell'IVA	€.	20.598.380,70
IVA al 22% (escl.B4,B5 e B7.3)	€.	<u>3.501.173,47</u>
Totale generale compreso IVA	€.	24.099.554,17

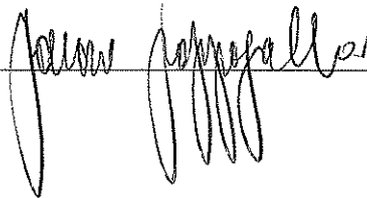
4. Dare atto che Responsabile Unico del Procedimento è l'arch. Lazzaro Pappagallo, Dirigente del Settore LL.PP.
5. Disporre la trasmissione dei progetti definitivi di cui al punto 1 e 3, a cura del RUP, alla Regione Puglia per l'inserimento e l'eventuale ammissione ai finanziamenti, così come stabilito nell'incontro del 25 luglio scorso, in premessa richiamato, nonché di avviare la fase di acquisizione dei pareri prescritti dalla legge per la loro definitiva approvazione.
6. Dare atto che, fermo restando il recepimento dei finanziamenti e il successivo inserimento degli stessi negli atti di bilancio, con il presente provvedimento deliberativo non sono previste spese a carico del Bilancio di previsione dell'Ente.

Si propone di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile ai sensi dell'art.134 – comma 4 – del T.U.EE.LL. n.267/2000 stante l'urgenza di provvedere per quanto espresso in narrativa.

Il Dirigente redattore della presente proposta di deliberazione, la sottopone al Commissario Straordinario e la sottoscrive a valere anche quale parere tecnico favorevole reso ai sensi degli artt. 49 e 147/bis del D.lgs. n. 267/2000.

Molfetta, 07.11.2016

Il Dirigente del Settore LL.PP.  
Arch. Lazzaro Pappagallo



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Lazzaro Pappagallo', is written over a horizontal line.



Handwritten initials or a signature in the bottom right corner of the page, consisting of a stylized 'L' and 'P'.

Il Dirigente del Settore Programmazione Economico-Finanziaria e Fiscalità, vista ed esaminata la proposta di deliberazione sopra riportata, esprime parere favorevole, ai sensi dell'art. 49 e dell'art. 147-bis del D.Lgs n. 267/2000,

di regolarità contabile

di non rilevanza contabile in quanto non ha riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio dell'ente.

Molfetta, 09.11.2016

Il Dirigente del II Settore  
Programmazione Economico-Finanziaria e Fiscalità  
dott. Giuseppe LOPOLO

#### IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

VISTA la proposta di deliberazione;

VISTI i pareri richiesti ed espressi sulla sopra riportata proposta di deliberazione, dai competenti Dirigenti, ai sensi degli artt. 49 e 147-bis del D.Lgs. n. 267/2000;

**DELIBERA**

**di approvare integralmente la proposta di deliberazione sopra riportata**

#### IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

ACCERTATA l'urgenza degli adempimento conseguenti

**DELIBERA**

DI DICHIARARE il presente atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4°, del T.U.EE.LL. D.Lgs n. 267/2000

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO  
Dott. Mauro PASSEROTTI

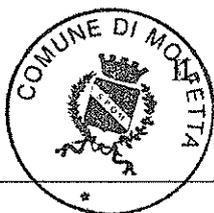
IL SEGRETARIO GENERALE  
Dott.ssa Maria NICASSIO

Deliberazione del Commissario Straordinario n. 74 del 9/11/2016

### CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

(Art. 124 e 134 del Decreto Legislativo 18/08/2000, n. 267 – Art. 32 della Legge n. 69 del 18/06/2009 e ss.mm.ii.)

La presente deliberazione è pubblicata all'Albo Pretorio On Line del sito informatico istituzionale del Comune www.comune.molfetta.ba.it dal giorno 10 NOV. 2016 per quindici giorni consecutivi.



SECRETARIO GENERALE  
Dot.ssa Maria Nicassio

### Certificato di avvenuta esecutività e pubblicazione

Il sottoscritto Segretario Generale certifica che la presente deliberazione:

- è stata pubblicata all'Albo Pretorio On Line del sito informatico istituzionale del Comune www.comune.molfetta.ba.it dal \_\_\_\_\_ per quindici giorni consecutivi;
- è divenuta esecutiva, essendo decorsi 10 giorni dalla data di pubblicazione ai sensi dell'art. 134, comma 3 del D.Lgs. n. 267/2000.

IL SEGRETARIO GENERALE

, li \_\_\_\_\_

Per l'esecuzione:

Al Dirigente Settore \_\_\_\_\_

Al Dirigente Settore Programmazione Economico-Finanziaria e Fiscalità