



GAUDIANO DI LAVELLO (PZ)

**DELIBERA COMMISSARIALE**

del -approv. S. Venere

Data: **29 DIC. 2016**

Delibera n. **239**

Area: TECNICA

Settore: OO.PP. ....

**OGGETTO:** "Impianti di produzione idroelettrica presso la traversa Santa Venere e lo scarico di fondo diga del Rendina". Progetto di fattibilità tecnico - economica - Approvazione.

**IL COMMISSARIO STRAORDINARIO**

del Consorzio di Bonifica Vulture Alto Bradano

**VISTA** la Legge Regionale n. 33/2001 "Norme in materia di bonifica integrale";

**VISTA** la Delibera di Giunta Regionale n. 211 dello 03.03.2015 con la quale è stato nominato, ai sensi e per gli effetti dell'art. 23, commi 2 e 3, della L.R. 27.01.2015, n. 4, Commissario Straordinario Unico dei Consorzi di Bonifica l'avv. Giuseppe Pio Musacchio;

**PREMESSO:**

**CHE** la Giunta Regionale con delibera n.718 del 29.5.2015 ha incaricato il Commissario Straordinario unico dei Consorzi di Bonifica della Basilicata di redigere uno studio preliminare sulle potenzialità dei territori consortili per la realizzazione di interventi per la produzione di energia idroelettrica, anche attraverso l'utilizzo delle acque fluenti nei canali e cavi consortili;

**CHE** con la medesima delibera la Giunta Regionale ha stabilito, fra l'altro, che il suddetto studio dovrà essere portato a compimento nelle more del completamento del processo di revisione della normativa sui Consorzi di Bonifica di cui all'art.23 della L.R. n.4/2015, demandando al Commissario Straordinario unico l'individuazione del Consorzio capofila;

**CHE** il Commissario Straordinario unico ha individuato nel Consorzio di Bonifica Bradano e Metaponto il Consorzio capofila;

**CHE** il Consorzio capofila, con oneri a suo esclusivo carico, con delibera Commissariale n.347 del 5.7.2016 ha affidato al Prof. Ing. Michele Greco l'incarico di consulenza tecnico-scientifica per lo studio delle potenzialità idroelettriche infrastrutturali dei tre Consorzi di Bonifica della Basilicata;

**CHE** il predetto professionista con relazione trasmessa al Consorzio capofila ed acquisita anche agli atti di questo Consorzio, ha individuato n.9 interventi, di cui tre rientranti nel comprensorio consortile del Consorzio di Bonifica Vulture Alto Bradano, ai quali deve aggiungersi un ulteriore intervento individuato nel comprensorio consortile del Consorzio di Bonifica Alta Val d'Agri;

**CHE** tra i progetti di fattibilità tecnico - economica redatti nel dicembre 2016, rientra anche quello per gli "Impianti di produzione idroelettrica presso la traversa Santa Venere e lo scarico di fondo diga del Rendina", predisposto dal progettista ing. Marianna Marchitelli, costituito da un unico lotto comprensivo di due distinti progetti;

**CHE** il quadro economico di spesa del primo progetto del lotto, "Impianto di produzione idroelettrica presso la traversa Santa Venere", è così costituito:

Delibera Commissariale n. /2016





**Quadro Economico preliminare e calcolo sommario della spesa impianto idroelettrico  
Traversa S. Venere**

<b>A) Lavori a base d'appalto</b>		
A1)	Forniture elettromeccaniche in opera	€ 250.000,00
A2)	Opere Civili	€ 22.727,27
A3)	Allacci e connessioni	€ 10.000,00
	<b>totale Lavori</b>	<b>€ 282.727,27</b>
A4)	oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta 5% di € 272,727,27	€ 13.636,36
A)	<b>Totale Lavori e oneri a base d'appalto</b>	<b>€ 296.363,63</b>

**€ 296.363,63**

<b>B) Somme a disposizione dell'Amministrazione</b>		
B1)	Imprevisti (5% di A1 + A2 + A4)	€ 14.318,18
B2)	Spese generali (16,5% di A1 + A2 + A4)	€ 47.250,00
B3)	IVA 10% di (A1+A2+A4+B1)	€ 30.068,18
B)	<b>totale somme a disposizione</b>	<b>€ 91.636,36</b>

**€ 91.636,36**

**totale generale A) + B)**

**€ 388.000,00**

CHE il Quadro Economico di spesa del secondo progetto del lotto, "Impianto di produzione idroelettrica presso lo scarico di fondo della diga del Rendina", è così costituito:

**Quadro Economico preliminare e calcolo sommario della spesa impianto idroelettrico  
scarico di fondo diga Rendina**

<b>A) Lavori a base d'appalto</b>		
A1)	Forniture elettromeccaniche in opera	€ 136.363,64
A2)	Opere Civili	€ 27.272,73
A3)	Allacci e connessioni	€ 10.000,00
	<b>totale Lavori</b>	<b>€ 173.636,37</b>
A4)	oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta 5% di € 163,636,37	€ 8.181,82
A)	<b>Totale Lavori e oneri a base d'appalto</b>	<b>€ 181.818,19</b>

**€ 181.818,19**

<b>B) Somme a disposizione dell'Amministrazione</b>		
B1)	Imprevisti (5% di A1 + A2 + A4)	€ 8.590,91
B2)	Spese generali (16,5% di A1 + A2 + A4)	€ 28.350,00
B3)	IVA 10% di (A1+A2+A4+B1)	€ 18.040,91
B)	<b>totale somme a disposizione</b>	<b>€ 54.981,82</b>

**€ 54.981,82**

**totale generale A) + B)**

**€ 236.800,01**

CHE i suddetti due progetti costituiscono un unico lotto, il cui Quadro Economico complessivo è così costituito:





**Quadro Economico preliminare e calcolo sommario della spesa totale impianti idroelettrici  
Traversa S. Venere e scarico di fondo diga Rendina**

**A) Lavori a base d'appalto**

A1)	Forniture elettromeccaniche in opera	€ 386.363,64	
A2)	Opere Civili	€ 50.000,00	
A3)	Allacci e connessioni	€ 20.000,00	
	<b>totale Lavori</b>	<b>€ 456.363,64</b>	
A4)	oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta 5% di € 436.363,64	€ 21.818,18	
A)	<b>Totale Lavori e oneri a base d'appalto</b>	<b>€ 478.181,82</b>	<b>€ 478.181,82</b>

**B) Somme a disposizione dell'Amministrazione**

B1)	Imprevisti (5% di A1 + A2 + A4)	€ 22.909,09	
B2)	Spese generali (16,5% di A1 + A2 + A4)	€ 75.600,00	
B3)	IVA 10% di (A1+A2+A4+B1)	€ 48.109,09	
B)	<b>totale somme a disposizione</b>	<b>€ 146.618,18</b>	<b>€ 146.618,18</b>
	<b>totale generale A) + B)</b>		<b>€ 624.800,01</b>

**RITENUTO** di approvare il progetto di fattibilità tecnico – economica degli "Impianti di produzione idroelettrica presso la traversa Santa Venere e lo scarico di fondo diga del Rendina", costituito da due differenti progetti formanti un unico lotto, redatto nel dicembre 2016 dal progettista ing. Marianna Marchitelli,

**DELIBERA**

- 1) di DARE ATTO che la premessa è parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- 2) di APPROVARE il progetto di fattibilità tecnico - economica dell' "Impianto di produzione idroelettrica presso la traversa Santa Venere", redatto nel dicembre 2016 dal progettista ing. Marianna Marchitelli, con il quadro economico di spesa così costituito:

**Quadro Economico preliminare e calcolo sommario della spesa impianto idroelettrico  
Traversa S. Venere**

**A) Lavori a base d'appalto**

A1)	Forniture elettromeccaniche in opera	€ 250.000,00	
A2)	Opere Civili	€ 22.727,27	
A3)	Allacci e connessioni	€ 10.000,00	
	<b>totale Lavori</b>	<b>€ 282.727,27</b>	
A4)	oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta 5% di € 272,727,27	€ 13.636,36	
A)	<b>Totale Lavori e oneri a base d'appalto</b>	<b>€ 296.363,63</b>	<b>€ 296.363,63</b>





**B) Somme a disposizione dell'Amministrazione**

B1)	Imprevisti (5% di A1 + A2 + A4)	€ 14.318,18	
B2)	Spese generali (16,5% di A1 + A2 + A4)	€ 47.250,00	
B3)	IVA 10% di (A1+A2+A4+B1)	€ 30.068,18	
B)	<b>totale somme a disposizione</b>	<b>€ 91.636,36</b>	<b>€ 91.636,36</b>

**€ 388.000,00**

**totale generale A) + B)**

3) di APPROVARE il progetto di fattibilità tecnico - economica dell' "Impianto di produzione idroelettrica presso lo scarico di fondo della diga del Rendina", redatto nel dicembre 2016 dal progettista ing. Marianna Marchitelli, con il quadro economico di spesa così costituito:

**Quadro Economico preliminare e calcolo sommario della spesa impianto idroelettrico scarico di fondo diga Rendina**

**A) Lavori a base d'appalto**

A1)	Forniture elettromeccaniche in opera	€ 136.363,64	
A2)	Opere Civili	€ 27.272,73	
A3)	Allacci e connessioni	€ 10.000,00	
	<b>totale Lavori</b>	<b>€ 173.636,37</b>	
A4)	oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta 5% di € 163,636,37	€ 8.181,82	
A)	<b>Totale Lavori e oneri a base d'appalto</b>	<b>€ 181.818,19</b>	<b>€ 181.818,19</b>

**B) Somme a disposizione dell'Amministrazione**

B1)	Imprevisti (5% di A1 + A2 + A4)	€ 8.590,91	
B2)	Spese generali (16,5% di A1 + A2 + A4)	€ 28.350,00	
B3)	IVA 10% di (A1+A2+A4+B1)	€ 18.040,91	
B)	<b>totale somme a disposizione</b>	<b>€ 54.981,82</b>	<b>€ 54.981,82</b>

**totale generale A) + B) € 236.800,01**

4) di APPROVARE l'intero lotto, costituito dai su menzionati progetti, con il Quadro Economico di spesa così costituito:

**Quadro Economico preliminare e calcolo sommario della spesa totale impianti idroelettrici Traversa S. Venere e scarico di fondo diga Rendina**

**A) Lavori a base d'appalto**

A1)	Forniture elettromeccaniche in opera	€ 386.363,64	
A2)	Opere Civili	€ 50.000,00	
A3)	Allacci e connessioni	€ 20.000,00	
	<b>totale Lavori</b>	<b>€ 456.363,64</b>	
A4)	oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta 5% di € 436.363,64	€ 21.818,18	
A)	<b>Totale Lavori e oneri a base d'appalto</b>	<b>€ 478.181,82</b>	<b>€ 478.181,82</b>





**B) Somme a disposizione dell'Amministrazione**

B1)	Imprevisti (5% di A1 + A2 + A4)	€ 22.909,09	
B2)	Spese generali (16,5% di A1 + A2 + A4)	€ 75.600,00	
B3)	IVA 10% di (A1+A2+A4+B1)	€ 48.109,09	
B)	<b>totale somme a disposizione</b>	<b>€ 146.618,18</b>	<b>€ 146.618,18</b>
	<b>totale generale A) + B)</b>		<b>€ 624.800,01</b>

5) di AUTORIZZARE gli Uffici consortili competenti a dare corso alle incombenze discendenti dal presente deliberato;

6) di DARE ATTO che il presente provvedimento, ai sensi dell'art. 26 della L.R. n. 33/2001, non è soggetto al controllo preventivo di legittimità e di merito, né a quello successivo di legittimità, per cui lo stesso è da ritenersi eseguibile e verrà trasmesso alla Regione Basilicata qualora ne faccia richiesta per l'attività di controllo.

il Commissario Straordinario  
(avv. Giuseppe Musacchio)





Il Funzionario preposto alla gestione contabile ATTESTA che è stato assunto impegno contabile n. \_\_\_\_\_ Cap. \_\_\_\_\_, e, per quanto concerne la regolarità contabile, esprime parere

\_\_\_\_\_

Data \_\_\_\_\_

Il Funzionario

\_\_\_\_\_

L'estensore del presente deliberato esprime parere: FAVOREVOLE

Il dirigente: ing. Marianna Marchitelli

Data: 22.12.2016



## CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE



Il sottoscritto funzionario addetto, visti gli atti di ufficio

ATTESTA

Che la presente delibera commissariale n° 299 dell' 29/12/2016 viene affissa all' albo pretorio consortile il 30/12/2016;

- Che, in **quanto atto non soggetto a controllo**, è immediatamente eseguibile dalla data di pubblicazione, secondo quanto disposto dall'art. 26, punto 4, L.R.B. n. 33/01 e art. 48, 4° comma, Statuto ;
- Che, **in quanto atto soggetto a controllo preventivo di legittimità e di merito**, esplicherà i suoi effetti successivamente all'approvazione della Giunta Regionale di Basilicata, secondo quanto disposto dall'art. 26 , punto 6, L.R.B. n.33/01 e art, 48, 3° comma, Statuto;
- Che è stata pubblicata all'Albo Pretorio consortile per tre giorni lavorativi consecutivi, come previsto dall' art. 48 dello statuto, ovvero 30/12/2016 al 04/01/2017

Il Funzionario Responsabile

La presente delibera viene trasmessa il .....prot. n.....alla Regione Basilicata - Dipartimento Agricoltura e Sviluppo Rurale - Potenza ai sensi dell' art. 26 della L.R. n.33 del 06.09.2001:

- 1) Per il controllo preventivo di legittimità e merito,
- 2) Per il controllo successivo di legittimità
- 3) Con l'elenco degli atti non soggetti a controllo

La presente copia, per uso amministrativo, è conforme all'originale.

Il Funzionario Responsabile

.....