

La presente deliberazione viene affissa il 30 NOV. 2007 all'Albo Pretorio per rimanervi 15 giorni

PROVINCIA di BENEVENTO

Deliberazione della Giunta Provinciale di Benevento n. 751 del 23 NOV. 2007

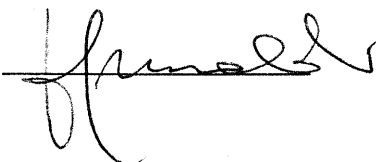
OGGETTO: Diga di Campolattaro sul fiume Tammaro. Progetto relativo ai lavori di installazione delle apparecchiature di monitoraggio geotecnico. Approvazione progetto esecutivo.

L'anno duemilasette il giorno ventitree del mese di NOVEMBRE presso la Rocca dei Rettori si è riunita la Giunta Provinciale con l'intervento dei Signori:

1) On.le Carmine NARDONE	- Presidente	_____
2) Dott. Pasquale GRIMALDI	- Vice Presidente	_____
3) Rag. Alfonso CIERVO	- Assessore	<u>ASSENTE</u>
4) Ing. Pompilio FORGIONE	- Assessore	_____
5) Dott. Pietro GIALONARDO	- Assessore	_____
6) Dott. Giorgio Carlo NISTA	- Assessore	_____
7) Dott. Carlo PETRIELLA	- Assessore	_____
8) Dott. Rosario SPATAFORA	- Assessore	_____
9) Geom. Carmine VALENTINO	- Assessore	<u>ASSENTE</u>

Con la partecipazione del Segretario Generale Dott. Gianclaudio IANNELLA

L'ASSESSORE PROPONENTE



LA GIUNTA

Visto il rapporto del Settore Infrastrutture prot. n° 13060/S.I. del 07.11.2007, che qui si trascrive integralmente:

"Premesso che:

- Con Decreto Commissario ad Acta del Ministero dei LL.PP. n. 6473 del 29 gennaio 1997, fu trasferita l'opera di cui all'oggetto all'Ente Provincia;
- A seguito del completamento dei lavori di sistemazione idrogeologica del versante nord-est della sponda destra di detto invaso, con nota datata 27.04.2006 prot. n° 666, il R.I.D. di Napoli

autorizzava l'avvio degli invasi sperimentali della diga, fino al raggiungimento della prima fase, corrispondente alla quota di 354,90 m s.l.m.;

- In data 30.04.2007, in occasione della visita della Commissione di Collaudo ex art. 14 del Regolamento n° 1363/1959, e della concomitante visita semestrale del R.I.D., ai sensi dell'art. 11 del medesimo Regolamento, in considerazione dei malfunzionamenti registrati dagli strumenti installati nel corpo diga, venne concordato di procedere alla sostituzione di detta strumentazione con la collocazione di una nuova rete di strumenti mediante piezometri a corda vibrante e assestimetri elettromagnetici.

Considerato che:

- Questo Ente, in relazione al prosieguo degli invasi sperimentali ed alla successiva messa in esercizio della diga, in linea con la proposta innanzi citata, ha redatto un progetto esecutivo per l'integrazione della strumentazione del corpo diga, mediante l'installazione, in n° 3 sezioni maestre, interessanti il nucleo e il contronucleo di valle, le dette apparecchiature, meglio illustrate nella relazione tecnica allegata al progetto;
- Il progetto così realizzato prevede il seguente quadro economico di spesa:

A) Lavori (perforazioni, prelievo campioni)

Indisturbati e prove di laboratorio:	€. 163.068,44
- oneri di sicurezza non soggetti a ribasso	€. 4.892,05
Totale lavori	€. 167.960,49

B) Somme a disposizione dell'Amministrazione

B1) Per forniture di apparecchiature di misura	€. 48.054,00
B2) Per I.V.A. (20% di A+B1)	€. 43.202,90
B3) Per spese generali	€. 20.782,61
Totale somme a disposizione	€. 112.039,51
Totale progetto	€. 280.000,00

- Procedere all'approvazione del progetto esecutivo, elaborato dal sottoelencato gruppo di lavoro:
 - Responsabile del Procedimento: dott. ing. Angelo Fuschini;
 - Supporto al Responsabile del Procedimento: ing. salvatore Minicozzi;
 - Progettista: ing. Salvatore Minicozzi;
 - Collaboratori alla progettazione: geom. G. Marcarelli;
 - Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione: Arch. A. De Blasio;
 - Responsabile attività amministrative: rag. Antonio Feleppa;
 - Collaboratori amministrativi e finanziari: Sig.ra I. Caruso, Sig.ra R.M. Fusco;

Tenuto conto che nel bilancio dell'anno 2007, questo Ente ha stanziato la somma complessiva di €. 280.000,00, per l'implementazione della strumentazione della diga di Campolattaro, con imputazione sul cap. n° 14983.

Ritenuto, pertanto, dover provvedere all'approvazione del progetto esecutivo in epigrafe emarginato.

LA GIUNTA

Su relazione dell'Assessore al ramo
A voti unanimi

DELIBERA

La premessa è parte integrante e sostanziale del presente dispositivo :

- di approvare il progetto esecutivo relativo ai lavori di installazione delle apparecchiature di monitoraggio geotecnico della diga di Campolattaro, il cui quadro economico è il seguente:

A) Lavori (perforazioni, prelievo campioni)

Indisturbati e prove di laboratorio:	€. 163.068,44
- oneri di sicurezza non soggetti a ribasso	€. 4.892,05
Totale lavori	€. 167.960,49

B) Somme a disposizione dell'Amministrazione

B1) Per forniture di apparecchiature di misura	€. 48.054,00
B2) Per I.V.A. (20% di A+B1)	€. 43.202,90
B3) Per spese generali	€. 20.782,61
Totale somme a disposizione	€. 112.039,51
Totale progetto	€. 280.000,00

- di dare atto che il predetto progetto esecutivo, è stato elaborato dal seguente gruppo di lavoro ai sensi del D.Lg.vo n°163/2006, art. 92:
 - Responsabile del Procedimento: dott. ing. Angelo Fuschini;
 - Supporto al Responsabile del Procedimento: ing. salvatore Minicozzi;
 - Progettista: ing. Salvatore Minicozzi;
 - Collaboratori alla progettazione: geom. G. Marcarelli;
 - Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione: Arch. A. De Blasio;
 - Responsabile attività amministrative: rag. Antonio Feleppa;
 - Collaboratori amministrativi e finanziari: Sig.ra I. Caruso, Sig.ra R.M. Fusco;
- di impegnare la somma complessiva di €. 280.000,00 sul cap. n° 14983;
- di onerare il Dirigente S.I. di tutti gli adempimenti successivi;
- di dare al presente atto immediata esecutività.

Verbale letto, confermato e sottoscritto

IL SEGRETARIO GENERALE

(Dr. Gianclaudio IANNELLA)

IL PRESIDENTE

(dr. Carmine NARDONE)

Carmine Nardone

N. 908 **Registro Pubblicazione**

Si certifica che la presente deliberazione è stata affissa all'Albo in data odierna, per rimanervi per 15 giorni consecutivi a norma dell'art. 124 del T.U. - D. Lgs. 18.8.2000, n.267

BENEVENTO

30 NOV. 2007

IL MESSO

IL SEGRETARIO GENERALE
Dott. Gianclaudio IANNELLA

La sujestesa deliberazione è stata affissa all'Albo Pretorio in data 30 NOV. 2007 e contestualmente comunicata ai Capigruppo ai sensi dell'art. 125 del T.U. - D. Lgs.vo 18/8/2000, n. 267..

SI ATTESTA, che la presente deliberazione è divenuta esecutiva a norma n. 124 del T.U. - D. Lgs. 18.8.2000, n.267 e avverso la stessa non sono stati sollevati rilievi nei termini di legge.

li 17 DIC. 2007

IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO

IL SEGRETARIO GENERALE

Dott. Gianclaudio IANNELLA

Si certifica che la presente deliberazione è divenuta esecutiva ai sensi del T.U. - D. Lgs. 18.8.2000, n.267 il giorno 17 DIC. 2007.

- Dichiarata immediatamente eseguibile(art. 134,comma 4,D.Lgs.vo 18/8/2000, n. 267)
- Decorsi 10 giorni dalla sua pubblicazione(art. 134,comma 3,D.Lgs.vo 18/8/2000, n. 267)
- E' stata revocata con atto n. _____ del _____.

BENEVENTO, li 17 DIC. 2007

IL SEGRETARIO GENERALE
Dott. Gianclaudio IANNELLA

Copia per
SETTORE SI
SETTORE FINANZA
SETTORE _____

Revisori dei Conti
Nucleo di Valutazione

Conf. Capigruppo

il	_____	prot. n.	<u>ES 9547</u>
il	<u>9130</u>	prot. n.	<u>19.12.07</u>
il	<u>4.12.07</u>	prot. n.	_____
il	_____	prot. n.	_____



PROVINCIA DI BENEVENTO

Settore Infrastrutture

SERVIZIO LAVORI PUBBLICI

S.I. / Segreteria

Prot. 13060 /S.I. del 7 NOV. 2007

Al Servizio Attività Amministrative
dell'Area Tecnica
SEDE

Oggetto: Diga di Campolattaro sul fiume Tammaro. Progetto relativo ai lavori di installazione delle apparecchiature di monitoraggio geotecnico. Approvazione progetto esecutivo.

Premesso che:

- Con Decreto Commissario ad Acta del Ministero dei LL.PP. n. 6473 del 29 gennaio 1997, fu trasferita l'opera di cui all'oggetto all'Ente Provincia;
- A seguito del completamento dei lavori di sistemazione idrogeologica del versante nord-est della sponda destra di detto invaso, con nota datata 27.04.2006 prot. n° 666, il R.I.D. di Napoli autorizzava l'avvio degli invasi sperimentali della diga, fino al raggiungimento della prima fase, corrispondente alla quota di 354,90 m s.l.m.;
- In data 30.04.2007, in occasione della visita della Commissione di Collaudo ex art. 14 del Regolamento n° 1363/1959, e della concomitante visita semestrale del R.I.D., ai sensi dell'art. 11 del medesimo Regolamento, in considerazione dei malfunzionamenti registrati dagli strumenti installati nel corpo diga, venne concordato di procedere alla sostituzione di detta strumentazione con la collocazione di una nuova rete di strumenti mediante piezometri a corda vibrante e assestimetri elettromagnetici.

Considerato che:

- Questo Ente, in relazione al prosieguo degli invasi sperimentali ed alla successiva messa in esercizio della diga, in linea con la proposta innanzi citata, ha redatto un progetto esecutivo per l'integrazione della strumentazione del corpo diga, mediante l'installazione, in n° 3 sezioni maestre, interessanti il nucleo e il contronucleo di valle, le dette apparecchiature, meglio illustrate nella relazione tecnica allegata al progetto;
- Il progetto così realizzato prevede il seguente quadro economico di spesa:

A) Lavori (perforazioni, prelievo campioni)

Indisturbati e prove di laboratorio:

€ 163.068,44

- oneri di sicurezza non soggetti a ribasso

€ 4.892,05

Totale lavori

€ 167.960,49



PROVINCIA DI BENEVENTO

Settore Infrastrutture

B) Somme a disposizione dell'Amministrazione

B1) Per forniture di apparecchiature di misura	€. 48.054,00
B2) Per I.V.A. (20% di A+B1)	€. 43.202,90
B3) Per spese generali	€. 20.782,61
Totale somme a disposizione	€. 112.039,51
Totale progetto	€. 280.000,00

- Procedere all'approvazione del progetto esecutivo, elaborato dal sottoelencato gruppo di lavoro:
 - Responsabile del Procedimento: dott. ing. Angelo Fuschini;
 - Supporto al Responsabile del Procedimento: ing. salvatore Minicozzi;
 - Progettista: ing. Salvatore Minicozzi;
 - Collaboratori alla progettazione: geom. G. Marcarelli;
 - Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione: Arch. A. De Blasio;
 - Responsabile attività amministrative: rag. Antonio Feleppa;
 - Collaboratori amministrativi e finanziari: Sig.ra I. Caruso, Sig.ra R.M. Fusco;

Tenuto conto che nel bilancio dell'anno 2007, questo Ente ha stanziato la somma complessiva di €. 280.000,00, per l'implementazione della strumentazione della diga di Campolattaro, con imputazione sul cap. n° 14983.

Ritenuto, pertanto, dover provvedere all'approvazione del progetto esecutivo in epigrafe emarginato.

Tutto quanto innanzi premesso, considerato e ritenuto, si propone:

- l'approvazione del progetto esecutivo relativo ai lavori di installazione delle apparecchiature di monitoraggio geotecnico della diga di Campolattaro, il cui quadro economico è il seguente:

A) Lavori (perforazioni, prelievo campioni Indisturbati e prove di laboratorio:	€. 163.068,44
- oneri sicurezza non soggetti a ribasso	€. 4.892,05
Totale lavori	€. 167.960,49

B) Somme a disposizione dell'Amministrazione

B1) Per forniture di apparecchiature di misura	€. 48.054,00
B2) Per I.V.A. (20% di A+B1)	€. 43.202,90
B3) Per spese generali	€. 20.782,61
Totale somme a disposizione	€. 112.039,51
Totale progetto	€. 280.000,00

- di dare atto che il predetto progetto esecutivo, è stato elaborato dal seguente gruppo di lavoro ai sensi del D.Lg.vo n°163/2006, art. 92:



PROVINCIA DI BENEVENTO

Settore Infrastrutture

- Responsabile del Procedimento: dott. ing. Angelo Fuschini;
 - Supporto al Responsabile del Procedimento: ing. salvatore Minicozzi;
 - Progettista: ing. Salvatore Minicozzi;
 - Collaboratori alla progettazione: geom. G. Marcarelli;
 - Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione: Arch. A. De Blasio;
 - Responsabile attività amministrative: rag. Antonio Feleppa;
 - Collaboratori amministrativi e finanziari: Sig.ra I. Caruso, Sig.ra R.M. Fusco;
- di impegnare la somma complessiva di €. 280.000,00 sul cap. n° 14983;
 - di onerare il Dirigente S.I. di tutti gli adempimenti successivi;

L'Istruttore tecnico
(geom. Giancarlo Marcarelli)

Il Responsabile del Servizio LL.PP.
(ing. Salvatore Minicozzi)



Il Responsabile del Procedimento
Dirigente S.I.
(dott. ing. Angelo Fuschini)

Tutto quanto innanzi premesso, considerato e ritenuto, si propone:

- l'approvazione del progetto esecutivo relativo ai lavori di installazione delle apparecchiature di monitoraggio geotecnico della diga di Campolattaro, il cui quadro economico è il seguente:

A) Lavori (perforazioni, prelievo campioni)

Indisturbati e prove di laboratorio:	€. 163.068,44
- oneri di sicurezza non soggetti a ribasso	€. 4.892,05
Totale lavori	€. 167.960,49

B) Somme a disposizione dell'Amministrazione

B1) Per forniture di apparecchiature di misura	€. 48.054,00
B2) Per I.V.A. (20% di A+B1)	€. 43.202,90
B3) Per spese generali	€. 20.782,61
Totale somme a disposizione	€. 112.039,51
Totale progetto	€. 280.000,00

- di dare atto che il predetto progetto esecutivo, è stato elaborato dal seguente gruppo di lavoro ai sensi del D.Lg.vo n°163/2006, art. 92:
 - Responsabile del Procedimento: dott. ing. Angelo Fuschini;
 - Supporto al Responsabile del Procedimento: ing. salvatore Minicozzi;
 - Progettista: ing. Salvatore Minicozzi;
 - Collaboratori alla progettazione: geom. G. Marcarelli;
 - Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione: Arch. A. De Blasio;
 - Responsabile attività amministrative: rag. Antonio Feleppa;
 - Collaboratori amministrativi e finanziari: Sig.ra I. Caruso, Sig.ra R.M. Fusco;
- di impegnare la somma complessiva di €. 280.000,00 sul cap. n° 14983;
- di onerare il Dirigente S.I. di tutti gli adempimenti successivi;"

RITENUTO doversi provvedere in merito

Il Responsabile Servizio Attività Amm.ve
(rag. Antonio Feleppa)

Esprime parere favorevole circa la regolarità tecnica della proposta.

Li _____

Il Dirigente S.I.
(dott. ing. Angelo Fuschini)

Esprime parere favorevole circa la regolarità contabile della proposta,

Li _____

Il Dirigente del Settore Finanze e
Controllo Economico
(Dott. Sergio Muollo)