

# CITTA' DI BENEVENTO

16 LUG 2009

ORIGINALE



## Originale di Deliberazione della Giunta Comunale di Benevento

N. 165

Del 3.07.2009

Oggetto: APPROVAZIONE PROGETTO ESECUTIVO RELATIVO AI LAVORI DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA IN CONTRADA CELLARULO 1° LOTTO – IMPORTO EURO 1.780.008,00-

L'anno duemilanove il giorno .....3..... del mese di .....luglio.....  
alle ore .....18.00..... nella sala Giunta di Palazzo Mosti, a seguito di convocazione, si è riunita la Giunta Comunale con la partecipazione dei signori:

		Presente	Assente
Ing. Fausto Pepe	Sindaco	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Avv. Raffaele Del Vecchio	Vice Sindaco	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Avv. Luigi Boccalone	Assessore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rag. Enrico Castiello	“	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sig. Aldo Damiano	“	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sig. Giovanni D'Aronzo	“	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dr. Giuseppe De Lorenzo	“	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dr. Pietro Iadanza	“	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dr. Luigi Ionico	“	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Avv. Cosimo Lepore	“	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ing. Renato Lisi	“	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dr. Angelo Miceli	“	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dr. Luigi Scarinzi	“	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Totale Presenti .....12.....

Partecipa in qualità di *Segretario Generale* il Dr. Antonio ORLACCHIO con funzioni consultive, referenti, di assistenza e verbalizzazione (art. 97 T.U. 267/2000).

Il presidente Ing. Fausto Pepe, nella sua qualità di Sindaco, riconosciuta legale l'adunanza, dichiara aperta la seduta.

La Giunta Comunale, come sopra riunita, ha approvato il provvedimento entro riportato.

Letto, approvato e sottoscritto

IL SINDACO

IL SEGRETARIO GENERALE

## **RELAZIONE**

L'intero intervento di sistemazione idrogeologica dell'area di Cellarulo, è stato sviluppato contestualmente all'ambiziosa proposta del Parco Archeologico e del Verde dell'area di Cellarulo.

Gli interventi previsti, finalizzati alla protezione dell'area archeologica dalle esondazioni del fiume Calore e alla regimazione generale delle acque piovane, sono propedeutici all'intervento di sistemazione dell'area Parco.

L'area periurbana interessata, di circa 50 ettari, delimitata da un meandro del fiume Calore e dalla confluenza del suo immissario Sabato, è di forte rilievo archeologico – paesaggistico - ambientale.

La zona è tradizionalmente individuata quale sito originario della città sannio-irpina e successivo luogo d'impianto della città romana (278 a.c.).

Gli interventi idrogeologici progettati, sono conseguenza degli obiettivi che si vogliono perseguire con il progetto del Parco Archeologico e del Verde, ossia:

la conservazione, il restauro e la valorizzazione degli scavi archeologici effettuati negli anni 1991/94/98 ed il proseguimento delle indagini su aree contigue, per delineare in modo definitivo le linee progressive di sviluppo della città antica. Tra i siti individuati vi sono: il quartiere artigianale, l'anfiteatro, i resti murari dei Santi Quaranta, ...);

la riqualificazione generale del sito, compromesso sotto l'aspetto ambientale e funzionale dal progressivo processo di degrado e marginalizzazione dell'infrastruttura stradale denominata "Asse viario Interquartiere Ovest", che nel frattempo è divenuta obsoleta rispetto agli obiettivi originari.

Il progetto del Parco archeologico prevede l'estensione degli scavi, già realizzati negli anni '90, caratterizzati dalla presenza di strutture edilizie modulari che vanno dall'area centrale di Cellarulo verso la Madonna delle Grazie.

Lo scavo e le prospezioni archeologiche interesseranno, inoltre, la topografia antica del luogo e quindi la viabilità principale.

Parallelamente alle operazioni di scavo e alla loro conseguente musealizzazione, il progetto del Parco prevede la realizzazione di un "asse" di ingresso e di servizi, riutilizzando l'esistente trincea, scavata per la realizzazione dell'Asse Interquartiere Ovest, l'inserimento di strutture modulari, nonché il recupero di fattorie storiche da destinare ad attività didattiche e museali.

Propedeutici al progetto sono stati gli studi di analisi che hanno permesso di conoscere in modo approfondito l'intera area e come questa sia mutata nel tempo.

Al fine di proporzionare gli interventi previsti è stato eseguito uno studio idrogeologico, riportato nella tavola di progetto, attraverso il quale è stato possibile individuare le aree a rischio di inondazione del fiume Calore in località Cellarulo, a monte del ponte ferroviario.

L'analisi della cartografia, ha evidenziato, che parte delle aree di pertinenza del parco archeologico ricadono nell'ambito delle aree perimetrate a rischio idraulico elevato dall'Autorità di Bacino dei fiumi Liri-Garigliano e Volturno.

Lo studio ha permesso di individuare una quota di protezione del Parco archeologico, rispetto alla quale sono stati progettati gli interventi.

### **INTERVENTO GENERALE DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA.**

La sistemazione generale proposta vuole salvaguardare il parco dagli eventi di piena e, in caso da quelli con carattere di eccezionalità, permettere così il corretto rientro delle acque; aumentare la sezione idraulica di deflusso dal lato nord; rinaturare l'area umida esistente, bonificare il canale Morra e permettere il ripristino della regimazione naturale delle acque meteoriche.

Nel dettaglio gli interventi previsti sono rappresentati da:

1. per l'Area Archeologica "quartiere artigianale" è stata prevista la realizzazione di un nuovo argine, in quanto assente, atto a garantire sia la protezione degli scavi che il parco in linea da esondazioni della piena di riferimento, cercando di limitare al minimo la riduzione dei



volumi di laminazione delle piene attualmente presenti. A tal proposito si fa osservare come l'intervento non risulterebbe particolarmente invasivo e l'arginatura verrà realizzata con un rilevato in gabbioni rinverditi;

2. per proteggere l'accesso nord del Parco in linea da fenomeni di esondazione non straordinari, si è progettato di aumentare la sezione idraulica mediante l'inserimento di Tubi Armco nel rilevato esistente lato Parco. L'intervento con tubi Armco vuole ridare al Fiume Calore la sua naturale area di esondazione (cosa ben evidente dagli studi storici effettuati e riportati nelle tavole di progetto). A protezione sempre dell'accesso nord è stata prevista la realizzazione di un argine in terra naturale.
3. al fine di risanare l'area di esondazione è stata prevista l'acquisizione delle relative aree, per poter realizzare una rinaturazione dell'ambiente così come previsto nelle misure di salvaguardia dell'Autorità di Bacino.
4. per la protezione del Parco in linea in trincea, si è previsto di realizzare un piccolo argine, posto dal lato fiume, che permettesse di proteggere la trincea del parco da eventi di piena. La quota superiore del nuovo argine permette una messa in sicurezza per eventi di piena straordinari con tempo di ritorno  $T=100$  anni, così come si evince dallo studio allegato. L'argine sarà realizzato in parte con una gabbionata, modellata alla scarpata esistente, poggiata su biostuoia e terminante con un ulteriore elemento di altezza 70-80 cm costituente il manufatto di difesa dalle piene, ed in parte in terra.
5. Il progetto di sistemazione idrogeologica prevede interventi anche sulla trincea di monte e sul fondo. A monte della scarpata sarà realizzato un cunettone di guardia mediante drenaggio con pietrame. Il fondo della trincea, ad unica pendenza, sarà anch'esso completamente drenante, realizzato mediante materassini di ciottoli ingabbiati.
6. per la rinaturazione del canale Morra si è previsto di bonificare l'intero percorso mediante la pulizia del canale (oggi interamente occluso da scarichi civili), convogliamento degli scarichi cittadini in apposito collettore fognario, ricoprimento del collettore, creazione di canaletta in legname e pietrame per tutto l'alveo fino allo sversamento finale nella confluenza dei fiumi Sabato e Calore.

La tipologia degli interventi previsti è in linea con quanto progettato per il Parco, dove sono stati utilizzati solo materiali ad alta permeabilità. Questo significa che le opere di protezione idrogeologica prima descritte svolgeranno la funzione di sottostruttura di quelle previste per il parco.

### **INTERVENTI PREVISTI NEL PROGETTO STRALCIO.**

Il presente progetto stralcio comprende essenzialmente gli interventi finalizzati alla protezione del fronte nord e quindi più specificamente saranno realizzati i lavori di cui al punto 2) ovvero l'inserimento delle tubazioni ARMCO nel rilevato lato nord esistente e la costruzione dell'argine in terra a protezione dell'ingresso nord del parco.

Si allega l'individuazione dell'area di intervento con ortofoto e una tavola ridotta degli interventi previsti nel progetto di sistemazione idrogeologica e la sua correlazione con il progetto del Parco.

### **STIMA DEI LAVORI**

Il costo complessivo dell'intero intervento, è pari a € 1.780.008,00 come distinto nel seguente quadro economico:

SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA DELL'AREA CELLARULO						€ 1.780.008,00
<b>A LAVORI A MISURA, A CORPO, IN ECONOMIA</b>						€ 807.974,38
A.1	IMPORTO PER L'ESCUZIONE DEI LAVORI				€	807.974,38
	Di cui a base di appalto				€	727.823,64
	Di cui per oneri diretti di sicurezza				€	80.150,74
A.2	ONERI INDIRETTI DI SICUREZZA				€	-
<b>B SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE</b>						€ 972.033,62
B.1	LAVORI IN ECONOMIA, PREVISTI IN PROGETTO ED ESCLUSI DALL'APPALTO				€	70.000,00
	B.1.a	Lavori previsti in progetto esecutivo				
	B.1.b	Prospezioni archeologiche			€	70.000,00
B.2	FORNITURE				€	-
B.3	RILIEVI, ACCERTAMENTI E INDAGINI				€	10.000,00
B.4	ALLACCIAMENTI AI PUBBLICI SERVIZI				€	10.000,00
B.5	IMPREVISTI				€	28.000,00
B.6	ACQUISIZIONE DI AREE				€	699.800,00
B.7	ACQUISIZIONE DI IMMOBILI					
B.8	ACCANT. DI CUI ALL'ART.26 COMMA 4 DELLA LEGGE 11 FEBBRAIO 1994 N°109				€	14.000,00
B.9	SPESE GENERALI					
	B.9.1	Spese tecniche relative alla progettazione, alle necessarie attività preliminari, nonché al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione lavori, e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, assistenza giornaliera e contabilità assicurazione dei dipendenti			€	16.404,22
	B.9.2	Spese per attività di consulenza o di supporto			€	3.500,00
	B.9.3	Spese per commissioni giudicatrici			€	-
	B.9.4	Spese per pubblicità			€	10.000,00
	B.9.5	Spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto; spese per le verifiche ordinate dal Direttore dei lavori di cui all'art.124 comma 4 del DPR 21 dicembre 1999 n° 554; collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici			€	15.000,00
B.10	IVA ED EVENTUALI ALTRE IMPOSTE				€	95.329,40
	B.10.1	IVA			€	95.329,40
		B.10.1.1	10%	A.1 Importo per l'esecuzione	€	80.797,44
		B.10.1.2	10%	A.2 Importo per l'attuazione	€	-
		B.10.1.3	10%	B.1 Lavori in economia	€	7.000,00
		B.10.1.4	10%	B.2 Forniture	€	-
		B.10.1.5	10%	B.3 Rilievi, accertamenti...	€	-
		B.10.1.6	10%	B.4 Allacciamenti ai pubblici	€	1.000,00
		B.10.1.7	10%	B.5 Imprevisti	€	2.800,00
		B.10.1.8	10%	B.6 Acquisto di aree		
		B.10.1.9	10%	B.7 Acquisto di immobili		
		B.10.1.10	10%	B.8 Accantonamenti	€	741,54
		B.10.1.11	10%	B.9.1 Spese tecniche	€	1.640,42
		B.10.1.12	10%	B.9.2 Spese per consulenza	€	350,00
		B.10.1.13	10%	B.9.3 Spese per commissioni	€	-
		B.10.1.14	10%	B.9.4 Spese per pubblicità	€	1.000,00
		B.10.1.15	10%	B.9.5 Spese per accertamenti	€	-
	B.10.2	ALTRE IMPOSTE			€	-

Il progetto si compone dei seguenti elaborati:

- R01. RELAZIONE GENERALE
- R02. RELAZIONE SPECIALISTICA - STUDIO IDROGEOLOGICO
- R03. PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA E SUE PARTI
- R04. PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
- R05. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
- R06. ELENCO PREZZI E ANALISI PREZZI
- R07. QUADRO DELL'INCIDENZA PERCENTUALE DELLA SICUREZZA
- R08. QUADRO DELL'INCIDENZA PERCENTUALE DELLA QUANTITÀ DI MANODOPERA
- R09. CRONOPROGRAMMA
- R10. QUADRO ECONOMICO
- R11. PIANO PARTICELLARE DI ESPROPRIO - DESCRITTIVO
- R12. SCHEMA DI CONTRATTO E CAPITOLATO SPECIALE DI APPALTO
- R13. PARERI FAVOREVOLI ACQUISITI
- S01. INQUADRAMENTO AEROFOTOGRAMMETRICO CON ORTOFOTO
- S02. PLANIMETRIA CATASTALE AREA D'INTERVENTO
- S03. INQUADRAMENTO AMBIENTALE AREA DI INTERVENTO SU PRG
- S04. AREE VINCOLI DELL'AUTORITÀ DI BACINO LIRI-GARIGLIANO -VOLTURNO
- S05. PLANIMETRIA CON AREE DI VINCOLO ARCHEOLOGICO
- S06. STUDIO DI ANALISI DELL'AREA - CATASTO PRE UNITARIO
- S07. STUDIO DI ANALISI DELL'AREA - IGM STORICI



- S08. STUDIO DI ANALISI DELL'AREA – VOLI DAL 1943 AL 1999  
 P01. UBICAZIONE DELL'INTERVENTO E SUA CORRELAZIONE CON L'AREA DEL PARCO ARCHEOLOGICO  
 P02.1. PROGETTO PROTEZIONE PARCO ARCHEOLOGICO – PLANIMETRIA E PROFILO  
 P02.2. PROGETTO PROTEZIONE PARCO ARCHEOLOGICO –SEZIONI TRASVERSALI  
 P03. PROGETTO PARTICELLARE DI ESPROPRIO (GRAFICO)

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
**ING. GIUSEPPE SORECA**



Il sottoscritto ing. Roberto La Peccerella, nella qualità di Dirigente del Settore Opere Pubbliche

**P R O P O N E**

alla Giunta Comunale l'approvazione della seguente deliberazione, ovvero:

1. **di approvare** la suesposta relazione del Responsabile del Procedimento;
2. **di approvare** il progetto esecutivo relativo ai lavori di "SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA IN CONTRADA CELLARULO I° LOTTO" composto dagli elaborati specificati in relazione, che comporta una spesa complessiva di **euro 1.780.008,00** di cui **euro 807.974,38** per lavori (e di questi **euro 727.823,64** soggetti a ribasso ed **euro 80.150,74** per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso) ed **euro 972.033,62** per somme a disposizione dell'Amministrazione, così come riportato nel quadro economico;
3. **di dare atto** che l'intervento in questione è inserito nel piano triennale delle OO.PP. approvato con deliberazione di CC n.18 del 25.5.2009 ed è relativo al 1° stralcio del progetto generale dell'importo di euro 2.562.284,50 approvato in fase preliminare con atto di G.C. n. 86 dell'8.11.2004, come definitivo con atto di G.C. n. 34 del 13.2.2006 e come esecutivo con atto di G.C. n. 28 del 17.2.2007;
4. **di dare atto di dare atto** che alla spesa complessiva di euro 1.780.008,00 mediante finanziamento del Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare giusta decreto DDS/DEC/2006/0632,

<b>Il Responsabile del Procedimento</b> <b>Ing. Giuseppe Soreca</b>		<b>Il Proponente</b> <b>Ing. Roberto La Peccerella</b>
--	---	---

**PARERI SULLA PROPOSTA**

Art. 49, comma 1, art. 97 comma 2, art. 151, comma 4, T.U. 267/2000

Il sottoscritto Dirigente Settore Opere Pubbliche, esprime parere favorevole in ordine alla regolarità tecnica.

Li .....

**Il Dirigente del Settore**

**ASSESSORATO OO. PP.**

Visto l'Assessore LL. PP. **ALDO DI NANO**

**ALDO DI NANO**

Visto il D. Lgs. del 18.8.2000, n° 267, (T.U.E.L.) ed in particolare gli artt. 49 e 153, nonché l'art. 2 (lett. e) del D.P.R. del 31.01.1996, n° 194; Letta la proposta di deliberazione, e il parere favorevole sulla regolarità tecnica formulato dal Dirigente del servizio interessato Ing. Roberto La Peccerella ai sensi dell'art 49, comma 1, del D. Lgs. 267/2000;

Visto che si è accertata l'esistenza, sull'intervento/capitolo di pertinenza, della disponibilità indicata e considerato che detta dichiarazione, va intesa quale mero atto endoprocedimentale di impegno contabile inserito nel procedimento del parere di regolarità contabile, riservando l'assunzione dell'impegno ex art. 151 comma 4 D.Lgs. n° 267/2000 sulla Determinazione Dirigenziale che, in ogni caso, dovrà essere redatta dal Dirigente del Servizio interessato dopo aver completato l'iter della concessione del finanziamento di cui si propone l'utilizzo, e visto che a tale verifica va subordinata l'efficacia del presente parere; esprime parere favorevole sulla regolarità contabile.

~~X~~ **ASSENZA DEL DIRIGENTE**  
**Il Dirigente del Settore Finanze**  
**Dot. Andrea Lanzalone**  
 Dott. Antonio Orsocchio



VISTO, si esprime parere favorevole in ordine alla conformità del presente provvedimento alle leggi, allo statuto ed ai regolamenti.

Il Segretario Generale  
Dr. Antonio Orlacchio

LA GIUNTA COMUNALE

Vista la proposta di deliberazione che precede;

Visti i pareri favorevoli espressi dai responsabili dei Settori nonché dal Segretario Generale;

Con voti unanimi

DELIBERA

di approvare integralmente la retroestesa proposta di deliberazione che qui si intende riportata e trascritta e per l'effetto:

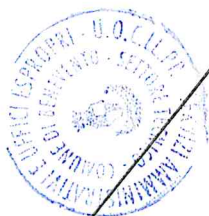
1. di approvare la suesposta proposta del Dirigente;
2. di approvare il progetto esecutivo relativo ai lavori di "SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA IN CONTRADA CELLARULO I° LOTTO" composto dagli elaborati specificati in relazione, che comporta una spesa complessiva di euro 1.780.008,00 di cui euro 807.974,38 per lavori (e di questi euro 727.823,64 soggetti a ribasso ed euro 80.150,74 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso) ed euro 972.033,62 per somme a disposizione dell'Amministrazione, così come riportato nel quadro economico:

SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA DELL'AREA CELLARULO				€	1.780.008,00
<b>A LAVORI A MISURA, A CORPO, IN ECONOMIA</b>				€	807.974,38
A.1	IMPORTO PER L'ESCUZIONE DEI LAVORI			€	807.974,38
	Di cui a base di appalto			€	727.823,64
	Di cui per oneri diretti di sicurezza			€	80.150,74
A.2	ONERI INDIRETTI DI SICUREZZA			€	-
<b>B SOMME A DISPOSIZIONE DELLA STAZIONE APPALTANTE</b>				€	972.033,62
B.1	LAVORI IN ECONOMIA, PREVISTI IN PROGETTO ED ESCLUSI DALL'APPALTO			€	70.000,00
	B.1.a	Lavori previsti in progetto esecutivo			
	B.1.b	Prospezioni archeologiche		€	70.000,00
B.2	FORNITURE			€	-
B.3	RILIEVI, ACCERTAMENTI E INDAGINI			€	10.000,00
B.4	ALLACCIAMENTI AI PUBBLICI SERVIZI			€	10.000,00
B.5	IMPREVISTI			€	28.000,00
B.6	ACQUISIZIONE DI AREE			€	699.800,00
B.7	ACQUISIZIONE DI IMMOBILI				
B.8	ACCANT. DI CUI ALL'ART.26 COMMA 4 DELLA LEGGE 11 FEBBRAIO 1994 N°109			€	14.000,00
B.9	SPESE GENERALI				
	B.9.1	Spese tecniche relative alla progettazione, alle necessarie attività preliminari, nonché al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione lavori, e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, assistenza giornaliera e contabilità assicurazione dei dipendenti		€	16.404,22
	B.9.2	Spese per attività di consulenza o di supporto		€	3.500,00
	B.9.3	Spese per commissioni giudicatrici		€	-
	B.9.4	Spese per pubblicità		€	10.000,00
	B.9.5	Spese per accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche previste dal capitolato speciale d'appalto; spese per le verifiche ordinate dal Direttore dei lavori di cui all'art.124 comma 4 del DPR 21 dicembre 1999 n° 554; collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici		€	15.000,00
B.10	IVA ED EVENTUALI ALTRE IMPOSTE			€	95.329,40
	B.10.1	IVA		€	95.329,40
		B.10.1.1	10% A.1 Importo per l'esecuzione	€	80.797,44
		B.10.1.2	10% A.2 Importo per l'attuazione	€	-
		B.10.1.3	10% B.1 Lavori in economia	€	7.000,00
		B.10.1.4	10% B.2 Forniture	€	-
		B.10.1.5	10% B.3 Rilievi, accertamenti...	€	-
		B.10.1.6	10% B.4 Allacciamenti ai pubblici	€	1.000,00
		B.10.1.7	10% B.5 Imprevisti	€	2.800,00
		B.10.1.8	10% B.6 Acquisto di aree		
		B.10.1.9	10% B.7 Acquisto di immobili		
		B.10.1.10	10% B.8 Accantonamenti	€	741,54
		B.10.1.11	10% B.9.1 Spese tecniche	€	1.640,42
		B.10.1.12	10% B.9.2 Spese per consulenza	€	350,00
		B.10.1.13	10% B.9.3 Spese per commissioni	€	-
		B.10.1.14	10% B.9.4 Spese per pubblicità	€	1.000,00
		B.10.1.15	10% B.9.5 Spese per accertamenti	€	-
	B.10.2	ALTRE IMPOSTE		€	-

Stampa circolare: DIREZIONE REGIONALE - UFF. REGIONALE - UFF. REGIONALE

3. **di dare atto** che l'intervento in questione è inserito nel piano triennale delle OO.PP. approvato con deliberazione di CC n.18 del 25.5.2009 ed è relativo al 1° stralcio del progetto generale dell'importo di euro 2.562.284,50 approvato in fase preliminare con atto di G.C. n. 86 dell'8.11.2004, come definitivo con atto di G.C. n. 34 del 13.2.2006 e come esecutivo con atto di G.C. n. 28 del 17.2.2007;
4. **di dare atto di dare atto** che alla spesa complessiva di euro 1.780.008,00 mediante finanziamento del Ministero dell'Ambiente e della tutela del Territorio e del Mare giusta decreto DDS/DEC/2006/0632,

Con separata unanime votazione **dichiara la presente deliberazione immediatamente eseguibile.**



0005.132 5 f

## CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario Generale, visti gli atti d'ufficio, su conforme attestazione del messo comunale,

### CERTIFICA

che copia della presente deliberazione:

È stata affissa all'Albo pretorio comunale il giorno 16 LUG 2009 per rimanervi per quindici giorni consecutivi (art. 124, comma 1 del T.U. 267/2000) al n. .... del Reg. Pubbl.;

è stata trasmessa in pari data con elenco n. 420 di prot. ai Capigruppo consiliari (art. 125 del T.U. 267/2000);

È stata trasmessa al Prefetto della provincia di Benevento con nota prot. n. .... in data ..... (art. 135, comma 2 del T.U. 267/2000);

Li 16 LUG 2009

Il Messo Comunale

IL CAPO MESSO COMUNALE  
(Francesco MUCCI)

Il Segretario Generale  
Dr. Antonio Orlacchio

---

### CERTIFICATO DI ESECUTIVITA'

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

### CERTIFICA

che la presente deliberazione è divenuta esecutiva il giorno 3-7-2009

perché dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, comma 4°, T.U. 267/2000);

Decorsi dieci giorni dalla pubblicazione all'Albo (art. 134, comma 3°, T.U. 267/2000).

Li 17 SET. 2009

Il Segretario Generale  
Dr. Antonio Orlacchio