

J. 29

IMMEDIATA SEQUITIVITA' 1

La presente deliberazione viene affissa il 16 AGO. 2005 all'Albo Pretorio per rimanervi 15 giorni



PROVINCIA di BENEVENTO

Deliberazione della Giunta Provinciale di Benevento n. 579 del 08 AGO. 2005

OGGETTO: lavori di manutenzione straordinaria per l'adeguamento alle norme antincendio dell'Istituto Magistrale G. Guacci di Benevento
- APPROVAZIONE PERIZA DI VARIANTE SUPPLETIVA DELL'IMPORTO DI € 127.196,01 OLTRE ONERI DELLA SICUREZZA PER € 4.620,00
- APPROVAZIONE SCHEMA ATTO DI SOTTOMISSIONE

L'anno duemilacinque il giorno otto del mese di Agosto presso la Rocca dei Rettori si è riunita la Giunta Provinciale con l'intervento dei Signori:

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

Con la partecipazione del Segretario Generale Dott. Gianclaudio IANNELLA _____

L'ASSESSORE PROPONENTE: [Signature]
LA GIUNTA

Preso visione della proposta del Settore Edilizia e Patrimonio che si allega e qui di seguito si trascrive:

"Premesso che:

- l'Amministrazione Provinciale ha in corso di esecuzione i lavori di manutenzione straordinaria per l'adeguamento alle norme antincendio dell'Istituto Magistrale "G. Guacci" di Benevento, finanziato con i contributi Regionali ai sensi della L.R. 23/96 esercizio finanziario 2001 – mutuo Cassa DD.PP. pos. n. 4433738.00 dell'importo complessivo di € 206.582,75;
- con atto di G.P. n° 125 dell'8/4/2003, esecutivo ai sensi di legge, è stato approvato il progetto esecutivo per l'importo complessivo di € 206.582,75, come al seguente quadro economico:

A	Lavori a base di gara:	€ 150.345,42	
	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:	€ 4.620,00	
	Totale lavori		€ 154.965,42
B	Somme a disposizione		
1	Imprevisti (5%)	€ 7.524,25	
2	I.V.A. 20% su lavori	€ 30.993,08	
3	I.V.A. 20% su imprevisti	€ 1.504,85	
4	Spese tecniche compreso I.V.A.	€ 11.595,15	
5	Totale somme a disposizione		€ 51.617,33
		TOTALE	€ 206.582,75

a seguito di gara d'appalto esperita in data 8/9/2003 i lavori sono stati aggiudicati all'impresa Izzo Augusto con sede a Montesarchio (BN) alla via San Martino n. 146; con il ribasso del 29,99% offerto sulla somma a base d'asta di € 154.965,42 (di cui € 4.620,00 per oneri di sicurezza) e quindi per netto € 109.876,83 di cui € 105.256,83 per lavori al netto del ribasso di gara ed € 4.620,00 per oneri di sicurezza, oltre I.V.A. nella misura di legge, come al seguente quadro economico:

A	Lavori a base di gara:	€ 150.345,42	
	Ribasso del 29,99% restano	€ 45.088,59	
	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:		€ 105.256,83
	totale netto lavori		€ 4.620,00
			€ 109.876,83
B	Somme a disposizione		
1	Imprevisti (5%)	€ 7.524,25	
2	I.V.A. 20% su lavori	€ 21.975,37	
3	Spese gen. (tecniche e oneri prog)	€ 15.595,15	
4	I.V.A. 20% su spese generali	€ 3.119,03	
5	Lavori in economia	€ 15.000,00	
	Totale somme a disposizione		€ 63.213,80
		TOTALE	€ 173.090,63

- con contratto di appalto in data 11/12/2003 rep. 361 registrato a Benevento il 24/12/2003 al n. 6263 mod. 1 vol. 63 i lavori in parola furono affidati all'impresa Izzo Augusto, nato a Montesarchio (BN) il 03/05/1942 titolare dell'omonima impresa con sede a Montesarchio (BN) alla via San Martino n. 146, per l'importo complessivo al netto del ribasso di gara del 29,99% di € 109.876,83 di cui € 4.620,00 per oneri della sicurezza;
- con Determina n. 1894/02 del 28/11/2003 del dirigente del Settore Edilizia e Patrimonio fu aggiudicato, a seguito della selezione espletata in data 10/11/2003, l'incarico di direzione lavori, misura, contabilità, assistenza al collaudo e coordinatore di sicurezza in fase di esecuzione all'ing. Raffaele Saracino iscritto all'albo degli ingegneri della provincia di Benevento al n. 356;
- il predetto incarico all'ing. Raffaele Saracino fu formalizzato con convenzione n. 53 di Rep. Registrato a Benevento il 08/03/04 al n.297 mod. 2 vol. 3 per un compenso complessivo comprensivo di IVA e C.N.P.A.I.A. di € 8.568,00
- per la realizzazione della scala di emergenza esterna fu presentata regolare D.I.A. presso il Comune di Benevento, prot. N. 27834 del 24/05/2004;

- a) Responsabile del procedimento dott. ing. ANGELO D'ANGELO;
- b) Progettista : dott. ing. MELILLO VALENTINO - geom. OCONE SILVIO;
- c) Collaboratori alla progettazione : geom. G. CAPORASO – geom. S. RUBBO;
- d) Coordinatore della sicurezza durante la Progettazione: Geom. SILVIO OCONE
- e) Collaudatore in c.o. : ING. SALVATORE MINICOZZI
- f) Responsabile A.A. e Collaboratrice S.A.A. :rag. FELEPPA A. - sig.ra RICCIARDI R.
- g) Collaboratori Amministrativi e finanziari :sig. VALENTI S. COPPOLA R.- dr.ssa PANNELLA Gabriella

- la perizia di variante tecnica e suppletiva è stata elaborata dal D.L. Ing. Raffaele Saracino con la collaborazione del tecnico del Settore Edilizia e Patrimonio Geom. ANTONIO SATERIALE

- il collaboratore del D.L. è stato il Geom. SILVIO OCONE

- di dare mandato al Dirigente del Settore Edilizia e Patrimonio per i successivi adempimenti

- di confermare l'imputazione della spesa complessiva di € 173.090,63 al capitolo 11609/03 imp. 1936/2/03

- di dare alla presente delibera immediata esecutività.

Verbale letto, confermato e sottoscritto

IL SEGRETARIO GENERALE
(Dr. Gianclaudio IANNELLA)

IL PRESIDENTE
(On. Carmine NARDONE)

IL VICEPRESIDENTE
Rag. Giovanni Mastrecinque

N. 732 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.vo 18.8.2000, n.267.

BENEVENTO 16 AGO. 2005

IL MESSO

IL SEGRETARIO GENERALE

IL VICESEGRETARIO GENERALE
(Dott. Sergio MULLO)

La su estesa deliberazione è stata affissa all'Albo Pretorio in data 16 AGO. 2005 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 dell'art. 124 dell'art.124 del T.U. - D Lgs.vo 18.8.2000, n.267.

Il 17 SET. 2005
IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO

IL SEGRETARIO GENERALE
(F.to Dott. Gianclaudio IANNELLA)

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

- 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, _____

IL SEGRETARIO GENERALE

IL SEGRETARIO GENERALE
(Dott. Gianclaudio IANNELLA)

Copia per

- 2x SETTORE SEP il _____ prot. n. Es. 7399
- SETTORE Finanza e Ci il 6867 prot. n. 6.9.05
- SETTORE _____ il _____ prot. n. _____
- Revisori dei Conti il 18.8.05 prot. n. _____
- Nucleo di Valutazione il _____ prot. n. _____
- Conferenza Calsgrub

- la consegna dei lavori avvenne in data 28/07/2004;
- con Determina n. 1158/02 del 31/05/2005 del dirigente del Settore Edilizia e Patrimonio è stato preso atto della cessione del contratto di appalto dei lavori in oggetto alla ditta EDILTER s.r.l. con sede a Montesarchio (BN) alla via San Martino n. 146, che è subentrato per tutti gli effetti di legge nella titolarità del contratto di appalto n. 361/2003;

Considerato che:

- dai contatti avuti con il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Benevento oltre che a seguito di esigenze normative e soprattutto per intervenute esigenze di funzionalità prospettate dal Dirigente Scolastico, è stato necessario spostare l'ubicazione della scala verso monte, rispetto alle previsioni originarie del progetto esecutivo, al fine di rendere l'inserimento della scala di sicurezza adeguato al sistema organizzato delle vie di fuga;
- dalle esame della perizia geologica effettuata per l'Auditorium dell'Istituto Guacci, insistente sull'area limitrofa a quella definitiva di sedime della scala di emergenza, è emersa la necessità, a causa delle scarse caratteristiche portanti del terreno, di eseguire fondazioni indirette del tipo platea su pali, diverse da quelle originariamente previste in progetto del tipo diretto;
- anche a seguito delle modifiche imposte dalle esigenze normative, intervenute nel frattempo per legge, in merito alla riclassificazione del Comune di Benevento in zona sismica di 1^a categoria è stato necessario adeguare il calcolo strutturale adoperando coefficienti più coercitivi;
- anche in materia di sicurezza di antincendio, è stato necessario modificare l'impostazione strutturale della scala adoperando sui pianerottoli di posa pannelli in ferro che in caso di incendio fungessero da separè tra la scala e le porte e finestre poste nelle immediate vicinanze della scala medesima;
- **Tenuto conto che:**
- le conclusioni della cennata perizia geologica sono state recepite nei calcoli strutturali, eseguiti a cura dell'impresa appaltatrice dei lavori, e regolarmente depositati presso gli uffici del Genio Civile di Benevento In data 15/07/04 al n. 4716;
- è necessario apportare modifiche al progetto esecutivo per ubicare la scala in una diversa posizione anche al fine di conformare il progetto alle disposizioni di legge in materia di sicurezza antincendio ed adeguare i calcoli esecutivi delle strutture della scala di emergenza;
- la scala in ferro è stata prevista del tipo autoportante, il chè porta ad un carico maggiore del ferro;
- i calcoli strutturali prevedono l'esecuzione di una platea nervata in c.a. poggiata su n. 8 pali trivellati in c.a. gettati in opera del diametro di 60 cm. e lunghezza di 11 mt. ;
- la quota del nuovo piano d'appoggio della scala è a mt. -3,00, al di sotto di quello originariamente previsto, per cui l'altezza della scala è aumentata di mt. 3,00 rispetto a quella prevista e, quindi, con l'aggravio dei relativi pesi;
- le aperture ai piani nonché i lati dei pianerottoli di accesso sono stati oggetto di messa in sicurezza rispetto ad eventuali incendi;

Tenuto conto altresì che:

- è stata predisposta a cura del Direttore dei Lavori di concerto con i tecnici del Settore Edilizia e Patrimonio di questo Ente la perizia di variante tecnica suppletiva che recepisce le predette variazioni progettuali;
- per far fronte ai maggiori oneri derivanti sono state utilizzate le somme a disposizione per imprevisti e lavori in economia, e che l'importo complessivo del quadro economico previsto in variante suppletiva è contenuto nell'importo di € 173.009,63 del quadro economico approvato con D.D. n. 1493/02 del 30/09/2003;
- la perizia di variante suppletiva è contenuta nell'importo di € 173.090,63 e quindi senza alcun aggravio di costi per l'Amministrazione;
- la perizia di variante suppletiva si giustifica per adeguare il progetto ai lavori effettivamente a farsi, a seguito delle sopraggiunte esigenze normative di sicurezza antincendio e all'esecuzione di opere strutturali diverse da quelle previste nel progetto esecutivo originario;

- la perizia di variante suppletiva contiene un dettagliato Computo Metrico Estimativo che riporta tutte le opere da eseguirsi e riassunte nel Quadro Economico per un costo complessivo dell'intervento pari ad € 173.090,63 come al seguente quadro economico:

A	Lavori lordo di perizia:	€ 186.302,63	
	oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:	€ 4.620,00	
	Restano i lavori soggetti a ribasso	€ 181.682,63	
	Ribasso del 29,99% su € 181.682,63	€ 54.486,62	
	Restano i lavori al netto di gara		€ 127.196,01
	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:		€ 4.620,00
	Totale netto lavori di perizia		€ 131.816,01
B	Somme a disposizione		
1	Art. 18 Legge 109/94 : 1,70% x € 186.302,63	€ 3.167,14	
2	Spese tecniche per la D.L., cont.tà, coord. sicurezza comprensivo di oneri per INPS, CNPAIA ed oneri fiscali.	€ 11.744,28	
5	I.V.A. 20% su lavori	€ 26.363,20	
	Totale somme a disposizione		€ 41.274,62
		TOTALE	€ 173.090,63

- per le suddette motivazioni, dettate da esigenze imprevedute e imprevedibili al momento della redazione del progetto esecutivo, si può avanzare proposta di ipotesi progettuale per la perizia di variante suppletiva:

DATO ATTO che:

- il gruppo di lavoro partecipante alla redazione del progetto è stato il seguente:

- Responsabile del procedimento dott. ing. ANGELO D'ANGELO;
- Progettista : dott. ing. MELILLO VALENTINO - geom. OCONE SILVIO;
- Collaboratori alla progettazione : geom. G. CAPORASO – geom. S. RUBBO;
- Coordinatore della sicurezza durante la Progettazione: Geom. SILVIO OCONE
- Collaudatore in c.o. : ING. SALVATORE MINICOZZI
- Responsabile A.A. e Collaboratrice S.A.A. :rag. FELEPPA A. - sig.ra RICCIARDI R.
- Collaboratori Amministrativi e finanziari :sig. VALENTI S. COPPOLA R.– dr.ssa PANNELLA Gabriella

- la perizia di variante tecnica e suppletiva è stata elaborata dal D.L. Ing. Raffaele Saracino con la collaborazione del tecnico del Settore Edilizia e Patrimonio Geom. ANTONIO SATERIALE

- il collaboratore del D.L. è stato il Geom. SILVIO OCONE

Visto lo schema d'atto di sottomissione e relativo verbale nuovi prezzi regolarmente controfirmato dall'impresa per la completa ed incondizionata accettazione;

Vista la legge 109/94 e s.m.i.;

Visto il D.P.R. 554/99;

Visto che la spesa complessiva di € 173.090,63 è imputata sul capitolo 11609/03 imp. 1936/2/03

PROPONE

- di approvare la perizia di variante suppletiva dei lavori di manutenzione straordinaria per l'adeguamento alle norme antincendio dell'Istituto Magistrale G. Guacci di Benevento;
- di approvare il seguente quadro economico che prevede la spesa complessiva di € 173.090,63;

A	Lavori lordo di perizia:	€ 186.302,63	
	oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:	€ 4.620,00	
	Restano i lavori soggetti a ribasso	€ 181.682,63	
	Ribasso del 29,99% su € 181.682,63	€ 54.486,62	
	Restano i lavori al netto di gara		€ 127.196,01
	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:		€ 4.620,00
	Totale netto lavori di perizia		€ 131.816,01
B	Somme a disposizione		
1	Art. 18 Legge 109/94 : 1,70% x € 186.302,63	€ 3.167,14	
2	Spese tecniche per la D.L., cont.tà, coord. sicurezza comprensivo di oneri per INPS, CNPAIA ed oneri fiscali.	€ 11.744,28	
5	I.V.A. 20% su lavori	€ 26.363,20	
	Totale somme a disposizione		€ 41.274,62
	TOTALE		€ 173.090,63

di approvare lo schema d'atto di sottomissione e relativo verbale nuovi prezzi regolarmente controfirmato dall'impresa per la completa ed incondizionata accettazione;

di dare atto che:

originario approvato con delibera di G.P. n. 125/2003.

- il gruppo di lavoro partecipante alla redazione del progetto è stato il seguente:

- a) Responsabile del procedimento dott. ing. ANGELO D'ANGELO;
- b) Progettista : dott. ing. MELILLO VALENTINO - geom. OCONE SILVIO;
- c) Collaboratori alla progettazione : geom. G. CAPORASO – geom. S. RUBBO;
- d) Coordinatore della sicurezza durante la Progettazione: Geom. SILVIO OCONE
- e) Collaudatore in c.o. : ING. SALVATORE MINICOZZI
- f) Responsabile A.A. e Collaboratrice S.A.A. :rag. FELEPPA A. - sig.ra RICCIARDI R.
- g) Collaboratori Amministrativi e finanziari :sig. VALENTI S. COPPOLA R.– dr.ssa PANNELLA Gabriella

- la perizia di variante tecnica e suppletiva è stata elaborata dal D.L. Ing. Raffaele Saracino con la collaborazione del tecnico del Settore Edilizia e Patrimonio Geom. ANTONIO SATERIALE.

- il collaboratore del D.L. è stato il Geom. SILVIO OCONE

- di confermare l'imputazione della spesa complessiva di € 173.090,63 al capitolo.11609/03 imp. 1936/2/03

Esprime parere favorevole circa la regolarità tecnica della proposta.

Li _____

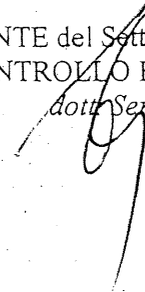
IL DIRIGENTE del SETTORE
EDILIZIA e PATRIMONIO
ing. Valentino Melillo



Esprime parere favorevole circa la regolarità contabile della proposta

Li _____

IL DIRIGENTE del Settore FINANZE
E CONTROLLO ECONOMICO
dott. Sergio MUOLLO



LA GIUNTA

Su relazione dell'Assessore al ramo, GRIMALDI;
A voti unanimi

DELIBERA

Per i motivi espressi in narrativa e che formano parte integrante e sostanziale del presente dispositivo:

- di approvare la perizia di variante suppletiva dei lavori di manutenzione straordinaria per l'adeguamento alle norme antincendio dell'Istituto Magistrale G. Guacci di Benevento;
- di approvare il quadro economico che prevede la spesa complessiva di € 173.090,63:

A	Lavori lordo di perizia:	€ 186.302,63	
	oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:	€ 4.620,00	
	Restano i lavori soggetti a ribasso	€ 181.682,63	
	Ribasso del 29,99% su € 181.682,63	€ 54.486,62	
	Restano i lavori al netto di gara		€ 127.196,01
	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:		€ 4.620,00
	Totale netto lavori di perizia		€ 131.816,01
B	Somme a disposizione		
1	Art. 18 Legge 109/94 : 1,70% x € 186.302,63	€ 3.167,14	
2	Spese tecniche per la D.L., cont.tà, coord. sicurezza comprensivo di oneri per INPS, CNPAIA ed oneri	€ 11.744,28	
5	I.V.A. 20% su lavori	€ 26.363,20	
	Totale somme a disposizione		€ 41.274,62
	TOTALE		€ 173.090,63

- di approvare lo schema d'atto di sottomissione e relativo verbale nuovi prezzi regolarmente controfirmato dall'impresa per la completa ed incondizionata accettazione;

- di dare atto che:

- il gruppo di lavoro partecipante alla redazione del progetto è stato il seguente:

coordinario approvato con Delibera di G.P. n. 125/2003



PROVINCIA di BENEVENTO
SETTORE EDILIZIA E PATRIMONIO

Prot. n° 5459 del 04 AGO. 2005

OGGETTO: lavori di manutenzione straordinaria per l'adeguamento alle norme antincendio dell'Istituto Magistrale G. Guacci di Benevento
- APPROVAZIONE PERIZIA DI VARIANTE SUPPLETIVA DELL'IMPORTO DI € 127.196,01 OLTRE ONERI DELLA SICUREZZA PER € 4.620,00
- APPROVAZIONE SCHEMA ATTO DI SOTTOMISSIONE

RAPPORTO

"Premesso che:

- l'Amministrazione Provinciale ha in corso di esecuzione i lavori di manutenzione straordinaria per l'adeguamento alle norme antincendio dell'Istituto Magistrale "G. Guacci" di Benevento, finanziato con i contributi Regionali ai sensi della L.R. 23/96 esercizio finanziario 2001 – mutuo Cassa DD.PP. pos. n. 4433738,00 dell'importo complessivo di € 206.582,75;
- con atto di G.P. n° 125 dell'8/4/2003, esecutivo ai sensi di legge, è stato approvato il progetto esecutivo per l'importo complessivo di € 206.582,75, come al seguente quadro economico:

A	Lavori a base di gara:	€ 150.345,42	
	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:	€ 4.620,00	
	Totale lavori		€ 154.965,42
B	Somme a disposizione		
1	Imprevisti (5%)	€ 7.524,25	
2	I.V.A. 20% su lavori	€ 30.993,08	
3	I.V.A. 20% su imprevisti	€ 1.504,85	
4	Spese tecniche compreso I.V.A.	€ 11.595,15	
5	Totale somme a disposizione		€ 51.617,33
	TOTALE		€ 206.582,75

- a seguito di gara d'appalto esperita in data 8/9/2003 i lavori sono stati aggiudicati all'impresa Izzo Augusto con sede a Montesarchio (BN) alla via San Martino n. 146, con il ribasso del 29,99% offerto sulla somma a base d'asta di € 154.965,42 (di cui € 4.620,00 per oneri di sicurezza) e quindi per netto € 109.876,83 di cui € 105.256,83 per lavori al netto del ribasso di gara ed € 4.620,00 per oneri di sicurezza, oltre I.V.A. nella misura di legge, come al seguente quadro economico:

A	Lavori a base di gara:	€ 150.345,42	
	Ribasso del 29,99%	€ 45.088,59	
	restano		€ 105.256,83
	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:		€ 4.620,00
	totale netto lavori		€ 109.876,83
B	Somme a disposizione		
1	Imprevisti (5%)	€ 7.524,25	
2	I.V.A. 20% su lavori	€ 21.975,37	
3	Spese gen. (tecniche e oneri prog)	€ 15.595,15	
4	I.V.A. 20% su spese generali	€ 3.119,03	
5	Lavori in economia	€ 15.000,00	
	Totale somme a disposizione		€ 63.213,80
	TOTALE		€ 173.090,63

- con contratto di appalto in data 11/12/2003 rep. 361 registrato a Benevento il 24/12/2003 al n. 6263 mod. 1 vol. 63 i lavori in parola furono affidati all'impresa Izzo Augusto, nato a Montesarchio (BN) il 03/05/1942 titolare dell'omonima impresa con sede a Montesarchio (BN) alla via San Martino n. 146, per l'importo complessivo al netto del ribasso di gara del 29,99% di € 109.876,83 di cui € 4.620,00 per oneri della sicurezza;
- con Determina n. 1894/02 del 28/11/2003 del dirigente del Settore Edilizia e Patrimonio fu aggiudicato, a seguito della selezione espletata in data 10/11/2003, l'incarico di direzione lavori, misura, contabilità, assistenza al collaudo e coordinatore di sicurezza in fase di esecuzione all'ing. Raffaele Saracino iscritto all'albo degli ingegneri della provincia di Benevento al n. 356;
- il predetto incarico all'ing. Raffaele Saracino fu formalizzato con convenzione n. 53 di Rep. Registrato a Benevento li 08/03/04 al n.297 mod. 2 vol. 3 per un compenso complessivo comprensivo di IVA e C.N.P.A.I.A. di € 8.568,00
- per la realizzazione della scala di emergenza esterna fu presentata regolare D.I.A. presso il Comune di Benevento, prot. N. 27834 del 24/05/2004;
- la consegna dei lavori avvenne in data 28/07/2004;
- con Determina n. 1158/02 del 31/05/2005 del dirigente del Settore Edilizia e Patrimonio è stato preso atto della cessione del contratto di appalto dei lavori in oggetto alla ditta EDILTER s.r.l. con sede a Montesarchio (BN) alla via San Martino n. 146, che è subentrato per tutti gli effetti di legge nella titolarità del contratto di appalto n. 361/2003;

Considerato che:

- dai contatti avuti con il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Benevento oltre che a seguito di esigenze normative e soprattutto per intervenute esigenze di funzionalità prospettate dal Dirigente Scolastico, è stato necessario spostare l'ubicazione della scala verso monte, rispetto alle previsioni originarie del progetto esecutivo, al fine di rendere l'inserimento della scala di sicurezza adeguato al sistema organizzato delle vie di fuga;
- dalle esame della perizia geologica effettuata per l'Auditorium dell'Istituto Guacci, insistente sull'area limitrofa a quella definitiva di sedime della scala di emergenza, è emersa la necessità, a causa delle scarse caratteristiche portanti del terreno, di eseguire fondazioni indirette del tipo platea su pali, diverse da quelle originariamente previste in progetto del tipo diretto;
- anche a seguito dello modifiche imposte dalle esigenze normative, intervenute nel frattempo per legge, in merito alla riclassificazione del Comune di Benevento in zona sismica di 1^a categoria è stato necessario adeguare il calcolo strutturale adoperando coefficienti più coercitivi;

- anche in materia di sicurezza di antincendio, è stato necessario modificare l'impostazione strutturale della scala adoperando sui pianerottoli di posa pannelli in ferro che in caso di incendio fungessero da separè tra la scala e le porte e finestre poste nelle immediate vicinanze della scala medesima;
- **Tenuto conto che:**
- le conclusioni della cennata perizia geologica sono state recepite nei calcoli strutturali, eseguiti a cura dell'impresa appaltatrice dei lavori, e regolarmente depositati presso gli uffici del Genio Civile di Benevento In data 15/07/04 al n. 4716;
- è necessario apportare modifiche al progetto esecutivo per ubicare la scala in una diversa posizione anche al fine di conformare il progetto alle disposizioni di legge in materia di sicurezza antincendio ed adeguare i calcoli esecutivi delle strutture della scala di emergenza;
- la scala in ferro è stata prevista del tipo autoportante, il chè porta ad un carico maggiore del ferro;
- i calcoli strutturali prevedono l'esecuzione di una platea nervata in c.a. poggiata su n. 8 pali trivellati in c.a. gettati in opera del diametro di 60 cm. e lunghezza di 11 mt. ;
- la quota del nuovo piano d'appoggio della scala è a mt. -3,00, al di sotto di quello originariamente previsto, per cui l'altezza della scala è aumentata di mt. 3,00 rispetto a quella prevista e, quindi, con l'aggravio dei relativi pesi;
- le aperture ai piani nonché i lati dei pianerottoli di accesso sono stati oggetto di messa in sicurezza rispetto ad eventuali incendi;

Tenuto conto altresì che:

- è stata predisposta a cura del Direttore dei Lavori di concerto con i tecnici del Settore Edilizia e Patrimonio di questo Ente la perizia di variante tecnica suppletiva che recepisce le predette variazioni progettuali;
- per far fronte ai maggiori oneri derivanti sono state utilizzate le somme a disposizione per imprevisti e lavori in economia, e che l'importo complessivo del quadro economico previsto in variante suppletiva è contenuto nell'importo di € 173.009,63 del quadro economico approvato con D.D. n. 1493/02 del 30/09/2003;
- la perizia di variante suppletiva è contenuta nell'importo di € 173.090,63 e quindi senza alcun aggravio di costi per l'Amministrazione;
- la perizia di variante suppletiva si giustifica per adeguare il progetto ai lavori effettivamente a farsi, a seguito delle sopraggiunte esigenze normative di sicurezza antincendio e all'esecuzione di opere strutturali diverse da quelle previste nel progetto esecutivo originario;
- la perizia di variante suppletiva contiene un dettagliato Computo Metrico Estimativo che riporta tutte le opere da eseguirsi e riassunte nel Quadro Economico per un costo complessivo dell'intervento pari ad € 173.090,63 come al seguente quadro economico:

A	Lavori lordo di perizia:	€ 186.302,63	
	oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:	€ 4.620,00	
	Restano i lavori soggetti a ribasso	€ 181.682,63	
	Ribasso del 29,99% su € 181.682,63	€ 54.486,62	
	Restano i lavori al netto di gara		€ 127.196,01
	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:		€ 4.620,00
	Totale netto lavori di perizia		€ 131.816,01
B	Somme a disposizione		
1	Art. 18 Legge 109/94 : 1,70% x € 186.302,63	€ 3.167,14	
2	Spese tecniche per la D.L., cont.tà, coord. sicurezza comprensivo di oneri per INPS, CNPAIA ed oneri fiscali.	€ 11.744,28	

5	I.V.A. 20% su lavori	€ 26.363,20	
		Totale somme a disposizione	€ 41.274,62
		TOTALE	€ 173.090,63

- per le suddette motivazioni, dettate da esigenze imprevedute e imprevedibili al momento della redazione del progetto esecutivo, si può avanzare proposta di ipotesi progettuale per la perizia di variante suppletiva:

- DATO ATTO che:

- il gruppo di lavoro partecipante alla redazione del progetto è stato il seguente:

- a) Responsabile del procedimento dott. ing. ANGELO D'ANGELO;
- b) Progettista : dott. ing. MELILLO VALENTINO - geom. OCONE SILVIO;
- c) Collaboratori alla progettazione : geom. G. CAPORASO – geom. S. RUBBO;
- d) Coordinatore della sicurezza durante la Progettazione: Geom. SILVIO OCONE
- e) Collaudatore in c.o. : ING. SALVATORE MINICOZZI
- f) Responsabile A.A. e Collaboratrice S.A.A. :rag. FELEPPA A. - sig.ra RICCIARDI R.
- g) Collaboratori Amministrativi e finanziari :sig. VALENTI S. COPPOLA R.– dr.ssa PANNELLA Gabriella

- la perizia di variante tecnica e suppletiva è stata elaborata dal D.L. Ing. Raffaele Saracino con la collaborazione del tecnico del Settore Edilizia e Patrimonio-Geom. ANTONIO SATERIALE

- il collaboratore del D.L. è stato il Geom. SILVIO OCONE

Visto lo schema d'atto di sottomissione e relativo verbale nuovi prezzi regolarmente controfirmato dall'impresa per la completa ed incondizionata accettazione;

Vista la legge 109/94 e s.m.i.;

Visto il D.P.R. 554/99;

Visto che la spesa complessiva di € 173.090,63 è imputata sul capitolo 11609/03 imp. 1936/2/03

PROPONE

di approvare la perizia di variante suppletiva dei lavori di manutenzione straordinaria per l'adeguamento alle norme antincendio dell'Istituto Magistrale G. Guacci di Benevento;

di approvare il seguente quadro economico che prevede la spesa complessiva di € 173.090,63;

A	Lavori lordo di perizia:	€ 186.302,63	
	oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:	€ 4.620,00	
	Restano i lavori soggetti a ribasso	€ 181.682,63	
	Ribasso del 29,99% su € 181.682,63	€ 54.486,62	
	Restano i lavori al netto di gara		€ 127.196,01
	Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso:		€ 4.620,00
	Totale netto lavori di perizia		€ 131.816,01
B	Somme a disposizione		
1	Art. 18 Legge 109/94 : 1,70% x € 186.302,63	€ 3.167,14	
2	Spese tecniche per la D.L., cont.tà, coord. sicurezza comprensivo di oneri per INPS, CNPAIA ed oneri fiscali.	€ 11.744,28	
5	I.V.A. 20% su lavori	€ 26.363,20	
		Totale somme a disposizione	€ 41.274,62
		TOTALE	€ 173.090,63

di approvare lo schema d'atto di sottomissione e relativo verbale nuovi prezzi regolarmente controfirmato dall'impresa per la completa ed incondizionata accettazione;

- di dare atto che:

- il gruppo di lavoro partecipante alla redazione del progetto è stato il seguente:

- a) Responsabile del procedimento dott. ing. ANGELO D'ANGELO;
- b) Progettista : dott. ing. MELILLO VALENTINO - geom. OCONE SILVIO;
- c) Collaboratori alla progettazione : geom. G. CAPORASO – geom. S. RUBBO;
- d) Coordinatore della sicurezza durante la Progettazione: Geom. SILVIO OCONE
- e) Collaudatore in c.o. : ING. SALVATORE MINICOZZI
- f) Responsabile A.A. e Collaboratrice S.A.A. :rag. FELEPPA A. - sig.ra RICCIARDI R.
- g) Collaboratori Amministrativi e finanziari :sig. VALENTI S. COPPOLA R.– dr.ssa PANNELLA Gabriella

- la perizia di variante tecnica e suppletiva è stata elaborata dal D.L. Ing. Raffaele Saracino con la collaborazione del tecnico del Settore Edilizia e Patrimonio Geom. ANTONIO SATERIALE

- il collaboratore del D.L. è stato il Geom. SILVIO OCONE;

- di confermare l'imputazione della spesa complessiva di € 173.090,63 al capitolo 11609/03 imp. 1936/2/03

IL R.U.O.

(GEOM. SILVIO OCONE)

IL R.U.P.

(ING. ANGELO D'ANGELO)

Visto IL DIRIGENTE

(DOTT. ING. VALENTINO MELILLO)



Valentino Melillo



PROVINCIA DI BENEVENTO - SETTORE EDILIZIA E PATRIMONIO -

OGGETTO: LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA PER L'ADEGUAMENTO ALLE NORMATIVE ANTINCENDIO PRESSO L'ISTITUTO MAGISTRALE " G. GUACCI " DI BENEVENTO DELL'IMPORTO DI € 127.196,01 OLTRE ONERI DELLA SICUREZZA PER € 4.620,00.-

OPERE FINANZIATE CON FONDI DELLA CASSA DD.PP. POSIZ. MUTUO N. 4433738

SCHEMA D' ATTO DI SOTTOMISSIONE E VERBALE NUOVI PREZZI

L' anno duemilacinque il giorno del mese in Benevento, presso lo Ufficio Tecnico della Provincia alla Via Calandra, tra i seguenti sottoscritti sigg. ciascuno nella qualita:

- Dott. Ing. VALENTINO MELILLO nato a Benevento (BN) li 01/05/952 ed ivi residente al Parco Appia nella qualità di Dirigente del Settore Edilizia e Patrimonio, domiciliato per la carica presso gli Uffici Provinciali, C.F. 92002770623;

- Sig. IZZO ANTONIO nato a Montesarchio (BN) il 18/12/1966 C.F. n. ZZI NTN 66T18 F636S amministratore delegato della Ditta EDILTER s.r.l. con sede in Montesarchio alla Via S. Martino n. 146;

- Premesso che

- la Provincia di Benevento con delibera di G.P. n. 125 del 08/04/03 ha approvato il progetto esecutivo dei lavori di manutenzione straordinaria per l'adeguamento alle normative antincendio presso l'istituto magistrale " G. Guacci " di Benevento per l'importo complessivo di € 206.582,75 di cui € 150.345,42 per lavori oltre € 4.620,00 per oneri della sicurezza;

- a seguito di regolare gara di appalto, con contratto n° 361 di rep. in data 11/12/2003, registrato a Benevento in data 24/12/03 al n. 6263 mod. 1 vol. 63 detti lavori furono aggiudicati alla Impresa Izzo Augusto per l'importo complessivo al netto del ribasso d'asta del 29,99% di € 109.876,83 delle quali € 4.620,00 per oneri della sicurezza

- con determina dirigenziale n. 1158/02 del 31/05/05 è stato preso atto della cessione del contratto di appalto alla Ditta EDILTER s.r.l. con sede in Montesarchio alla Via S. Martino n. 146; che subentra a tutti gli effetti di legge nella titolarità del predetto contratto di appalto n. 361 di rep. in data 11/12/2003

EDILTER S.r.l.
Il Consigliere Delegato
(Antonio IZZO)

ELENCO ALL. A)

TEC S.r.l.
 glicer delegato
 onio IZZO

Num.Ord.
 TARIFFA

DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO

unita
 di
 misura

PREZ
 UNITAR

Nr. 1 E.01.001.A	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rinterro o rilevato nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5000 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc) euro (due/36)	m ³
Nr. 2 E.01.011	Rinterro di cavo eseguito a mano con materiale al bordo comprendente costipamento della terra secondo prescrizioni del CSd'A e irrorazione di acqua con esclusione degli oneri di avvicinamento del materiale a bordo cavo euro (sette/95)	m ³
Nr. 3 E.02.049.C	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 250, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappessori di scavo e di calcestruzzo sia alla base che lungo il fusto del palo, le prove di carico, il carico e il trasporto a distanza fino a 5.000 m del materiale di risulta (esclusi gli oneri di scarica), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura e la fornitura di eventuale controammia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m: in terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cmq: per diametro pari a 600 mm euro (sessantaquattro/04)	m
Nr. 4 E.02.053.C	Sovrapprezzo per impiego di tubo forma infisso con vibratore, per metro di palo fino alla profondità di 20 metri: per diametro pari a 600 mm euro (dieci/85)	m
Nr. 5 E.02.059.C	Scavo a vuoto per l'esecuzione del palo trivellato misurato dalla quota del piano effettivo di lavoro (piano di campagna) alla quota di sommità del palo effettivamente gettato: per diametro pari a 600 mm euro (ventiotto/92)	m
Nr. 6 E.02.064.	Gabbie di armatura costituite da barre di acciaio ad aderenza migliorata Fe B 38 K o Fe B 44 K, fornite, lavorate e poste in opera compresa la saldatura degli stessi e l'eventuale legatura con filo di ferro cotto euro (zero/86)	kg
Nr. 7 E.03.001.B	Conglomerato cementizio fornito e posto in opera per opere non strutturali, a dosaggio con cemento 32.5 R, eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste, compresa la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con dosaggio 200 kg/mc euro (sessantatre/94)	m ³
Nr. 8 E.03.005.A	Sovrapprezzo ai calcestruzzi di cui alle voci da U025011a a U025013e, per ottenimento di: Classe di esposizione 2a euro (nove/30)	m ³
Nr. 9 E.03.006.B	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 metri dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per opere in elevazione euro (venti/19)	m ²
Nr. 10 E.07.008.B	Esecuzione di drenaggi verticali a ridosso di pareti eseguiti con scampoli di pietrame di cava in pezzatura media assestati a mano, compresa la cernita del materiale e la sistemazione anche a sezione variabile in rapporto all'altezza. Pietrame calcareo euro (ventidue/93)	m ³
Nr. 11 E.08.016.B	Muratura di mattoni dello spessore di una testa, retta o curva ed a qualsiasi, altezza compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: con mattoni pieni comuni: con malta di cemento e sabbia euro (ventinove/77)	m ²
Nr. 12 E.13.004.A	Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 400 kg per 1,00 mc di sabbia per piano di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti ecc.) dato in opera ben battuto, livellato e liscio perfettamente: spessore non inferiore a 4 cm euro (dieci/97)	m ²
Nr. 13 E.13.023.D	Pavimento in piastrelle di ceramica smaltata monocottura di pasta rossa, rispondenti alle norme UNI EN 176-177 gruppi B IIa/b, PEI IV, poste in opera su letto di sabbia e cemento, previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco, compresi tagli, sfridi, pulitura finale e pezzi speciali: tinta unita: 20 x 20 cm, superficie bugnata opaca euro (venticinque/75)	m ²
Nr. 14 E.13.049.B	Massetto eseguito con calcestruzzo a resistenza caratteristica, lavorabilità S3, solo staggiato, per uno spessore di 10 cm: Rck 25 N/mm ² euro (otto/37)	m ²
Nr. 15 E.14.002.A	Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini rettangolari, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm e lunghezza non superiore a 1,50 m, lucidate sul piano e sulle coste in vista, con spigoli leggermente smussati, poste in opera con malta bastarda, compreso le occorrenti murature, stuccature, stilatatura, sigillatura dei giunti e grappe: bianco venato euro (ottantasei/04)	m ²
Nr. 16	Intonaco grezzo o rustico, o fratazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzafo e da un secondo strato tirato in piano	





	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
E.16.006.D	a fratazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm: per esterni su pareti verticali: con malta bastarda di calce grassa, sabbia e cemento euro (otto/31)	m ²	
Nr. 17 E.19.003.B	Carpenteria metallica per strutture composte in lamiera elettrosaldata, anche a sezione variabile, di acciaio calmato, per travature, pilastri, mensole, scale ecc. anche a sezione variabile, e/o profilati laminati INP, IPE, HE, UNP, angolari, piatti, lamiere ecc., compreso le forature e le saldature di officina, resa ed assemblata in opera con bulloni di classe idonea al tipo di acciaio in conformità alle norme tecniche di cui al D.M. 5 agosto 1999, escluso i trattamenti protettivi in acciaio Fe 430, compreso eventuali tiranti e bulloni euro (due/97)	kg	
Nr. 18 E.19.011	Grigliato elettroforgiato realizzato in acciaio Fe B 360 zincato a caldo a norme UNI-E-14.05.000.0 (ex UNI 5744/66) con collegamento in tondo liscio e/o quadro ritorto, in opera compresi gli elementi di supporto anche essi zincati a caldo, quali telai, guide, zanche, bullonerie e simili: grigliato pedonale euro (due/25)	kg	
Nr. 19 E.19.014	Gradini in grigliato elettroforgiato in acciaio Fe B 360, zincato a caldo secondo norma UNI-E-14.05.000.0 (ex UNI 5744/66), forniti e posti in opera completi di angolare rompivisuale antisdrucchiolo e piastre laterali forate per fissaggio ai cosciali della scala, questi esclusi, compresi gli elementi di supporto anch'essi zincati a caldo, quali guide, zanche, bullonerie e simili, ed ogni altro onere e magistero atto a dare l'opera realizzata a regola d'arte: euro (tre/00)	kg	
Nr. 20 E.19.056.A	Infisso in alluminio anodizzato per porte interne ad uno o più battenti con o senza sopra luce, fisso o apribile, realizzato con profilati in lega di alluminio estruso UNI 9006-1-1988, assemblate meccanicamente e di sezione adeguata alle dimensioni ed alle funzioni del serramento, con trattamento superficiale di ossidazione anodica di colore naturale satinato dello spessore da 15 a 18 micron, escluso vetri e pannelli e completo di controtelaio, coprifili in lamiera di alluminio, fermavetri, cerniere, scrocco e piletta per l'innesto della pompa chiudiporta, guarnizioni in materia plastica, maniglia di tipo pesante, predisposto per l'applicazione di serratura speciale in opera compreso tutti gli oneri: Per superfici fino a m ² 2,5 euro (centosettantaotto/44)	m ²	
Nr. 21 E.20.001.B	Lastre di vetro o di cristallo tagliate a misura, di qualsiasi dimensione, fornite e poste in opera su infissi e telai di qualunque natura in legno o metallici con fermavetro riportato fissato con viti e sigillato con mastice o silicone da vetrai comprese guarnizioni, pulitura e sfridi: vetro stampato incolore, a norma UNI EN 572-5: spessore 8 mm euro (ventitre/83)	m ²	
Nr. 22 L.02.082.F	Cavidotto in tubazione flessibile corrugata a doppia parete di linee di alimentazione elettrica in polietilene ad alta densità, fornito in rotoli, conforme alle norme NC F 68 171, posto in opera in scavo o in cavedi (pagati a parte), compreso: giunzioni, curve, manicotti, cavallotti di fissaggio posa di un solo tubo in sito di posadiametro mm 110 euro (cinque/38)	m	
Nr. 23 NP 01	Zincatura a caldo di manufatti in acciaio per la protezione contro la corrosione mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 450°C, previo decappaggio, lavaggio, ecc. e quant'altro necessario per ottenere un prodotto finito secondo le specificazioni UNI-EN-ISO 1461. euro (zero/43)	kg	
Nr. 24 NP 02	Rivestimento dei gradoni in lastre di travertino, lucidate sul piano e nelle coste in vista, spessore 2 cm per le alzate e spessore 3 cm per le pedate, poste in opera su massetto di cemento da pagarsi a parte. euro (sessantaotto/00)	m ²	
Nr. 25 E.01.023.A	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita per il 1° mese o frazione euro (due/25)	m ²	
Nr. 26 P.01.029.A	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, compreso accessori e fermapiEDE, valutato per metro quadro di superficie effettiva nolo per il 1° mese o frazione euro (quattro/41)	m ²	
Nr. 27 R.02.002.B	Demolizione controllata di strutture edili, industriali e stradali con uso di cemento spaccaroccia, comprese le perforazioni a rotopercolazione del diametro di 40 mm, il taglio dei ferri di armatura (quando presenti) e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata: su cemento non armato euro (duecentoottantatre/63)	m ³	
Nr. 28 R.02.013.B	Demolizione di muratura di qualsiasi genere, anche voltata, di spessore fino ad una testa, eseguita a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare: muratura in mattoni forati euro (cinque/30)	m ³	
Nr. 29 R.02.029	Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica, compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm, posto in opera a mezzo di malta o colla euro (cinque/32)	m ²	
Nr. 30 R.02.080	Smontaggio di infissi in ferro o alluminio, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi euro (quattro/89)	m ²	

COMMITTENTE: PROVINCIA DI BENEVENTO

Il Confindere delegato
(Antonio IZZO)

gono concordati n. 37 nuovi prezzi, di cui all'allegato A) denominato "ELENCO NUOVI PREZZI".

T.3) I detti nuovi prezzi sono stati desunti dalla TARIFFA PREZZI DELLA Regione Campania in vigore e successivamente ridotti applicando il ribasso offerto in sede di gara è pari al 29,99%, stabilendo che i predetti nuovi prezzi non saranno soggetti ad attuale compenso revisionale.-

T.4) L'importo totale complessivo dei lavori di chè trattasi ammonta ad Euro 131.816,01 cui agli effetti fiscali si dichiara che l'esecuzione dei lavori di cui al presente atto di sottossione comporta, un incremento di € 21.939,18 derivato dalla differenza tra l'importo netto di perizia, pari ad € 131.816,01 e l'importo del contratto principale pari € 1.876,83;

Presente verbale viene letto, confermato e sottoscritto dalle parti in segno di completa approvazione, con l'avvertenza che mentre è subito impegnativo per l'impresa, lo sarà per l'appaltante soltanto dopo la approvazione superiore

avvenuto li

L'IMPRESA
(EDILTER S.R.L.)

EDILTER S.R.L.
Il *Comissione delegato*
(*Antonio YZZO*)



DIRIGENTE S.E.P.
(ING. VALENTINO MELILLO)

r.d.
egato