



COMUNE DI FANO

Provincia di Pesaro e Urbino

ORIGINALE DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

Nr. **553** del **10/12/2015**

OGGETTO: Lavori di adeguamento alle normative vigenti degli impianti elettrici, di illuminazione e di sicurezza nelle scuole elementari Montessori e Centinarola, materne Tre Ponti e Maggiotti

L'anno **duemilaquindici**, il giorno **dieci** del mese di **dicembre** alle ore **14,00** nella Residenza Municipale della città di Fano, convocata su invito del Sindaco, disposta nei modi di legge, si è riunita la Giunta Comunale nelle persone dei signori:

1) SERI MASSIMO	<i>SINDACO</i>	Presente
2) MARCHEGIANI STEFANO	<i>VICE SINDACO</i>	Presente
3) BARGNESI MARINA	<i>ASSESSORE</i>	Presente
4) CECCHETELLI CARLA	<i>ASSESSORE</i>	Presente
5) DEL BIANCO CATERINA	<i>ASSESSORE</i>	Presente
6) FANESI CRISTIAN	<i>ASSESSORE</i>	Presente
7) MASCARIN SAMUELE	<i>ASSESSORE</i>	Presente
8) PAOLINI MARCO	<i>ASSESSORE</i>	Presente

Assenti: **0**

Presenti: **8**

Assume la Presidenza il sig. **SERI MASSIMO**

Partecipa con funzioni consultive, referenti, di assistenza e verbalizzazione il Segretario Generale **RENZI ANTONIETTA**

OGGETTO: Lavori di adeguamento alle normative vigenti degli impianti elettrici, di illuminazione e di sicurezza nelle scuole elementari Montessori e Centinarola, materne Tre Ponti e Maggiotti

LA GIUNTA COMUNALE

VISTI:

- il Decreto Legislativo n. 267 del 18/08/2000;
- il Decreto Legislativo n. n. 163/2006 "Codice dei contratti" e s.m.i.;
- il Regolamento per la disciplina dei contratti approvato con D.C.C. n. 110 del 10/05/2010;
- la Legge N. 136/2010 sulla tracciabilità finanziaria;
- il Provvedimento del Sindaco n° 49 del 27.12.2011 con cui si nomina il sottoscritto Arch. Giangolini Adriano quale Dirigente Responsabile del Settore Lavori Pubblici ed Urbanistica a far data dal 01/01/2012, prorogato con Provvedimento Sindacale N. 8 del 29/07/2015 fino al 31 Dicembre 2015;
- la Delibera di Consiglio N. 116 del 03 Luglio 2015 con la quale è stato approvato il bilancio di previsione per l'esercizio 2015 e la Delibera di Giunta N. 304 del 24/07/2015 con la quale è stato approvato il P.E.G. 2015-2017;
- la determinazione n. 2073 del 01/12/2015 di variazione del fondo pluriennale vincolato per modifica del cronoprogramma;

PREMESSO che con la delibera di Consiglio Comunale n. 262 del 30/11/2015 veniva approvata la modifica al suddetto Piano Triennale e nel quale l'intervento proposto veniva inserito nell'elenco dei lavori - spese in conto capitale - nell'annualità 2016 - per € 70.000,00 al Cap. 0402/22/269 " Scuole elementari" e per € 30.000,00 al Cap. 0401/22/271 "Scuole materne" ;

PERTANTO

in relazione alla specifica tipologia dei lavori il Responsabile del procedimento, nel rispetto di quanto stabilito all'art. 93 comma 2, ultimo periodo del D.Lgs. n. 163/2006 e s.m.i., ha ritenuto di omettere il livello di progettazione definitivo disponendo di provvedere direttamente alla redazione di quello esecutivo; il Servizio LL.PP. U.O. Impianti tecnologici ha quindi redatto un progetto esecutivo per i Lavori di adeguamento alle normative vigenti degli impianti elettrici, di illuminazione e di sicurezza nelle scuole elementari Montessori, e Centinarola, materna Tre Ponti e Maggiotti;

Gli interventi contemplati dal presente progetto possono essere così sintetizzati:

Fornitura e posa in opera di:

- Nuovi quadri elettrici di distribuzione,
- Sostituzione di conduttori elettrici ed installazione di canaline o tubazioni di contenimento;
- Sostituzione di interruttori e prese forza motrice;
- Sostituzione di alcuni corpi illuminanti;
- Realizzazione di nuovi impianti di messa a terra;
- Lampade di emergenza ed altri dispositivi per la sicurezza;

Il progetto esecutivo è costituito dai seguenti:

Elaborati di testo:

- Relazione tecnica,
- Capitolato Speciale d'appalto,
- Cronoprogramma;
- Elenco dei Prezzi Unitari,
- Computo metrico estimativo,
- Schema di contratto;

Elaborati grafici:

- TAV. E1 – Scuola Elementare Montessori,
- TAV. E2 – Scuola Materna Tre Ponti,
- TAV. E3 – Scuola Elementare Centinarola,
- TAV. E4 – Scuola Materna Maggiotti.

L'importo totale della spesa è pari ad Euro 100.000,00 di cui Euro 80.645,16 per lavori compresi i costi complessivi della sicurezza (costi sicurezza inclusi e aggiuntivi) ed Euro 19.354,84 per somme a disposizione dell'Amministrazione, come meglio rappresentato nel seguente quadro economico:

LAVORI

N. 553 del 10/12/2015

Lavori a misura compreso li oneri sicurezza	€ 75.517,26	
lavori in economia	€ 5.127,90	
	<hr/>	
Sommano	€ 80.645,16	€ 80.645,19
 <u>SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</u>		
Iva 22% sui lavori	€ 17.741,94	
Fondo per la progettazione e l'innovazione art.93 commi 7 bis, 7 ter e 7 quater D.Lgs. 163/06	€ 1.612,90	
	<hr/>	
Sommano	€ 19.354,84	€ 19.354,84
	<hr/>	
TOTALE		€ 100.000,00

1. Al finanziamento dell'opera è previsto che si provveda come segue:
Cap. 0402.22.269 - Scuole ELEMENTARI

Ristrutturazione e manutenzione straordinaria di edifici e relativi impianti per le scuole elementari

A) LAVORI

Lavori a misura compreso gli oneri sicurezza

Scuola Elementare Montessori	€ 38.428,45	
Scuola Elementare Centinarola	€ 15.776,66	
	<hr/>	
Sommano	€ 54.205,11	
A detrarre oneri sicurezza	€ 1.005,41	
	<hr/>	
A.1) Lavori a a misura a base d'asta	€ 53.199,70	€ 53.199,70
A.2) Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso		€ 1.005,41
A.3) lavori in economia		€ 2.246,50
	<hr/>	
Importo totale Lavori		€ 56.451,61
 B) <u>SOMME A DISPOSIZIONE</u>		
B.1) Iva 22% sui lavori	€ 12.419,35	
B.2) Fondo per la progettazione e l'innovazione art.93 commi 7 bis, 7 ter e 7 quater D.Lgs. 163/06	€ 1.129,03	
	<hr/>	
Totale somme a disposizione	€ 13.548,39	€ 13.548,39
	<hr/>	
Totale progettuale scuole elementari		€ 70.000,00 € 70.000,00

Cap. 0401.22.271 - Scuole MATERNE

Ristrutturazione e manutenzione straordinaria di edifici e relativi impianti per le scuole materne

C) LAVORI

Lavori a misura compreso gli oneri sicurezza

Scuola materna Tre Ponti	€ 11.454,85	
Scuola materna Maggiotti	€ 9.857,30	
	<hr/>	
Sommano	€ 21.312,15	
A detrarre oneri sicurezza	€ 322,09	
	<hr/>	
C.1) Lavori a a misura a base d'asta	€ 20.990,06	€ 20.990,06
C.2) Oneri di sicurezza non soggetti a ribasso		€ 322,09
C.3) lavori in economia		€ 2.881,40
	<hr/>	
Importo totale Lavori		€ 24.193,55

D)	<u>SOMME A DISPOSIZIONE</u>			
B.1)	Iva 22% sui lavori	€ 5.322,58		
D.2)	Fondo per la progettazione e l'innovazione art.93 commi 7 bis, 7 ter e 7 quater D.Lgs. 163/06	€ 483,87		
	Totale somme a disposizione	€ 5.806,45	€ 5.806,45	
	Totale progettuale scuole materne		€ 30.000,00	€ 30.000,00
	Totale complessivo progetto			€ 100.000,00

- Il progetto esecutivo, in argomento, è stato verificato in conformità alle disposizioni di cui al vigente Regolamento di attuazione del Codice dei contratti pubblici D.P.R. n. 207/2010 e s.m.i. (artt. 52, 53, 54 e 55) e le risultanze della verifica sono riportate nel verbale di Validazione in data 02/12/2015 a firma del Responsabile del Procedimento che consente di dare avvio alle procedure di scelta del contraente per l'appalto dei lavori, agli atti del Servizio LL.PP. U.O. Impianti;
- Il progetto esecutivo summenzionato è corredato della prescritta documentazione ai sensi del D. Lgs.12.04.2006 n. 16 3 ed è conforme al D.P.R. n. 207/2010;
- Ai sensi dell'art. 200 del T.U.EE.LL. – D.Lgs. n. 267/2000 e s.m.i., si dà atto che la realizzazione dell'intervento non comporterà maggiori oneri di gestione;
- Ai sensi dell'art. 35 - commi 3-5 del Disegno di Legge di Stabilità 2016 limitatamente all'anno 2016, nelle entrate e nelle spese finali in termini di competenza è considerato il fondo pluriennale vincolato di entrata e di spesa al netto della quota rinveniente dal ricorso all'indebitamento;

DATO ATTO CHE:

- il Responsabile Unico del presente procedimento è il P.i. Tedizio Zacchilli;
- per l'affidamento dei lavori da appaltare si farà riferimento dell'art. 122 del D.Lgs 163/06 tramite procedura aperta con il criterio del prezzo più basso;
- la presente deliberazione rispetta la seguente normativa di riferimento:
Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n.267, Testo Unico delle Leggi sull'ordinamento degli Enti locali;
Codice dei contratti relativi ai lavori, servizi e forniture, in attuazione delle Direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE, di cui al Decreto Legislativo 12 aprile 2006, n. 163, e s.m.i.;
D.P.R. 5 ottobre 2010, n.207, "Regolamento di esecuzione del Codice dei contratti";
Legge 13 agosto 2010, n.136 e s.m.i., in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;
D.P.R 380/2001 art. 7;
Decreto legislativo 6 settembre 2011, n.159, codice delle leggi antimafia;

RITENUTO pertanto di dover provvedere in merito e di approvare il presente progetto esecutivo, con atto immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, comma 4, del T.U.EE.LL. emanato con D.lgs. n. 267/2000 al fine di consentire l'immediato avvio delle successive fasi di appalto ed esecuzione dei lavori;

VISTA la proposta inviata dall'Assessore ai Lavori Pubblici, in data 04.12.2015;

VISTI i seguenti pareri richiesti ed espressi sulla presente proposta di deliberazione, ai sensi dell'art.49, comma 1 del Testo Unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali emanato con Decreto Legislativo 18 agosto 2000, n.267:

Responsabile del servizio interessato Settore 5° Lavori Pubblici: Dott. Arch. Adriano Giangolini in data 04.12.2015, favorevole;

Responsabile del servizio di Ragioneria dott. ssa Daniela Mantoni, in data 10.12.2015, favorevole

Con voti unanimi espressi nei modi di legge

DELIBERA

- a) di **DICHIARARE** la premessa quale parte integrante e sostanziale del presente atto;
- b) di **APPROVARE** il progetto esecutivo dei lavori di adeguamento alle normative vigenti degli impianti elettrici, di illuminazione e di sicurezza nelle scuole elementari Montessori, e Centinarola, materna Tre Ponti e Maggiotti per l'importo complessivo di euro 100.000.00 che risulta composto dei seguenti elaborati:
 Relazione generale e relazione tecnica,
 Capitolato Speciale d'Appalto,
 Schema di Contratto,
 Elenco Prezzi Unitari,

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O U N I T A R I O
Nr. 49 15.05.017.04 0	Canale multifunzionale a sezione rettangolare. Canale multifunzionale a sezione rettangolare porta cavi e porta apparecchi in materiale plastico isolante anti urto, in colore bianco o assimilabile. Fornito e posto in opera. Sono compresi: il coperchio asportabile; le giunzioni; i fissaggi in conformità alla normativa vigente, grado di protezione IP4X. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Nelle misure di altezza per profondità assimilabile a: Angolo piano o derivazione 60x40 mm euro (sette/68)	cad	7,68
Nr. 50 15.05.020* .008	Minicanale in materiale plastico antiurto. Minicanale in materiale plastico antiurto e autoestinguente con grado IP40, installabile sia a parete che a soffitto, fornito e posto in opera. Sono compresi: gli accessori per le giunzioni ed i fissaggi ed il coperchio avvolgente, nelle misure assimilabili alla dimensione riportata nella sottovoce (altezza per profondità). E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Elemento rettilineo con separatore larghezza assimilabile a 60x17 mm euro (dieci/55)	m	10,55
Nr. 51 15.07.001* .004	Corda flessibile o tondo in rame nudo. Corda flessibile o tondo in rame nudo per impianti di dispersione e di messa a terra, fornita e posta in opera su scasso di terreno già predisposto. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Di sezione pari a mm ² 35. euro (nove/16)	m	9,16
Nr. 52 15.07.006* .001	Puntazza a croce per dispersione. Puntazza a croce per dispersione realizzata in acciaio zincato a fuoco di dimensioni mm 50x50x5, da conficcare in terreno di media consistenza, all'interno di pozzetto ispezionabile, fornita e posta in opera. Sono compresi: la staffa; il morsetto per collegamento; il collegamento alla rete generale di terra. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Di lunghezza pari a m 1,5. euro (trentacinque/33)	cad	35,33
Nr. 53 19.01	Pozzetto di raccordo senza fondo, dim. interne mm 300x300x320, peso Kg. 24. Pozzetto prefabbricato in cemento vibrato non diaframmato, fornito e posto in opera. Sono compresi: la sigillatura e la frattura dei diaframmi per il passaggio delle tubazioni, lo scavo ed il rinfiacco in calcestruzzo ai lati e alla base per uno spessore di cm 15. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita e funzionante. Dimensioni esterne mm. 360x360x320, interne mm 300x300x320. euro (quarantatre/00)	cad	43,00
Nr. 54 19.06	Chiusino di ispezione pedonabile in calcestruzzo vibrocompresso, dimensioni esterne cm. 36x36x5, fornito e posto in opera, E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. euro (sedici/50)	n.	16,50
Nr. 55 20.03	Scavo a sezione obbligata cm 40x60 da effettuare con mezzo meccanico su terreno di qualsiasi natura e consistenza esclusa la roccia da mine, per consentire la posa di tubazioni per le linee elettriche. Sono compresi lo spianamento del		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 41 15.04.006* .012	Linea elettrica in cavo unipolare isolato in PVC. Linea elettrica in cavo unipolare isolato in PVC sigla di designazione NO7V-K del tipo non propagante l'incendio (NPI), fornita e posta in opera. Sono compresi: l'installazione su tubazione o canale incassati o in vista; le giunzioni; i terminali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 1x 6 mm ² euro (due/42)	m	2,42
Nr. 42 15.04.006* .013	idem c.s. ...di derivazione. 1x 4 mm ² euro (uno/66)	m	1,66
Nr. 43 15.04.006* .014	idem c.s. ...di derivazione. 1x2,5 mm ² euro (uno/49)	m	1,49
Nr. 44 15.04.006* .015	idem c.s. ...di derivazione. 1x1,5 mm ² euro (zero/76)	m	0,76
Nr. 45 15.04.009* .015	Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in PVC, sotto guaina di PVC, non propagante la fiamma e non propagante l'incendio (CEI 20-35; CEI 20-22 II), sigla di designazione FROR 450/750V. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in PVC, sotto guaina di PVC, non propagante la fiamma e non propagante l'incendio, sigla di designazione FROR 450/750V, fornito e posto in opera. Sono compresi: l'installazione su tubazione in vista o incassata o su canale o su passerella o graffettata; le giunzioni a tenuta; i terminali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 3x1,5 mm ² euro (due/67)	m	2,67
Nr. 46 15.05.003* .002	Tubo rigido medio in PVC classificazione 3321. Tubo rigido medio in PVC piegabile a freddo costruito secondo le norme EN 50086, EN 61386, classificazione 3321 (750N) fornito e posto in opera all'interno di controsoffitti, intercapedini o in vista, completo di giunzioni, curve e manicotti, cavallotti di fissaggio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 20 euro (sei/59)	m	6,59
Nr. 47 15.05.010* .001	Scatola di derivazione stagna IP55. Scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestinguente, con pareti lisce o passacavi, comunque completa di raccordi per garantire il grado di protezione. Fornita e posta in opera in vista completa di ogni accessorio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Misure assimilabili a mm 100x100x50 euro (otto/32)	cad	8,32
Nr. 48 15.05.011* .002	Tubazione in PVC serie pesante per canalizzazione. Tubazione in PVC serie pesante per canalizzazione di linee di alimentazione elettrica. Tubazione in PVC serie pesante per canalizzazione di linee di alimentazione elettrica, fornita e posta in opera su scavo predisposto ad una profondità di circa cm 50 dal piano stradale o posata su cavedi, atta al tipo di posa. E' compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 63 euro (cinque/74)	m	5,74

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 34 15.02.006* .003	Presa CEE in materiale plastico autoestinguente IP44. Presa CEE in materiale plastico autoestinguente in custodia IP44 provvista di interruttore di blocco e fusibili, di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. 3P+T 16A. euro (sessantadue/22)	cad	62,22
Nr. 35 15.03.003* .001	Incremento al punto presa di servizio per impianto citofonico. Incremento al punto presa di servizio per impianto citofonico realizzato con apparecchio da parete o da tavolo, intercomunicante con altri. Sono compresi: i pulsanti; il segnalatore acustico; l'apriporta; la linea con conduttori alimentati in bassissima tensione corrente in tubazioni separate, per una lunghezza massima di m. 20,00 da applicarsi per un minimo di 4 punti interni; l'alimentatore ed i fusibili. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto presa interno. euro (duecentosettantasei/47)	cad	276,47
Nr. 36 15.03.003* .002	idem c.s. ...Punto presa esterno (porter). euro (seicentoventiquattro/97)	cad	624,97
Nr. 37 15.04.002* .020	Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in EPR sotto guaina di PVC non propagante l'incendio, sigla di designazione FG70R 0,6/1kV. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile isolato in EPR sotto guaina di PVC non propagante l'incendio, sigla di designazione FG70R 0,6/1kV fornita e posta in opera (nei cavi quadripolari di sezione superiori a mm ² 25, il 4° conduttore va considerato di sezione inferiore secondo quanto prescritto dalla normativa vigente). Sono compresi: l'installazione su tubazione in vista o incassata o su canale o su passerella o graffettata; le giunzioni a tenuta; i terminali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione 4x4 mm ² euro (sei/29)	m	6,29
Nr. 38 15.04.005* .009	Linea elettrica in cavo unipolare flessibile isolato con gomma speciale. Linea elettrica in cavo unipolare flessibile isolato con gomma speciale non propagante l'incendio (NPI) ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazione N07G9-K. Linea elettrica in cavo unipolare flessibile isolato con gomma speciale non propagante l'incendio (NPI) ed a ridotta emissione di fumi, gas tossici e corrosivi, sigla di designazione N07G9-K fornita e posta in opera. Sono compresi: l'installazione su tubazione o canale incassati o in vista; le giunzioni ed i terminali. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 1x4 mm ² euro (uno/99)	m	1,99
Nr. 39 15.04.005* .010	idem c.s. ...di derivazione. 1x2,5 mm ² euro (uno/74)	m	1,74
Nr. 40 15.04.005* .011	idem c.s. ...di derivazione. 1x1,5 mm ² euro (zero/99)	m	0,99

Computo Metrico Estimativo e quadro economico,
 Cronoprogramma,
 TAV E1 "Scuola Elementare Montessori",
 TAV E2 "Scuola Materna Tre Ponti",
 TAV E3 "Scuola Elementare Centinarola Via Caprera",
 TAV E4 "Scuola Materna Maggiotti"

a) di **APPROVARE** il quadro economico di seguito riportato:

LAVORI

Lavori a misura compreso li oneri sicurezza	€ 75.517,26	
lavori in economia	€ 5.127,90	
Sommano	€ 80.645,16	€ 80.645,19

**SOMME A DISPOSIZIONE
 DELL'AMMINISTRAZIONE**

Iva 22% sui lavori	€ 17.741,94	
Fondo per la progettazione e l'innovazione art.93 commi 7 bis, 7 ter e 7 quater D.Lgs. 163/06	€ 1.612,90	
Sommano	€ 19.354,84	€ 19.354,84
TOTALE		€ 100.000,00

di **DARE ATTO** che la spesa complessiva per i lavori di adeguamento alle normative vigenti degli impianti elettrici, di illuminazione e di sicurezza nelle scuole elementari Montessori, e Centinarola, materna Tre Ponti e Maggiotti ammonta ad € 100.000,00;

di **ASSEGNARE** al Dirigente del Settore V° Servizi LL.PP. e Urbanistica l'importo di €100.000,00 mediante l'utilizzo dell'avanzo di Bilancio - Fondi per finanziamento spese in conto capitale;

a) di **IMPEGNARE** la somma di € 70.000,00 IVA compresa, per i lavori in oggetto, spesa prevista nel piano triennale - cronoprogramma degli investimenti 2015/2017, sul bilancio dell'esercizio 2015, con imputazione al sottostante prospetto, in relazione alla quota di esigibilità della spesa:

Euro	Voce di bilancio	Ex Cap.	CUP	esercizio	Impegno	SIOPE
70.000,00	0402/22/269		E34H15001230004	2016	271	2109
30.000,00	0401/22/271		E34H15001230004	2016	270	2109

di **ATTESTARE** ai sensi dell'art.147 bis del TUEL, dicui al D.Lgs. 267/2000, la regolarità amministrativa e contabile della presente deliberazione che comporta riflessi diretti sulla situazione economico finanziaria e sul patrimonio dell'Ente;

di **DARE ATTO** che la presente spesa potrà essere aggiudicata a condizione che venga confermato nel testo definitivo della Legge di stabilità per l'anno 2016 quanto attualmente contenuto nell'art. 35 del relativo disegno di legge in materia di pareggio di bilancio degli Enti Territoriali.

di **PRENDERE ATTO** che:

nella determina a contrarre sarà inserita la seguente clausola:

la stazione appaltante si riserva la facoltà di non procedere all'aggiudicazione provvisoria nel caso in cui la Giunta Comunale dia formalmente mandato al dirigente che ha sottoscritto il relativo bando/lettera d'invito per la revoca del procedimento di appalto; la revoca sarà disposta ove la copertura finanziaria della spesa prevista per l'appalto (Fondo Pluriennale Vincolato in Entrata) non venga inclusa nella determinazione dei saldi utili del patto di stabilità interno così come previsto nell'art.35 commi 3-5 del DDL di Stabilità 2016. In tal caso nessun indennizzo, comunque denominato, sarà dovuto agli offerenti."

La spesa in oggetto, per essere riportata a FPV nell'annualità 2016 e godere pertanto dei benefici di

cui

al punto precedente, dovrà essere attivata previa, determinazione a contrarre, con la pubblicazione del bando di gara nel caso di procedure aperte o nel caso di procedure negoziate attraverso l'invio delle lettere di invito a presentare le offerte oggetto della negoziazione entro il 31/12/2015;

Le suddette spese dovranno essere completate e pagate entro l'esercizio 2016;

Il rispetto delle condizioni e dei tempi di attivazione e di conclusione dei lavori di cui sopra comportano il superamento della verifica di cui all'art. 9 D.L. 78/2009 in quanto la disposizione normativa le esclude dalla verifica del patto di stabilità;

- a) **di PRENDERE ATTO** che ai sensi dell'art. 200 del T.U.EE.LL. - Dlgs. n. 267/2000 e s.m.i, si dà atto che la realizzazione dell'intervento non comporterà maggiori oneri di gestione;
 - b) **di PRENDERE ATTO** dell'Atto di Validazione in data 02/12/2015 a firma del Responsabile del Procedimento che consente di dare avvio alle procedure di scelta del contraente per l'appalto dei lavori, depositato agli atti del Servizio LL.PP. U.O. Impianti;
 - c) **di DARE ATTO** che Il Responsabile Unico del presente Procedimento, ai sensi dell'art.9 DPR 5 ottobre 2010 n. 207 e Responsabile dei Lavori ai sensi del Decreto Legislativo n.81/2008, è il P.i. Tedizio Zacchilli;
 - d) **di DARE ATTO** che il CUP identificativo del progetto è: E34H15001230004 SIOPE 2109
 - e) **di DARE ATTO** che che la liquidazione dell'incentivo di progettazione potrà avvenire solo previa verifica di compatibilità con le disposizioni del nuovo regolamento sulla ripartizione dell'incentivo di progettazione da approvarsi ai sensi dell'art.13bis del DL 90/201 convertito in legge 114/2014;
- di DARE MANDATO** al Dirigente del Settore V Servizi LL.PP. e Urbanistica di provvedere a tutti gli atti consequenziali derivanti dalla presente deliberazione;
- a) **di DICHIARARE** il presente provvedimento, con separata ed unanime votazione, immediatamente eseguibile, ai sensi dell'art. 134, 4° comma, del D.Lgs. 267/2000.

DEL CHE E' REDATTO IL PRESENTE VERBALE, COME APPRESSO SOTTOSCRITTO.

Il Sindaco
Seri Massimo
F.to digitalmente

Il Segretario Generale
Renzi Antonietta
F.to digitalmente

La presente deliberazione di Giunta N. **553** del **10/12/2015** sarà pubblicata all'Albo Pretorio e contestualmente comunicata in elenco ai Capigruppo Consiliari ai sensi dell'art.125, comma 1, D. Lgs. n. 267/2000.

E' stata dichiarata immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 comma 4° del D. Lgs. n. 267/2000;

Fano, lì 16/12/2015

L'incaricato dell'ufficio segreteria
BERGOMI ALBERTO
