

**VERBALE DI DELIBERAZIONE
GIUNTA COMUNALE
del 02/10/2017 n. 154**

COPIA

Oggetto: *Ampliamento e riqualificazione della scuola Pettini. Approvazione progetto esecutivo.*

L'anno duemiladiciassette (2017), Il giorno 2/10/2017 alle ore 10:30 nella Sala delle Adunanze, posta nella sede comunale, convocata con apposito avviso si è riunita la Giunta Comunale, nelle persone dei Signori:

PRESENTI i Sigg.ri:

- *Fallani Sandro*
- *Anichini Andrea*
- *Capitani Elena*
- *Giorgi Andrea*
- *Toscano Fiorello*

ASSENTI i Sigg.ri:

- *Lombardini Barbara*
- *Ndiaye Diye*

Partecipa il Segretario Generale Dott. Marco Pandolfini

Il Sindaco Sandro Fallani, assunta la presidenza e riconosciuta la legalità dell'adunanza, dichiara aperta la Seduta, invitando la Giunta a trattare l'oggetto sopra indicato.

LA GIUNTA COMUNALE

Premesso che:

- negli ultimi anni lo sviluppo urbanistico delle località di San Colombano e Badia a Settimo è stato caratterizzato da importanti interventi PEEP con un notevole incremento del numero di alloggi e che non ha raggiunto ancora un assetto definitivo, in quanto nel Piano Strutturale sono previsti ulteriori incrementi di edilizia abitativa anche in prossimità della Scuola elementare Pettini;
- detta scuola rappresenta l'unica scuola primaria di riferimento delle due località e che già allo stato attuale denota una situazione marcatamente deficitaria in termini di ambienti: le aule speciali sono 2 e ubicate in container esterni all'edificio e altre due aule didattiche sono state ricavate all'interno di un atrio;
- pertanto l'Amministrazione Comunale intende ampliare il plesso scolastico in oggetto mediante l'incremento di una sezione (5 classi) al fine di far fronte alle nuove necessità educative e la realizzazione di ulteriori aule e locali accessori per riequilibrare le sezioni esistenti;
- inoltre, l'attuale scuola Pettini presenta la necessità di riorganizzare gli spazi interni, adeguare alcuni impianti, intervenire sulle finiture interne e soprattutto di rifare il tetto;
- l'intervento oggetto della presente deliberazione prevede:
 - la realizzazione di un consistente ampliamento teso a recuperare la dotazione di aule necessaria per superare la condizione emergenziale attuale e per l'incremento di una sezione del plesso;
 - la ristrutturazione e l'adeguamento dell'edificio esistente.

Preso atto:

- con deliberazione della Giunta Comunale n. 26 del 26/02/2015 è stato approvato il progetto preliminare relativo a "Ampliamento e riqualificazione della scuola elementare Pettini" redatto dai tecnici del Settore OO.PP. Manutenzioni, Ambiente costituito dagli elaborati depositati in atti nel fascicolo d'ufficio del provvedimento;
- con lo stesso atto è stato definito il quadro economico dell'appalto in oggetto per un costo totale dell'opera di € 5.088.400,00;
- la realizzazione dell'opera è stata prevista all'interno del piano triennale delle OO.PP. 2017/2019 adottato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 46 del 31/03/2017, modificato con successive Deliberazioni del Consiglio Comunale n. 87 del 20/06/2017 e n. n. 113 del 18/07/2017, per un importo di € 5.088.400,00 finanziato con entrate a destinazione vincolata;
- in data 27/03/2017 (prat. 27239) i VVF, a seguito di "Valutazione progetto per i lavori di nuovo insediamento e modifica attività esistente", hanno

- rilasciato parere favorevole con condizioni;
- in data 12/04/2017 (rif.SISPC n. 475561) l'Azienda Sanitaria di Firenze ha rilasciato Parere preventivo igienico sanitario per l'intervento in oggetto favorevole con prescrizioni;
 - con deliberazione della Giunta Comunale n. 72 del 02/05/2017 è stato approvato il progetto definitivo relativo a "Ampliamento e Riqualficazione della scuola Pettini" redatto dai tecnici del Settore OO.PP e Ambiente e dai professionisti esterni incaricati, con i relativi elaborati depositati in atti nel fascicolo del provvedimento;

Rilevato che:

- in data 29/08/2017 è stata sottoscritta convenzione tra la città Metropolitana di Firenze e il Comune di Scandicci, finalizzata alla partecipazione al bando per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie di cui al DPCM DEL 25 maggio 2016, nonché all'espletamento delle funzioni conseguenti la realizzazione degli interventi ricadenti nel territorio dello stesso comune;
- il Comune di Scandicci ha partecipato con il progetto di "Ampliamento e riqualificazione della scuola Pettini";
- che in data 06/03/2017 è stata sottoscritta convenzione tra la Città Metropolitana di Firenze e la Presidenza del Consiglio dei Ministri;
- pertanto il progetto in oggetto è stato interamente (€ 5.088.400,00) finanziato dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri attraverso il Bando per la Riqualificazione Urbana delle Periferie - D.P.C.M 25 maggio 2016;
- in data 14/07/2017 è stato sottoscritto un accordo attuativo fra il Comune di Scandicci e la Città Metropolitana di Firenze, volto a regolare i rapporti fra i 2 Enti per gli adempimenti conseguenti al buon esito della partecipazione al bando per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie di cui al DPCM DEL 25 maggio 2016;
- che con mail in data 29/06/2017 la Città Metropolitana di Firenze ci ha comunicato che la Presidenza del Consiglio dei Ministri ha deciso di posticipare il termine ultimo per l'approvazione dei progetti esecutivi delle opere oggetto di finanziamento alla data del 02/10/2017;

Rilevato che con determinazione dirigenziale del settore OO.PP. e Ambiente n. 122 del 14/07/2016 è stato affidato l'incarico di aggiornamento della relazione geologica relativa al progetto di ampliamento della scuola in oggetto redatta in data 07/04/2006 al geologo dott. Braccesi Guglielmo (C.F. BRCGLL68D25G713P) con sede in via Sagginalese, 126 – 128 – Borgo San Lorenzo (FI), per l'importo di € 700 per aggiornamento relazione, oltre Cpa (2%) €14,00 e IVA 22% pari a €157,08 per un totale di € 871,08;

Preso atto della disposizione del Dirigente del Settore Opere pubbliche e

Ambiente in data 27/04/2017, con la quale è stata formalizzata l'attribuzione degli incarichi relativi al progetto in oggetto come segue:

Progetto definitivo ed esecutivo: Arch. Pasquale Mastrullo, Ing. Gian Vittorio Misseri, Geom. Tiziana Bonciani (in particolare alla progettazione architettonica e generale).

Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione: Ing. Gian Vittorio Misseri.

Supporto amministrativo: tutto il personale amministrativo afferente l'Ufficio Tecnico, con particolare riferimento alla Dott.ssa Bresci.

Preso atto che:

- con determinazione dirigenziale del settore OO.PP. e Ambiente n. 193 del 18/10/2016 è stato affidato l'incarico di progettazione definitiva, esecutiva degli impianti tecnologici relativi all'ampliamento della scuola primaria "Pettini" e l'incarico di direttore operativo impianti - 1° lotto - all'Ing. Gherardo Montano con studio in Firenze Via della Fortezza, 1 (C.F. MNTGRR67M04D612T) per l'importo di € 27.211,48 oltre Cassa 4% e IVA 22% e così per complessivi € 34.525,93 e che in data 22/11/2016 è stato sottoscritto il disciplinare d'incarico;
- con determinazione dirigenziale del settore OO.PP. e Ambiente n. 195 del 21/10/2016 è stato affidato l'incarico di progettazione strutturale definitiva ed esecutiva, oltre alla redazione della pratica prevenzione incendi inerenti i lavori di ampliamento della scuola primaria "A.Pettini" – 1° lotto al Raggruppamento Temporaneo di Professionisti Ing. Claudio Pesci (mandatario) con studio in Firenze Via Gino Capponi, 23 (C.F. PSCCLD74L11D612H) – studio associato Geometri Associati (mandante) con sede legale in Pontassieve, Via Aretina, 4 (C.F. 04878150483) per l'importo di € 17.989,85 oltre € 719,60 per C.N.P.A.I.A. e € 4.116,08 per IVA al 22% e così per un importo complessivo di € 22.825,53 e che in data 17/02/2017 è stato sottoscritto il disciplinare d'incarico;
- con determinazione dirigenziale del settore OO.PP. e Ambiente n. 317 del 29/12/2016 è stato affidato l'incarico di progettazione acustica Legge 447/1995 relativa all'ampliamento della scuola primaria "Pettini" - 1° lotto - alla società IDRO-CONSULT Laboratori Riuniti con sede in Calenzano (Fi) Via degli Olmi, 43 (P.I. 01753580487) per l'importo di € 2.125,80 oltre IVA 22% e così per complessivi € 2.593,48 e che il contratto di integrazione è stipulato, ai sensi dell'art. 32 comma 14 del D.Lgs. 50/2016, mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio;
- con determinazione dirigenziale del settore OO.PP. e Ambiente n. 99 del 21/04/2017 i suddetti incarichi sono stati estesi all'intero progetto di Ampliamento e riqualificazione della scuola Pettini, integrandoli contestualmente dei seguenti importi:

- € 26.040,89 oltre Cassa 4% e IVA 22% e così per complessivi € 33.040,69 in favore dell'Ing. Gherardo Montano con studio in Firenze Via della Fortezza, 1 (C.F. MNTGRR67M04D612T);
- € 8.725,41 oltre IVA 22% e così per complessivi € 10.645,01 in favore della ditta IDRO-CONSULT Laboratori Riuniti S.r.l. con sede in Calenzano (Fi) Via degli Olmi, 43 (P.I. 01753580487);
- € 14.457,12 oltre Cassa 4% e IVA 22% e così per complessivi € 18.343,20 in favore del Raggruppamento Temporaneo di Professionisti Ing. Claudio Pesci (mandatario) con studio in Firenze Via Gino Capponi, 23 (C.F. PSCCLD74L11D612H) – studio associato Geometri Associati (mandante) con sede legale in Pontassieve, Via Aretina, 4 (C.F. 04878150483).

Rilevato che:

- proceduralmente occorre effettuare le attività di bonifica bellica di quel sito a una profondità che tenga conto delle condizioni litologiche del sito e della tipologia delle fondazioni previste;
- la bonifica dovrà essere eseguita da imprese specializzate in bonifiche, secondo il disposto del D.M. n. 82/2015;
- con determinazione dirigenziale del settore OO.PP. e Ambiente n. 84 del 13/04/2017 è stata affidata l'esecuzione dei lavori di bonifica bellica propedeutici alla realizzazione dell'Ampliamento della scuola primaria "A.Pettini" alla ditta Sogelma S.r.l. (C.F. e P.I.: 01481370482) con sede in Scandicci, via Ambrosoli n. 73 per l'importo di € 36.742,50 oltre € 8.083,35 per iva al 22% e così per un importo complessivo di € 44.825,85;

Dato atto che Responsabile del procedimento è l'Ing. Paolo Calastrini, Dirigente del Settore OO.PP e Ambiente del Comune di Scandicci, ai sensi e per gli effetti della legge n. 241/90 e del D.Lgs. 50/2016;

Considerato che il progetto si sviluppa su un'area suddivisa in più particelle catastali e con la seguente situazione proprietaria:

- la particella n. 1001 è di proprietà comunale e pertanto non sono previste procedure espropriative e/o di occupazione;
- le particelle n. 178 e n. 1282, oggetto di cessione gratuita al Comune di Scandicci da parte della società Investire Società di Gestione del Risparmio s.p.a. in forza della Convenzione del 17/11/2016, Repertorio n. 74.700, Raccolta n. 22.564, sono state acquisite al patrimonio del Comune con atto di cessione gratuita stipulato in data 14/09/2017 presso il notaio Francesco Steidl di Firenze, con Repertorio n. 76.003 e Raccolta n. 23.283;
- la particella n. 413, acquisita mediante contratto di acquisto dell'area stipulato in data 28/04/2017 presso il notaio Luca D'Agliana di Prato;

Visto il progetto esecutivo relativo a “Ampliamento e Riqualficazione della scuola Pettini” redatto dai tecnici del Settore OO.PP e Ambiente per quanto riguarda la progettazione architettonica e generale e dai professionisti esterni sopra richiamati relativamente alla progettazione degli impianti tecnologici, strutturale e acustica, consistente nei seguenti elaborati depositati in forma digitale su supporto CD rom nel fascicolo del presente provvedimento:

Elaborati di carattere generale

E01	X	X	E	L	0	1	Elenco e codifica elaborati
E02	X	X	R	G	0	1	Relazione generale
E03	X	S	I	A	0	1	Studio di Impatto Ambientale e Fattibilità Ambientale
E04	X	R	G	T	0	1	Relazione geologico tecnica
E05	X	X	P	P	0	1	Piano particellare
E06	X	X	I	U	0	1	Inserimento urbanistico
E07	X	R	A	P	0	1	Verifica previsionale dei requisiti acustici passivi e del comfort acustico
E08	X	C	P	T	0	1	Capitolato speciale di appalto - parte amministrativa
					0	1A	Capitolato speciale di appalto - prescrizioni tecniche edili
					0	1S	Capitolato speciale di appalto - prescrizioni tecniche strutture
					0	1 I	Capitolato speciale di appalto - prescrizioni tecniche impianti elettrici e meccanici
					0	1F	Capitolato speciale di appalto - prescrizioni tecniche antincendio
E09	X	C	M	E	0	1A	Computo Metrico Estimativo - edili
					0	1S	Computo Metrico Estimativo - strutture
					0	1 I	Computo Metrico Estimativo - impianti elettrici e meccanici
					0	1F	Computo Metrico Estimativo - antincendio
					0	1H	Computo Metrico Estimativo - sicurezza
E10	X	C	M	E	0	2A	Elab. Graf. Computo Edile - Demolizioni e sistemazione giardino tergale
E11	X	C	M	E	0	3A	Elab. Graf. Computo Edile - Scavi
E12	X	C	M	E	0	4A	Elab. Graf. Computo Edile - Smaltimenti
E13	X	C	M	E	0	5A	Elab. Graf. Computo Edile - Abaco pozzetti
E14	X	C	M	E	0	6A	Elab. Graf. Computo Edile - Pavimenti ed infissi interni
E15	X	C	M	E	0	7A	Elab. Graf. Computo Edile - Massetti e sottofondi
E16	X	C	M	E	0	8A	Elab. Graf. Computo Edile - Tamponature e finestre
E17	X	C	M	E	0	9A	Elab. Graf. Computo Edile - Tramezzature
E18	X	C	M	E	0	10A	Elab. Graf. Computo Edile - Dettagli servizi e dettagli muri esterni
E19	X	C	M	E	1	11A	Elab. Graf. Computo Edile - Controsoffitti
E20	X	C	M	E	2	12A	Elab. Graf. Computo Edile - Coperture e lattonerie
E21	X	E	P	P	0	1A	Elenchi prezzi unitari - edile
					0	1S	Elenchi prezzi unitari - strutture
					0	1 I	Elenchi prezzi unitari - impianti elettrici e meccanici
					0	1F	Elenchi prezzi unitari - antincendio
					0	1H	Elenchi prezzi unitari - Sicurezza
E22	X	A	P	P	0	1A	Analisi dei prezzi unitari - edili
					0	1S	Analisi dei prezzi unitari - strutture
					0	1 I	Analisi dei prezzi unitari - impianti
					0	1F	Analisi dei prezzi unitari - antincendio
					0	1H	Analisi dei prezzi unitari - Sicurezza

E23	X	Q	I	M	0	1A	Quadro dell'incidenza della manodopera - edile
					0	1S	Quadro dell'incidenza della manodopera - strutture
					0	1I	Quadro dell'incidenza della manodopera - impianti elettrici e meccanici
					0	1F	Quadro dell'incidenza della manodopera - antincendio
E24	X	X	P	M	0	1A	Piano di manutenzione dell'opera parti edili
					0	1S	Piano di manutenzione dell'opera parti strutturali
					0	1I	Piano di manutenzione dell'opera impianti elettrici e meccanici
					0	1F	Piano di manutenzione dell'opera parti antincendio
E25	X	X	Q	E	0	1	Quadro Economico
E26	X	X	C	P	0	1	Cronoprogramma dei lavori
E27	X	X	S	C	0	1	Schema di contratto

Progetto Architettonico

EA01	A	R	T	D	0	1	Relazione tecnica descrittiva
EA02	A	P	G	A	0	1	Planimetria generale quotata - Stato attuale
EA03	A	P	T	A	0	1	Pianta Piano Terra - Stato Attuale
EA04	A	P	C	A	0	1	Pianta Copertura - Stato Attuale
EA05	A	P	R	A	0	1	Prospetti - Stato Attuale
EA06	A	P	G	P	0	1	Planimetria generale - Stato di Progetto
EA07	A	P	T	P	0	1	Pianta Piano Terra - Stato di Progetto
					0	2	Piante Piano Terra e Primo – Abbattimento barriere architettoniche
EA08	A	P	P	S	0	1	Pianta Piano Primo - Pianta Piano Secondo - Stato di Progetto
EA09	A	P	S	C	0	1	Pianta Scale: Particolari - Stato di Progetto
EA10	A	C	P	C	0	1	Pianta Coperture Edificio Nuovo: Particolari Costruttivi - Stato di Progetto
EA11	A	C	P	C	0	1	Pianta Coperture Edificio Nuovo: Particolari Costruttivi - Stato di Progetto
EA12	A	C	P	C	0	1	Pianta Coperture Edificio Esistente: Particolari Costruttivi- Stato di Progetto
EA13	A	L	I	V	0	1	Accesso copertura edificio nuovo – dispositivi anticaduta – Stato di Progetto
					0	2	Accesso copertura edificio nuovo – schema di accesso – Stato di Progetto
					0	3	Accesso copertura edificio esistente – dispositivi anticaduta – Stato di Progetto
EA14	A	L	I	V	0	1	Coperture - Relazione e Fascicolo di Calcolo Linee Vita - Stato di Progetto
EA15	A	P	R	P	0	1	Prospetti - Stato di Progetto
EA16	A	S	Z	P	0	1	Sezioni - Stato di Progetto
EA17	A	S	Z	P	0	1	Sezioni - Stato di Progetto
EA18	A	P	P	C	0	1	Pensilina - Particolari Costruttivi
EA19	A	A	B	S	0	1	Abaco Solai
EA20	A	A	B	M	0	1	Abaco Muri
EA21	A	A	B	E	0	1	Abaco infissi Esterni
EA22	A	A	B	I	0	1	Abaco infissi Interni
EA23	A	I	P	C	0	1	infissi - Particolari Costruttivi
EA24	A	P	D	B	0	1	Pareti Divisorie Bagni
EA25	A	A	B	C	0	1	Abaco Cancelli e Ringhiere
EA26	A	M	P	C	0	1	Meridiana - Particolari Costruttivi

Progetto Strutture

ES1	S	R	C	S	0	1	STRUTTURALE - RELAZIONE DI CALCOLO DELLE STRUTTURE Relazione Materiali Impiegati
ES2	S	R	C	S	0	1	STRUTTURALE - RELAZIONE DI CALCOLO DELLE STRUTTURE Relazione Geotecnica
ES3	S	R	C	S	0	1	STRUTTURALE - RELAZIONE DI CALCOLO DELLE STRUTTURE Relazione sulle Fondazioni
ES4	S	R	C	S	0	1	STRUTTURALE - RELAZIONE DI CALCOLO DELLE STRUTTURE Relazione di Calcolo
ES5	S	F	C	S	0	1	STRUTTURALE - FASCICOLO DI CALCOLO DELLE STRUTTURE Edifici Blocco A
ES6	S	F	C	S	0	1	STRUTTURALE - FASCICOLO DI CALCOLO DELLE STRUTTURE Edifici Blocco B
ES7	S	F	C	S	0	1	STRUTTURALE - FASCICOLO DI CALCOLO DELLE STRUTTURE Strutture in acciaio
ES8	S	F	C	S	0	1	STRUTTURALE - FASCICOLO DI CALCOLO DELLE STRUTTURE Edificio Esistente
ES9	S	F	F	T	0	1	STRUTTURALE - FILI FISSI PIANO TERRA Blocco A e Blocco B
ES10	S	F	F	P	0	1	STRUTTURALE - FILI FISSI PIANO PRIMO Blocco A e Blocco B
ES11	S	F	F	S	0	1	STRUTTURALE - FILI FISSI PIANO SECONDO Blocco A e Blocco B
ES12	S	C	F	A	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PLATEA DI FONDAZIONE Blocco A Edificio 1
ES13	S	C	F	A	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PLATEA DI FONDAZIONE Blocco A Edificio 2
ES14	S	C	F	B	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PLATEA DI FONDAZIONE Blocco B Edificio 1
ES15	S	C	F	B	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PLATEA DI FONDAZIONE Blocco B Edificio 2
ES16	S	C	P	A	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PIANO PRIMO Blocco A Edificio 1
ES17	S	C	P	A	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PIANO PRIMO Blocco A Edificio 2
ES18	S	C	P	B	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PIANO PRIMO Blocco B Edificio 1
ES19	S	C	P	B	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PIANO PRIMO Blocco B Edificio 2
ES20	S	C	S	A	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PIANO SECONDO Blocco A Edificio 1
ES21	S	C	S	A	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PIANO SECONDO Blocco A Edificio 2
ES22	S	C	S	B	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PIANO SECONDO Blocco B Edificio 1
ES23	S	C	S	B	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PIANO SECONDO Blocco B Edificio 2
ES24	S	C	T	A	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PIANO TERZO Blocco A Edificio 1
ES25	S	C	T	A	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PIANO TERZO Blocco A Edificio 2
ES26	S	C	T	B	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PIANO TERZO Blocco B Edificio 1

ES27	S	C	T	B	0	1	STRUTTURALE - CARPENTERIA PIANO TERZO Blocco B Edificio 2
ES28	S	S	E	Z	0	1	STRUTTURALE - SEZIONI A-A, B-B, C-C, D-D, I-I, L-L Blocco A e Blocco B
ES29	S	S	E	Z	0	1	STRUTTURALE - SEZIONI E-E, F-F, G-G, H-H, I-I, L-L Blocco A e Blocco B
ES30	S	S	C	A	0	1	STRUTTURALE - SCALE Blocco A
ES31	S	S	C	A	0	1	STRUTTURALE - SCALE Blocco B
ES32	S	A	P	F	0	1	STRUTTURALE - PLATEA DI FONDAZIONE Armatura integrativa direzione X
ES33	S	A	P	F	0	1	STRUTTURALE - PLATEA DI FONDAZIONE Armatura integrativa direzione Y
ES34	S	T	R	A	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA TRAVI PIANO PRIMO BLOCCO A Edificio 2
ES35	S	T	R	A	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA TRAVI PIANO PRIMO BLOCCO A Edificio 1
ES36	S	T	R	A	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA TRAVI PIANO SECONDO BLOCCO A Edificio 2
ES37	S	T	R	A	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA TRAVI PIANO SECONDO BLOCCO A Edificio 1
ES38	S	T	R	A	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA TRAVI PIANO TERZO BLOCCO A Edificio 2
ES39	S	T	R	A	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA TRAVI PIANO TERZO BLOCCO A Edificio 1
ES40	S	T	R	A	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA TRAVI PIANO PRIMO BLOCCO B Edificio 1
ES41	S	T	R	A	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA TRAVI PIANO PRIMO BLOCCO B Edificio 2
ES42	S	T	R	A	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA TRAVI PIANO SECONDO BLOCCO B Edificio 1
ES43	S	T	R	A	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA TRAVI PIANO SECONDO BLOCCO B Edificio 2
ES44	S	T	R	A	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA TRAVI PIANO TERZO BLOCCO B Edificio 1
ES45	S	T	R	A	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA TRAVI PIANO TERZO BLOCCO B Edificio 2
ES46	S	P	I	L	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA PILASTRI BLOCCO A Edificio 1 - Pilastri A1-A7
ES47	S	P	I	L	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA PILASTRI BLOCCO A Edificio 1 - Pilastri A8-A14
ES48	S	P	I	L	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA PILASTRI BLOCCO A Edificio 1 - Pilastri A15-A18, A80-A82
ES49	S	P	I	L	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA PILASTRI BLOCCO A Edificio 2 - Pilastri A51-A57
ES50	S	P	I	L	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA PILASTRI BLOCCO A Edificio 1 - Pilastri A58-A62
ES51	S	P	I	L	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA PILASTRI BLOCCO B Edificio 1 - Pilastri B1-B7
ES52	S	P	I	L	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA PILASTRI BLOCCO B Edificio 1 - Pilastri B8-B14
ES53	S	P	I	L	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA PILASTRI

						BLOCCO B Edificio 1 - Pilastri B15-B18, B80-B82	
ES54	S	P	I	L	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA PILASTRI
							BLOCCO B Edificio 2 - Pilastri B51-B57
ES55	S	P	I	L	0	1	STRUTTURALE - ARMATURA PILASTRI
							BLOCCO B Edificio 1 - Pilastri B58-B62
ES56	S	S	O	L	0	1	ARMATURA SOLAI
							Blocco A e Blocco B
ES57	S	C	O	P	0	1	CARPENTERIA METALLICA COPERTURA
							Pianta e Sezioni - BLOCCO A Edificio 1
ES58	S	C	O	P	0	1	CARPENTERIA METALLICA COPERTURA
							Pianta e Sezioni - BLOCCO A Edificio 2 e BLOCCO B Edificio 1
ES59	S	C	O	P	0	1	CARPENTERIA METALLICA COPERTURA
							Pianta e Sezioni - BLOCCO B Edificio 2
ES60	S	C	O	P	0	1	CARPENTERIA METALLICA COPERTURA
							Particolari - BLOCCO A Edificio 1
ES61	S	C	O	P	0	1	CARPENTERIA METALLICA COPERTURA
							Particolari - BLOCCO A Edificio 2 e BLOCCO B Edificio 1
ES62	S	C	O	P	0	1	CARPENTERIA METALLICA COPERTURA
							Particolari - BLOCCO B Edificio 2
ES63	S	P	E	N	0	1	STRUTTURALE - STRUTTURA PENSILINA DI INGRESSO
							Planimetrie, sezioni e particolari
ES64	S	E	S	I	0	1	STRUTTURALE - INTERVENTI EDIFICIO ESISTENTE
							Zona refettorio - Piante
ES65	S	E	S	I	0	1	STRUTTURALE - INTERVENTI EDIFICIO ESISTENTE
							Zona refettorio - Sezioni e particolari
ES66	S	E	S	I	0	1	STRUTTURALE - INTERVENTI EDIFICIO ESISTENTE
							Interventi murari - Piante, sezioni e particolari

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

EIE1	I	E	R	T	0	1	Relazione impianti elettrici e speciali
EIE2	I	E	R	C	0	1	Relazione di calcolo impianti elettrici
EIE3	I	E	H	0	0	1	Schemi a blocchi e Unifilari Impianto Elettrico
EIE4	I	E	H	0	0	1	Schema impianto illuminazione emergenza ed. Nuovo
EIE5	I	E	H	0	0	1	Schema impianto gestione illuminazione ed. Nuovo
EIE6	I	E	H	0	0	1	Schema impianto video-citofonico
EIE7	I	E	H	0	0	1	Schema impianto evacuazione
EIE8	I	E	H	0	0	1	Schema Multifilare Impianto Fotovoltaico
EIE9	I	E	D	0	0	1	Impianti elettrici e speciali
							planimetria distribuzione esterna
EIE10	I	E	D	0	0	1	Impianti elettrici e speciali - pianta piano terra connettivo
							disposizione utenze
					0	2	Impianti elettrici e speciali – tipologico distribuzione primaria e
							secondaria
EIE11	I	E	D	0	0	1	Impianti elettrici e speciali
							pianta piano terra nuovo edificio disposizione utenze
EIE12	I	E	D	0	0	1	Impianti elettrici e speciali
							pianta piano primo nuovo edificio disposizione utenze
EIE13	I	E	D	0	0	1	Impianti elettrici e speciali
							pianta piano secondo nuovo edificio disposizione utenze
EIE14	I	E	D	0	0	1	Impianti elettrici e speciali
							pianta piano copertura nuovo edificio disposizione utenze

EIE15	I	E	D	0	0	1	Impianti speciali e illuminazione emergenza
							pianta piano terra edificio esistente
EIE16	I	E	D	0	0	1	Impianti elettrici e speciali
							pianta piano terra edificio esistente zona oggetto di modifica

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI, IDRO SANITARI E IDRICO ANTINCENDIO

EIM1	I	M	R	T	0	1	Relazione impianti climatizzazione e idrici
EIM2	I	M	R	C	0	1	Relazione Legge n°10/91 edificio nuovo
EIM3	I	M	R	C	0	1	Relazione di calcolo impianti meccanici
EIM4	I	M	H	0	0	1	Schema funzionale impianto Climatizzazione edificio nuovo
EIM5	I	M	H	0	0	1	Schema funzionale impianto Climatizzazione edificio esistente
EIM6	I	M	D	0	0	1	Impianti Meccanici
							pianta distribuzione esterna
EIM7	I	M	D	0	0	1	Impianto Climatizzazione
							pianta piano terra-primi-secondo nuovo edificio
EIM8	I	M	D	0	0	1	Impianto Areaulico
							pianta piano terra-primi-secondo nuovo edificio
EIM9	I	M	D	0	0	1	Impianto Idrico sanitario
							pianta piano terra-primi-secondo nuovo edificio
EIM10	I	M	D	0	0	1	Impianto Idrico antincendio
							pianta piano primo-secondo nuovo edificio
EIM11	I	M	D	0	0	1	Impianto Idrico antincendio
							pianta piano terra edificio esistente e nuovo
EIM12	I	M	D	0	0	1	Impianto Climatizzazione
							pianta piano terra edificio esistente
EIM13	I	M	D	0	0	1	Impianto Areaulico
							pianta piano terra edificio esistente

PREVENZIONE INCENDI

EF01	P	R	T	A	0	1	Relazione Tecnica (Elaborato del Par. Fav. VVFF del 27/03/2017 prot. 6566 Pratica 27329)
EF02	P	C	C	I	0	1	Calcolo carico di incendio (Elaborato del Par. Fav. VVFF del 27/03/2017 prot. 6566 Pratica 27329)
EF03	P	P	F	V	0	1	Parere favorevole VV.FF del 27/03/2017 prot. 6566 Pratica 27329
EF04	P	R	S	V	0	1	Relazione valutativa della resistenza al fuoco di elementi costruttivi portanti e/o separanti con esclusione delle porte e degli elementi di chiusura
EF05	P	L	E	G	0	1	Legenda (Elaborato del Par. Fav. VVFF del 27/03/2017 prot. 6566 Pratica 27329)
EF06	P	F	A	G	0	1	Fotografia aerea (Elaborato del Par. Fav. VVFF del 27/03/2017 prot. 6566 Pratica 27329)
EF07	P	P	G	C	0	1	Planimetria generale e coperture (Elaborato del Par. Fav. VVFF del 27/03/2017 prot. 6566 Pratica 27329)
EF08	P	P	T	T	0	1	Pianta piano terreno edificio esistente e nuovo (Elaborato del Par. Fav. VVFF del 27/03/2017 prot. 6566 Pratica 27329)
EF09	P	P	S	S	0	1	Pianta piano primo, secondo e sottotetto edificio nuovo (Elaborato del Par. Fav. VVFF del 27/03/2017 prot. 6566 Pratica 27329)
EF10	P	S	P	R	0	1	Sezioni principali (Elaborato del Par. Fav. VVFF del 27/03/2017 prot. 6566 Pratica 27329)
EF11	P	P	P	R	0	1	Prospetti principali (Elaborato del Par. Fav. VVFF del 27/03/2017 prot. 6566 Pratica 27329)

EF12	P	P	T	A	0	1	Pianta piano terreno edificio esistente e nuovo – Tavola originaria adeguata al parere dei VV.FF e alcune modif. arch.
EF13	P	P	S	A	0	1	Pianta piano primo, secondo e sottotetto edificio nuovo – Tavola originaria adeguata al parere dei VV.FF e alcune modif. arch.
EF14	P	S	I	A	0	1	Schema grafico con indicati i principali interventi antincendio piano terreno
EF15	P	S	I	B	0	1	Schema grafico con indicati i principali interventi antincendio piani primo, secondo e sottotetto edificio nuovo
EF16	P	C	A	A	0	1	Particolari costruttivi antincendio

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

EH05	H	P	S	C	0	1	Piano di Sicurezza e Coordinamento
EH06	H	C	O	P	0	1	Elaborato Tecnico della Copertura
EH07	H	T	E	C	0	1	Fascicolo tecnico dell'opera
EH01	H	L	A	Y	0	1	Layout di cantierizzazione - schema generale
EH02	H	C	M	E	0	1	Lavori Propedeutici - Fase 1 - Layout cantiere
EH03	H	E	S	I	0	1	Lavori su Edificio esistente - Fase 2 - Layout cantiere
EH04	H	N	V	O	0	1	Lavori nuovo edificio - Fase 3 - Layout cantiere

Preso atto che il quadro economico dell'intervento risulta essere il seguente:

Titolo Progetto: AMPLIAMENTO E RIQUALIFICAZIONE SCUOLA PRIMARIA "A. PETTINI" - VIA DELLA PIEVE			
Art.	Descrizione	Sub totali	Totali
A	LAVORI A BASE D'APPALTO:		
A.1	LAVORI A MISURA, A CORPO, IN ECONOMIA		
OG1	OPERE EDILI		
	Scavi, rinterri e rilevati	€ 26.590,33	
	Demolizioni, rimozioni e conferimenti	€ 93.072,16	
	Allacci e smaltimenti	€ 33.241,92	
	Coperture e Lattonerie	€ 304.746,05	
	Pareti esterne	€ 206.354,69	
	Infissi, vetrate e serramenti	€ 452.852,73	
	Massetti, sottofondi, solette, cls	€ 212.915,79	
	Pavimenti e rivestimenti	€ 244.341,09	
	Servizi igienici	€ 33.950,22	
	Intonaci, coloriture	€ 251.008,99	
	Tramezzi e controsoffitti	€ 259.329,42	
	lavori vari	€ 73.531,36	
	Opere esterne e a verde	€ 56.776,44	€ 2.248.711,19
	IMPIANTO SOLLEVAMENTO (ASCENSORE)	€ 41.025,00	€ 41.025,00
OG1	OPERE ANTINCENDIO	€ 191.182,59	€ 191.182,59
OG1	OPERE STRUTTURALI	€ 702.516,16	€ 702.516,16
OS3	IMPIANTI IDRICO-SANITARI, IDRICI ANTINCENDIO E GAS	€ 134.256,40	€ 134.256,40
OS28	IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE	€ 321.565,15	€ 321.565,15
OS30	OPERE ELETTRICHE E SPECIALI	€ 519.818,03	€ 519.818,03
A.2	ONERI SICUREZZA (CANTIERE, OPERE PROVVISORIALI,	€ 142.656,06	€ 142.656,06

	PONTEGGI)		
	SOMMANO PER LAVORI	€ 4.301.730,58	€ 4.301.730,58
	dei quali:		
A1	somme soggette a ribasso d'asta	€ 4.159.074,52	
A2	oneri della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta	€ 142.656,06	
B	SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMM.NE:		
B.1	Lavori in economia, previsti in progetto ed esclusi dall'appalto, ivi inclusi i rimborsi previa fattura	€ 1.000,00	
B.2	Rilievi, accertamenti e indagini BONIFICA BELLICA	€ 36.742,50	
B.3	Allacciamenti ai servizi pubblici	€ -	
B.4	Imprevisti	€ 10.910,00	
B.5	Acquisizione aree o immobili e pertinenti indennizzi	€ -	
B.6	Accantonamento di cui all'art.106 del d.Lgs.50/2016	€ -	
B.7.a	SPESE TECNICHE PROFESSIONISTI ESTERNI di cui agli articoli 24 e 113 del D.Lgs.50/2016 relative alla progettazione, alle necessarie attività preliminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione	€ 168.000,00	
B.7.b	Incentivi per funzioni tecniche (Art.113 del D.Lgs.50/2016): Fondo per la progettazione e per l'innovazione	€ 50.000,00	
B.7.c	Spese per pareri VVF e altri	€ 2.710,71	
B.8	Spese per attività tecnico amministrative connesse alla progettazione, di supporto al RUP, e di verifica e validazione	€ 14.971,04	
B.9	Eventuali spese per commissioni giudicatrici	€ 3.000,00	
B.10	Spese per pubblicità e, ove previsto, per opere d'arte	€ 11.000,00	
B.11	Spese di accertamento di laboratorio e verifiche e collaudi	€ 3.377,05	
B.12	Oneri per applicazione LRT 38/2007 art.23 c.2	€ -	
B.13	I.V.A., eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge:		
	I.V.A. SUI LAVORI PRINCIPALI 10%	€ 430.173,06	
	I.V.A. SULLE ALTRE VOCI 22%	€ 54.780,13	
	Arrotondamento	€ 4,93	
B	SOMMANO PER SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMM.NE	€ 786.669,42	€ 786.669,42
	TOTALE PROGETTO (A+B)		€ 5.088.400,00

Dato atto che il codice CUP dell'opera è **G71E15000660001**;

Preso atto che con determinazione dirigenziale del settore OO.PP. e Ambiente n. 130 del 27/06/2017 è stato affidato l'incarico di verifica del progetto

esecutivo ai sensi dell'art.26 del D.Lgs.50/2016 relativo "AMPLIAMENTO E RIQUALIFICAZIONE DELLA SCUOLA PETTINI" alla società Bureau Veritas Italia s.p.a. con sede in Milano Via Miramare n. 15 (P.I. 11498640157) per l'importo di € 14.971,04 oltre € 3.293,63 per IVA al 22% e così per un importo complessivo di € 18.264,67;

Visto il rapporto finale di verifica progetto inviato in data 28/09/2017 dalla società Bureau Veritas Italia s.p.a., assunto al protocollo del Comune in pari data al n. 44796, depositato in forma digitale su supporto CD rom nel fascicolo del presente provvedimento, dal quale emerge parere favorevole al fine della validabilità del progetto ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016;

Visto il verbale di validazione del progetto esecutivo sottoscritto dal RUP in data 29/09/2017 ai sensi dell'art. 26 del D. Lgs. 50 del 18/04/2016 depositato in forma digitale su supporto CD rom nel fascicolo del presente provvedimento;

Visto il D. Lgs. 50 del 18/04/2016 e s.m.i.

Visto il D.P.R n. 207/2010 e s.m.i. per le parti non abrogate dal D. Lgs. 50 del 18/4/2016;

Visto il D. Lgs. 267/2000;

Dato atto della competenza della Giunta Comunale all'emanazione del presente provvedimento ai sensi e per gli effetti dell'art. 48 del D.Lgs. 267 / 2000;

Visti i pareri favorevoli resi in ordine alla regolarità tecnica e contabile della proposta sopra riportata, ed inseriti nella presente deliberazione a costituirne parte integrante e sostanziale, ai sensi e per gli effetti dell'art.49 del D. Lgs. n.267/2000;

Considerata l'opportunità di dichiarare il presente atto immediatamente eseguibile, per garantire il rispetto dei tempi previsti dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri nell'ambito del "Programma straordinario d'intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie delle città metropolitane e dei comuni capoluogo di provincia";

Con votazione unanime,

DELIBERA

1. Di approvare, per le motivazioni in premessa esposte, che qui si intendono

integralmente confermate e richiamate, il progetto esecutivo relativo a "Ampliamento e Riqualificazione della scuola Pettini" redatto dai tecnici del Settore OO.PP e Ambiente e dai professionisti esterni sopra richiamati consistente negli elaborati depositati in forma digitale su supporto CD rom nel fascicolo del presente provvedimento, elencati in premessa;

2. Di prendere atto che il quadro economico della suddetta opera è il seguente:

Titolo Progetto: AMPLIAMENTO E RIQUALIFICAZIONE SCUOLA PRIMARIA "A. PETTINI" - VIA DELLA PIEVE			
Art.	Descrizione	Sub totali	Totali
A	LAVORI A BASE D'APPALTO:		
A.1	LAVORI A MISURA, A CORPO, IN ECONOMIA		
OG1	OPERE EDILI		
	Scavi, rinterrati e rilevati	€ 26.590,33	
	Demolizioni, rimozioni e conferimenti	€ 93.072,16	
	Allacci e smaltimenti	€ 33.241,92	
	Coperture e Lattonerie	€ 304.746,05	
	Pareti esterne	€ 206.354,69	
	Infissi, vetrate e serramenti	€ 452.852,73	
	Massetti, sottofondi, solette, cls	€ 212.915,79	
	Pavimenti e rivestimenti	€ 244.341,09	
	Servizi igienici	€ 33.950,22	
	Intonaci, coloriture	€ 251.008,99	
	Tramezzi e controsoffitti	€ 259.329,42	
	lavori vari	€ 73.531,36	
	Opere esterne e a verde	€ 56.776,44	€ 2.248.711,19
	IMPIANTO SOLLEVAMENTO (ASCENSORE)	€ 41.025,00	€ 41.025,00
OG1	OPERE ANTINCENDIO	€ 191.182,59	€ 191.182,59
OG1	OPERE STRUTTURALI	€ 702.516,16	€ 702.516,16
OS3	IMPIANTI IDRICO-SANITARI, IDRICI ANTINCENDIO E GAS	€ 134.256,40	€ 134.256,40
OS28	IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CLIMATIZZAZIONE	€ 321.565,15	€ 321.565,15
OS30	OPERE ELETTRICHE E SPECIALI	€ 519.818,03	€ 519.818,03
A.2	ONERI SICUREZZA (CANTIERE, OPERE PROVVISORIALI, PONTEGGI)	€ 142.656,06	€ 142.656,06
	SOMMANO PER LAVORI	€ 4.301.730,58	€ 4.301.730,58
	dei quali:		
A1	somme soggette a ribasso d'asta	€ 4.159.074,52	
A2	oneri della sicurezza non soggetti a ribasso d'asta	€ 142.656,06	
B	SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMM.NE:		
B.1	Lavori in economia, previsti in progetto ed esclusi dall'appalto, ivi inclusi i rimborsi previa fattura	€ 1.000,00	

B.2	Rilievi, accertamenti e indagini BONIFICA BELLICA	€	36.742,50	
B.3	Allacciamenti ai servizi pubblici	€	-	
B.4	Imprevisti	€	10.910,00	
B.5	Acquisizione aree o immobili e pertinenti indennizzi	€	-	
B.6	Accantonamento di cui all'art.106 del d.Lgs.50/2016	€	-	
B.7.a	SPESE TECNICHE PROFESSIONISTI ESTERNI di cui agli articoli 24 e 113 del D.Lgs.50/2016 relative alla progettazione, alle necessarie attività preliminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione	€	168.000,00	
B.7.b	Incentivi per funzioni tecniche (Art.113 del D.Lgs.50/2016): Fondo per la progettazione e per l'innovazione	€	50.000,00	
B.7.c	Spese per pareri VVF e altri	€	2.710,71	
B.8	Spese per attività tecnico amministrative connesse alla progettazione, di supporto al RUP, e di verifica e validazione	€	14.971,04	
B.9	Eventuali spese per commissioni giudicatrici	€	3.000,00	
B.10	Spese per pubblicità e, ove previsto, per opere d'arte	€	11.000,00	
B.11	Spese di accertamento di laboratorio e verifiche e collaudi	€	3.377,05	
B.12	Oneri per applicazione LRT 38/2007 art.23 c.2	€	-	
B.13	I.V.A., eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge:			
	I.V.A. SUI LAVORI PRINCIPALI 10%	€	430.173,06	
	I.V.A. SULLE ALTRE VOCI 22%	€	54.780,13	
	Arrotondamento	€	4,93	
B	SOMMANO PER SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMM.NE	€	786.669,42	€ 786.669,42
	TOTALE PROGETTO (A+B)			€ 5.088.400,00

3. Di dare atto che il progetto si sviluppa su aree di proprietà comunale e che pertanto non sono previste procedure espropriative e/o di occupazione;
4. Di dare atto che Responsabile del procedimento è l'Ing. Paolo Calastrini, Dirigente del Settore OO.PP e Ambiente del Comune di Scandicci ai sensi e per gli effetti della legge n. 241/90 e del D. Lgs. 50/2016;
5. Di dare inoltre atto che la copertura finanziaria della spesa di € 5.088.400,00 è imputata come segue:
 - € 871,08 Cap. 515000/23 "Costruzione, ampliamento e completamento di edifici e relativi impianti per le scuole dell'obbligo" fin. mediante avanzo" - Missione 04 "Istruzione e diritto allo studio" - Programma 02 "Altri ordini di istruzione non universitaria" - Codice di V livello 2020109003 imp. 1378/2016 beneficiario geologo dott. Braccesi con sede in via Sagginalese, 126 - 128 - Borgo San Lorenzo (FI), (C.F. BRCGLL68D25G713P)

(SCADENZA OBBLIGAZIONE GIURIDICA 31/12/2016);

- € 2.593,48 Cap. 515000/23 “Costruzione, ampliamento e completamento di edifici e relativi impianti per le scuole dell’obbligo ”fin. mediante Fondo pluriennale vincolato (avanzo applicato nell’anno 2016)“ - Missione 04 “Istruzione e diritto allo studio” - Programma 02 “Altri ordini di istruzione non universitaria” - Codice di V livello 2020109003 imp. 399/2017 beneficiario IDRO-CONSULT Laboratori Riuniti con sede in Calenzano (Fi) Via degli Olmi, 43 (P.I. 01753580487) (SCADENZA OBBLIGAZIONE GIURIDICA 31/12/2017).
- € 34.525,93 Cap. 515000/23 “Costruzione, ampliamento e completamento di edifici e relativi impianti per le scuole dell’obbligo ”fin. mediante Fondo pluriennale vincolato (avanzo applicato nell’anno 2016)“ - Missione 04 “Istruzione e diritto allo studio” - Programma 02 “Altri ordini di istruzione non universitaria” - Codice di V livello 2020109003 imp. 1061/2017 (ex imp. 1764/2016) beneficiario Ing. Gherardo Montano con sede in Firenze Via della Fortezza, 1 (C.F. MNTGRR67M04D612T) (SCADENZA OBBLIGAZIONE GIURIDICA 31/12/2017).
- € 22.825,53 Cap. 515000/23 “Costruzione, ampliamento e completamento di edifici e relativi impianti per le scuole dell’obbligo ”fin. mediante Fondo pluriennale vincolato (avanzo applicato nell’anno 2016)“ - Missione 04 “Istruzione e diritto allo studio” - Programma 02 “Altri ordini di istruzione non universitaria” - Codice di V livello 2020109003 imp. 1062/2017 (ex imp. 1805/2016) beneficiario Raggruppamento Temporaneo di Professionisti Ing. Claudio Pesci (mandatario) con studio in Firenze Via Gino Capponi, 23 (C.F. PSCCLD74L11D612H) – studio associato Geometri Associati (mandante) con sede legale in Pontassieve, Via Aretina, 4 (C.F. 04878150483) per l’importo di € 17.989,85 oltre € 719,60 per C.N.P.A.I.A. e € 4.116,08 per IVA al 22% e così per un importo complessivo di € 22.825,53 (SCADENZA OBBLIGAZIONE GIURIDICA 31/12/2017);
- € 44.825,85 Cap. 515000/23 “Costruzione, ampliamento e completamento di edifici e relativi impianti per le scuole dell’obbligo” fin. mediante Contributo Città Metropolitana“ - Missione 04 “Istruzione e diritto allo studio” - Programma 02 “Altri ordini di istruzione non universitaria” - Codice di V livello 2020109003 imp. 1095/2017 beneficiario Sogelma S.r.l. (C.F. e P.I.: 01481370482) con sede in Scandicci, via Ambrosoli n. 73 (SCADENZA OBBLIGAZIONE GIURIDICA 31/12/2017);
- € 33.040,69 Cap. 515000/23 “Costruzione, ampliamento e completamento di edifici e relativi impianti per le scuole dell’obbligo” fin. mediante Contributo Città Metropolitana“ - Missione 04 “Istruzione e diritto allo studio” - Programma 02 “Altri ordini di istruzione non universitaria” - Codice di V livello 2020109003 imp. 1144/2017 beneficiario Ing. Gherardo Montano con sede in Firenze Via della Fortezza, 1 (C.F. MNTGRR67M04D612T) (SCADENZA OBBLIGAZIONE GIURIDICA 31/12/2017);

- € 10.645,01 Cap. 515000/23 “Costruzione, ampliamento e completamento di edifici e relativi impianti per le scuole dell’obbligo” fin. mediante Contributo Città Metropolitana“ - Missione 04 “Istruzione e diritto allo studio” - Programma 02 “Altri ordini di istruzione non universitaria” - Codice di V livello 2020109003 imp. 1145/2017 beneficiario IDRO-CONSULT Laboratori Riuniti S.r.l. con sede in Calenzano (Fi) Via degli Olmi, 43 (P.I. 01753580487) (SCADENZA OBBLIGAZIONE GIURIDICA 31/12/2017);
- € 18.343,20 Cap. 515000/23 “Costruzione, ampliamento e completamento di edifici e relativi impianti per le scuole dell’obbligo” fin. mediante Contributo Città Metropolitana“ - Missione 04 “Istruzione e diritto allo studio” - Programma 02 “Altri ordini di istruzione non universitaria” - Codice di V livello 2020109003 imp. 1146/2017 beneficiario Raggruppamento Temporaneo di Professionisti Ing. Claudio Pesci (mandatario) con studio in Firenze Via Gino Capponi, 23 (C.F. PSCCLD74L11D612H) – studio associato Geometri Associati (mandante) con sede legale in Pontassieve, Via Aretina, 4 (C.F. 04878150483) (SCADENZA OBBLIGAZIONE GIURIDICA 31/12/2017);
- € 18.264,67 Cap. 515000/23 “Costruzione, ampliamento e completamento di edifici e relativi impianti per le scuole dell’obbligo” fin. mediante Contributo Città Metropolitana“ - Missione 04 “Istruzione e diritto allo studio” - Programma 02 “Altri ordini di istruzione non universitaria” - Codice di V livello 2020109003 imp. 1372/2017 beneficiario Bureau Veritas Italia s.p.a. con sede in Milano Via Miramare n. 15 (P.I. 11498640157) (SCADENZA OBBLIGAZIONE GIURIDICA 31/12/2017).
- € 831.744,56 Cap 515000/23 “Costruzione, ampliamento e completamento di edifici e relativi impianti per le scuole dell’obbligo” fin. mediante Contributo Città Metropolitana“ - Missione 04 “Istruzione e diritto allo studio” - Programma 02 “Altri ordini di istruzione non universitaria” - Codice di V livello 2020109003 – ANNO 2017;
- € 1.526.520,00 Cap 515000/23 “Costruzione, ampliamento e completamento di edifici e relativi impianti per le scuole dell’obbligo” fin. mediante Contributo Città Metropolitana“ - Missione 04 “Istruzione e diritto allo studio” - Programma 02 “Altri ordini di istruzione non universitaria” - Codice di V livello 2020109003 – ANNO 2018;
- € 2.544.200,00 Cap 515000/23 “Costruzione, ampliamento e completamento di edifici e relativi impianti per le scuole dell’obbligo” fin. mediante Contributo Città Metropolitana“ - Missione 04 “Istruzione e diritto allo studio” - Programma 02 “Altri ordini di istruzione non universitaria” - Codice di V livello 2020109003 – ANNO 2019;

6. Di prendere atto:

- a) che il verbale di validazione del progetto esecutivo è stato sottoscritto dal RUP in data 29/09/2017 ai sensi dell’art. 26 del D. Lgs. 50 del 18/04/2016 e

depositato in forma digitale su supporto CD rom nel fascicolo del presente provvedimento;

b) che il codice unico di progetto (CUP) è: **G71E15000660001**;

Quindi

LA GIUNTA COMUNALE

Con votazione unanime,

DELIBERA

Di dichiarare la presente deliberazione immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del D. Lgs.n. 267/2000, per le motivazioni di cui in premessa.

Del che si è redatto il presente verbale

IL SEGRETARIO GENERALE
F.to Marco Pandolfini

IL SINDACO
F.to Sandro Fallani

La presente copia è conforme all'originale per uso amministrativo

per IL SEGRETARIO GENERALE

Scandicci, lì

CERTIFICATO DI ESECUTIVITÀ

La su estesa deliberazione è divenuta esecutiva il a seguito della decorrenza del termine di dieci giorni dalla data di pubblicazione All'albo Pretorio senza reclami, ai sensi dell'art. 134, III comma D. Lgs 267/2000

IL SEGRETARIO GENERALE

Scandicci, lì