



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)



UNESCO Associated Schools - Logo to be used by schools



Viale F.Turati 1/R52011 Bibbiena (Ar) Tel : 0575593037 Fax: 0575593137 c.f. 94004080514 cod. mecc.ARIC82800R
Ambito territoriale AR3 - USR Toscana - UST Arezzo - Sito ufficiale www.comprendivobibbiena.it
indirizzi e mail : aric82800r@istruzione.it - aric82800r@pec.istruzione.it - dovizi@comprendivobibbiena.it

Prot. N°:/ 404 4.1.p

Bibbiena, 17 Gennaio 2018

Procedura selettiva pubblica per la realizzazione da parte delle istituzioni scolastiche ed educative statali di atelier creativi e per le competenze chiave nell'ambito del Piano nazionale per la scuola digitale (PNSD). Avviso pubblico 16 marzo 2016, n. 5403.

CAPITOLATO TECNICO

PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA/INSTALLAZIONE DI MATERIALE FINALIZZATO ALLA REALIZZAZIONE DI ATELIER CREATIVI PRESSO I SEGUENTI PLESSI:

- Scuola Primaria "Luigi Gori" – Viale Michelangelo 1, Bibbiena (AR)

(allegato alla RDO n° **1844469** - Determinazione Dirigenziale prot. n. 9638/4.1.i del 04/12/2017)
CIG: **Z54211A422** - CUP: **B31I17000050008**

1. PREMESSA

Il presente Capitolato Tecnico disciplina, per gli aspetti tecnici, la fornitura di attrezzature nuove di fabbrica, nonché la prestazione dei servizi ed oneri connessi, relativo al finanziamento in oggetto, come da RDO di cui il presente allegato è parte integrante.

L'offerta di cui al presente capitolato dovrà essere redatta previo **SOPRALLUOGO OBBLIGATORIO** nei plessi sopradescritti, osservando scrupolosamente tutte le leggi, i decreti e le normative vigenti relative alla sicurezza ed agli impianti tecnologici. **Si precisa che il mancato**

sopralluogo costituisce causa di esclusione. Il sopralluogo avverrà previo appuntamento con personale dell'Istituto Scolastico.

L'Istituto si riserva l'aggiudicazione anche in caso di presentazione di un'unica offerta ritenuta valida. Si precisa che non verranno accettate offerte parziali.

Dovranno essere altresì osservate le norme, i regolamenti e le prescrizioni che saranno in vigore alla data di presentazione dell'offerta e quelle eventualmente emanate durante l'appalto, fino al collaudo definitivo e conseguente consegna degli impianti.

Sono quindi riportate, sia a livello generale che per ogni singolo componente di base, i requisiti e le caratteristiche obbligatorie minime a cui devono necessariamente rispondere le apparecchiature.

2. DETTAGLIO TECNICO/TECNOLOGICO

Di seguito presentiamo una descrizione delle attrezzature e della loro installazione:

CARATTERISTICHE DEGLI APPARATI E DELLE FORNITURE



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Quantità	Tipologia	Descrizione fornitura
3	PERSONAL COMPUTER CON MONITOR	PC INTEL DUAL CORE G4400 3MB, 3,3GHZ; CASE MICRO ATX, 2xUSB3.0, 4xUSB2.0, MASTERIZZATORE, HARD DISK SATA3 1000GB, RAM 4GB DDR4, TASTIERA E MOUSE USB, WIN 10 PROFESSIONAL CON DOWNGRADE A WIN7 PROFESSIONAL - MONITOR LCD LED 19.5" WIDE 5MS 0.27 1600X900 600:1 BLACK VGA VESA, GARANZIA 36 MESI ON SITE
40	ARREDI CLASSE 3.0 BANCHI	Forma trapezoidale per utilizzo come postazione singola o isola formata da più banchi (circolare, a ferro di cavallo o lineare per gruppi di 2, 4, 6 o più studenti) Struttura: Metallo verniciato a polveri epossidiche colore grigio chiaro con finiture verde acqua Vano portaoggetti sotto il piano di lavoro corredato da gancio per appendere lo zaino Coppia di ruote frontali Piano di lavoro: Melaminico antigraffio sagomato arrotondato risbordato in ABS Dimensioni piano di lavoro: 95 x 57 x 57 x 40 x 4 cm con angoli di 60° Altezza del piano da terra: 78 / 64 / 60 / 58 cm a seconda del modello Rispondente alle grandezze standard UNI/EN Rispondente sia alla normativa CE sulla sicurezza che ai requisiti stabiliti dal D.Lgs. n. 81/2008
40	ARREDI CLASSE 3.0 SEDUTE	Struttura: Tubolare da 1,5 cm verniciato a polveri epossidiche colore grigio chiaro Seduta: Materiale plastico antiurto di colore verde acqua Dimensioni seduta: 43,5x43,5 cm Altezza seduta da terra: 44 / 39 / 38 / 34 / 32 cm a seconda del modello Rispondente alle grandezze standard UNI/EN Rispondente sia alla normativa CE sulla sicurezza che ai requisiti stabiliti dal D.Lgs. n. 81/2008
1	KIT VIDEOPROIETTORE INTERATTIVO MOBILE 4 USI + NOTEBOOK	KIT ADATTATORE PER VIDEOPROIETTORE INTERATTIVO PER 4 USI, Tappetino con custodia INCLUSO: 1. pavimento: tappeto digitale 2. su un tavolo: tavolo interattivo 3. a parete dal basso: parete interattiva 4. a parete dall'alto: LIM VIDEOPROIETTORE INTERATTIVO OTTICA ULTRA CORTA : risoluzione XGA (1024x768 pixel) ottica ultracorta. Rapporto di proiezione 0,36:1 (80" 4:3 @ 60cm) 3000 ansi lumen, contrasto 6000:1. Durata Lampada 5000/8000 ore (Normal/Eco mode). Porte: HDMI USB SVIDEO LAN. Altoparlante integrato 20W. STAFFA ORIGINALE, LICENZA DISPLAY NOTE (1 Presenter + 5 Studenti) E 2 PENNE INTERATTIVE (2 utenti contemporanei) INCLUSI ESTENSIONE GARANZIA LAMPADA A 3 ANNI CON REGISTRAZIONE SUL SITO. NOTEBOOK 15.6" INTEL N3350 2.4GHZ, 1x4DDR3, 500 GB, WIN10 PROFESSIONAL MASTERIZZATORE , 4IN1 GLAN WIFI BT4.1, USB, HDMI
2	POSTAZIONE MULTIMEDIALE TOUCH	PC LCD 21,5" TOUCH FULL HD, WI-FI, Processore Intel i5-7400 , RAM 8GB DDR4 , HARD DISK 1TB 3,5", MASTERIZZATORE, Fotocamera, 6 porte USB, 1 HDMI, 1 RS232, WINDOWS 10 PROFESSIONAL
1	KIT AUDIO TRASPORTABILE PER PICCOLE CONFERENZE	Kit audio portatile composto da Altoparlante wireless con batteria e microfono integrati per conferenze "domestiche"; audio da 40W, Bluetooth portata almeno 8 mt, porta USB, MANIGLIE per sollevare con facilità l'altoparlante, microfono cablato, batteria ricaricabile



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

2	Piantane con faretto luce	<p>KIT Portatile con 4 proiettori LED con possibilità di cambiacolori indipendenti e dinamici con controllo a pedali (incluso) a 3 pulsanti (Auto, Sound, Freeze, Blackout) Borsa per il trasporto inclusa nella confezione.</p> <p>EFFETTI: Static Color Mode: Riproduzione statica di un colore Manual Color Mode: Regolazione manuale di un colore Auto Mode: Programmi automatici preimpostati con regolazione velocità Sound Mode: Attivazione musicale tramite microfono interno, contr. sensibilità</p>
1	Mixer LUCI	<p>Mixer luci con queste caratteristiche minime: Protocollo DMX-512 con 16 canali di funzionamento Gestione indipendente fino ad un massimo di 4 proiettori con funzionamento a 4ch RGBW o RGBA Ogni proiettore può eseguire contemporaneamente diverse modalità playback Auto mode: programmi automatici preimpostati Sound-activated: microfono interno con sensibilità regolabile per attivazione musicale sincronizzata Preset: 9 colori preimpostati per una rapida riproduzione Macro: Ruota colori virtuale con scroll dell'intera gamma cromatica Dissolvenza regolabile per ogni modalità di funzionamento Strobo variabile regolabile 0-30Hz Fader dedicato per Master dimmer Blackout ad inserimento lineare Alimentatore: 12V DC 500mA Peso: 1,4Kg Misure (LxAxP): 325x140x52 mm</p>
2	Microfono panoramico con asta	<p>Microfono frequenza 30Hz - 20kHz; max SPL 130 dB , a condensatore "a canna di fucile" per applicazioni professionali live, per gli studi radio-televisivi e sale conferenze. Stativo con queste caratteristiche: material alluminio. Sistema di bloccaggio con manopole in nylon ad alta resistenza. Pin di sicurezza in acciaio. Piedini anti-scivolo in gomma. Altezza (max): 1.8 m. Innesto standard 35mm. Portata: 40 kg.</p>
2	Cassa amplificata 400W	<p>Diffusore attivo bi-amplificato in classe AB, a due vie 330W+70W, 124dB SPL; • Woofer da 12" con bobina da 3" • HF Driver a compressione con gola da 1", membrana in titanio e bobina da 1.7" • Guida d'onda a direttività costante 80°x60° (HxV), con possibilità di rotazione • Sistema di bi-amplificazione in classe AB 400W (330W LF + 70W HF) • Processore analogico con funzioni di crossover, equalizzazione, allineamento di fase dei trasduttori, limiter LF/HF • Pannello di controllo: 3 ingressi (1 Line + 2 Mic) con regolazione indipendente dei volumi, 1 uscita mix bilanciata, equalizzazione LF/HF, volume master del diffusore, indicatori di segnale, limiter e protezione</p>
1	Tastiera digitale pesata	<p>Piano digitale compatto dotato di una tastiera graded hammer standard (GHS) con queste caratteristiche: • AWM Stereo Sampling 10 voci • 64 note di polifonia • Effetto Riverbero e Chorus • Controllo Acustico Intelligente • Libreria integrata con 10 brani demo e 10 brani pianistici • Porta USB</p>



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

		<ul style="list-style-type: none"> • Amplificazione: 2 x 6 Watt • Dimensioni (in mm): 1326 (larghezza) x 154 (altezza) x 295 (profondità) • Peso: 11,5kg
1	Sintetizzatore	<p>Sintetizzatore analogico con interfaccia audio e USB integrata con queste caratteristiche: Sintetizzatore virtual- analogico 12-voci polifoniche, 4-x- multi timbro Suoni: 512 Patches, 256 Multi Patches Tastiera: 49 tasti 4 encoders, schermo LCD 2 global bus-FX: Riverbero, Delay, Chorus, Flanger, Phaser Un effetto in insert per ogni parte multitimbrica (4 in tutto): Compression, EQ, Distortion, Bit Reduction, Decimation Tap-tempo e controllo BPM manuale Arpeggiatore Interfaccia audio USB 2.0 integrata, 24-bit / 44.1 thomann kHz Inputs: Microfono/ strumento/linea stereo con jack 6.3mm Outputs: Stereo-Line e cuffie con jack 6.3mm, MIDI-In/Out Input per pedale di sostegno e d' espressione Software incluso Dimensioni: 804 x 302 x 87 mm, Peso: 4,6 kg Garanzia 30 giorni soddisfatti o rimborsati 3 Anni Garanzia</p>
1	Mixer 20 canali	<p>Mixer 20 canali con queste caratteristiche: Console di mixaggio 20 canali Max. 16 Mic / 20 Line Inputs (12 mono + 4 stereo) 4 GROUP Buses + 1 Stereo Bus 4 AUX (incl. FX) Mic preamps "D-PRE" con circuito Darlington invertito Compressori 1-Knob Effetti high-grade effects: SPX con 24 programmi Funzioni Audio USB 24-bit / 192kHz 2in / 2out Compatibile con iPad (2 o successive) attraverso il Apple iPad Camera Connection Kit / Lightning to USB Camera Adapter Cubase AI DAW software download version incluso Interruttore PAD su input mono Alimentazione phantom +48V Output XLR bilanciati Alimentazione interna universale per utilizzo world-wide Rack Mount Kit incluso Chassis in metallo</p>
3	Videocamera	<p>Videocamera digitale, con HDMI e USB Risoluzione : HD 1920x1080 Risoluzione Effettiva Foto : 1,670 Mpixel Autonomia Massima in Condizioni Ottimali : 175 min. Peso : 252 g. Modalità : ottico ed elettronico OBIETTIVO Tipologia Obiettivo generico Zoom Ottico 50 x Zoom Digitale 3.000 x DIMENSIONI: Larghezza 60 mm.Altezza62 mm. Profondità129 mm. Peso252 g.</p>
3	Accessori Videocamere	<p>Tipologia : Kit Treppiede + Testa Foto Utilizzo Principale : Fotografia Portata Massima : 1,500 kg Ingombro Minimo : 398 mm Materiale Fusto : Alluminio. PESI E MISURE Ingombro Minimo 398 mm Altezza Massima 1.310 mm Altezza Minima 390 mm Portata Massima 1,5 kg Pesob816 g</p>



UNIONE EUROPEA

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

	<p>Posa in opera e Cablaggio</p>	<p>Posa in opera e cablaggio delle forniture acquistate (posa e messa in opera di impianto di rete ed elettrico). Il cablaggio deve essere effettuato secondo le normative vigenti, in modo da garantire la sicurezza degli utenti.</p> <p>Nel suo complesso, i lavori di installazione prevedono la posa in opera delle forniture, la stesura delle canaline e dei cavi necessari per connettere gli apparati nell'ottica degli obiettivi sopra dichiarati.</p> <p>Il cablaggio deve essere effettuato secondo le normative vigenti, in modo da garantire la sicurezza degli utenti e i collegamenti alla rete LAN dovranno essere effettuati con cavi di categoria 6 o superiore e certificati con apposito strumento di misura tarato.</p> <p>In funzione della richiesta di posa in opera delle forniture acquistate si riconferma l'obbligatorietà del sopralluogo preliminare alla presentazione dell'offerta cumulativa. Tale sopralluogo ha lo scopo di valutare l'effettiva entità dei lavori per garantire la funzionalità delle forniture insieme al personale scolastico preposto a dare le indicazioni necessarie ed insindacabili dell'Istituto.</p> <p>Dovrà essere inoltre rilasciata regolare dichiarazione di conformità come richiesto dal D.L.46/90 e 37/2008, e contestualmente alla certificazione C.C.I.A.A. comprovante l'abilitazione richiesta.</p> <p>Tale attività comprende tutto quello che è necessario, compresi i materiali, per la realizzazione della rete passiva.</p> <p>I prezzi offerti devono includere e, in ogni caso, si intenderanno inclusi di tutte le dotazioni di cui l'impresa specializzata necessita nell'esecuzione delle attività di realizzazione degli impianti e comprendono altresì l'uso dei ponteggi, trabattelli o scale fino ad un'altezza dal piano di lavoro pari a 3 metri. Sono anche inclusi i costi relativi alla sicurezza dei dipendenti e delle persone che si trovano presso le sedi delle Amministrazioni. I prezzi includono le verifiche previste dalle vigenti normative di settore, l'effettuazione dei collaudi e la garanzia.</p> <p>Le opere di cui al presente paragrafo dovranno essere eseguite a regola d'arte e in modo tale da risultare omogenee alle realizzazioni eventualmente già presenti presso l'Amministrazione.</p>
--	----------------------------------	---

Si precisa che sull'RDO è richiesto di inviare le schede tecniche firmate digitalmente dei prodotti offerti. La mancanza di tutte o alcune di tali schede comporta l'esclusione.

3. SICUREZZA

Oneri della sicurezza (art. 95, D. Lgs. 50/2016)

Per quanto concerne gli oneri della sicurezza relativi alla presente procedura il prezzo complessivo indicato dal concorrente deve intendersi comprensivo di tali costi sicurezza.

Se i costi di cui al precedente periodo sono superiori a zero, i concorrenti dovranno indicare in sede di offerta la stima dei costi relativi alla sicurezza di cui all' art. 95, comma 10, D. Lgs. 50/2016.

DUVRI

Valutazione dei Rischi (Duvri) e determinazione dei costi della sicurezza art. 15 D. Lgs. 81/2008, e art. 95 e art 97, del D. Lgs n. 50/2016. Il combinato disposto delle norme in materia di sicurezza, come modificato dalla legge n. 123/2007, prevede l'obbligo per la stazione appaltante di promuovere la cooperazione ed il coordinamento tra committente e Fornitore e/o Appaltatore attraverso l'elaborazione di un "Documento Unico di Valutazione dei Rischi" (DUVRI), che indichi le misure adottate per l'eliminazione delle c.d. "interferenze". Si parla di "interferenza" nella circostanza in cui si verifica un "contatto rischioso" tra il personale del committente e quello del Fornitore o tra il personale di imprese diverse che operano nella stessa sede aziendale con contratti differenti. In linea di principio, occorre mettere in relazione i rischi presenti nei luoghi in cui verrà espletato il servizio o la fornitura con i rischi derivanti dall'esecuzione del contratto. Nel caso specifico, si indicano, in via preliminare, come potenziali "interferenze" le attività di seguito elencate:

- Servizio di trasporto e consegna: consegna delle apparecchiature presso le singole sedi dell'Istituzione Scolastica.
- Servizio di montaggio: montaggio inerente a tutte le azioni di messa in opera da parte dei tecnici degli oggetti forniti e della cablaggio necessaria.

4. SERVIZI

I servizi di seguito descritti sono connessi alla fornitura e devono essere prestati dal Fornitore unitamente alla fornitura medesima. Il corrispettivo di tali servizi è compreso nel prezzo della fornitura.

CONSEGNA E INSTALLAZIONE

Le attività di consegna ed installazione delle apparecchiature si intendono comprensive di ogni onere relativo ad imballaggio, trasporto, facchinaggio, consegna "al piano", asporto degli imballaggi, posa in opera e cablaggio delle soluzioni tecniche (posa e messa in opera di impianto di rete ed elettrico), messa in esercizio, verifica di funzionalità delle apparecchiature e qualsiasi altra attività ad esse strumentali. Il cablaggio deve essere effettuato secondo le normative vigenti, in modo da garantire la sicurezza degli utenti.

Le apparecchiature dovranno essere consegnate a cura e spese del Fornitore nei luoghi e nei locali indicati dall'Amministrazione nell'ordinativo di fornitura. La fornitura dei materiali inseriti nel presente capitolato, che è da considerarsi a tutti gli effetti un progetto preliminare, dovrà essere espletata entro e non oltre 30 giorni dalla stipula del contratto.

Il mancato rispetto di quanto temporalmente stabilito può essere causa di rescissione del contratto fatta salva la facoltà dell'amministrazione di rinegoziare la data di consegna.

COLLAUDO DEI PRODOTTI

All'atto della consegna e della verifica di consistenza delle apparecchiature, nonché dopo installazione e montaggio, presso l'Istituzione Scolastica Punto Ordinante, il Fornitore dovrà redigere un verbale di collaudo in contraddittorio con l'Istituzione Scolastica. La data del collaudo sarà stabilita dall'Istituzione Scolastica Punto Ordinante che proporrà all'aggiudicatario tre date possibili tra le quali scegliere.

Il collaudo ha per oggetto la verifica dell'idoneità dei Prodotti alle funzioni di cui alla documentazione tecnica ed al manuale d'uso, nonché la corrispondenza dei Prodotti alle caratteristiche e alle specifiche tecniche e di funzionalità indicate nell'offerta e nel Capitolato Tecnico.

In caso di esito positivo del collaudo, effettuato dall'Istituzione Scolastica Punto Ordinante, la data del verbale varrà come data di accettazione della fornitura con riferimento alle specifiche verifiche effettuate ed indicate nel verbale, fatti salvi i vizi non facilmente riconoscibili e la garanzia e l'assistenza prestate dal produttore e dal Fornitore.

Nel caso in cui anche il secondo collaudo presso l'Istituto Scolastico Punto Ordinante abbia esito negativo, l'Amministrazione contraente ha facoltà di dichiarare risolto di diritto il contratto di fornitura in tutto o in parte.

SERVIZIO DI ASSISTENZA IN GARANZIA

Il servizio di assistenza in garanzia consiste nell'erogare assistenza on-site, o se risolvibile in remoto, ponendo in essere ogni attività necessaria alla risoluzione dei malfunzionamenti dell'apparecchiatura ed al ripristino dell'operatività.

Il servizio deve essere assicurato dal Fornitore a partire dalla data di accettazione della fornitura per un periodo di 24 mesi se non diversamente indicato nella tabella "CARATTERISTICHE DEGLI APPARATI E DELLE FORNITURE". Il ripristino delle funzionalità dell'apparecchiatura guasta potrà avvenire anche mediante la sostituzione della stessa con altra equivalente; resta inteso che il Fornitore dovrà provvedere affinché l'apparecchiatura originale riparata torni a far parte della dotazione dell'Istituto interessato entro 30 giorni dalla data di ritiro.

GESTIONE DELLE RICHIESTE DI INTERVENTO

Apertura della chiamata via e-mail o via fax.

Il Fornitore dovrà, alla ricezione della richiesta di intervento, comunicare entro 24 ore lavorative all'Amministrazione i tempi entro cui l'intervento verrà effettuato, tale tempo non dovrà superare le 72 ore lavorative dalla data della comunicazione dell'intervento.



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

5. VARIAZIONI CONTRATTUALI

L'istituzione, in funzione della realizzazione del preminente interesse pubblico perseguito, potrà richiedere al fornitore, nei casi previsti dall'art. 106 comma 12 d.lgs 50 del 18 aprile 2016, variazioni in aumento o diminuzione delle prestazioni fino alla concorrenza di un quinto del prezzo complessivo previsto dal contratto, agli stessi patti, prezzi e condizioni del contratto originario senza diritto ad alcuna indennità, ad eccezione del corrispettivo relativo alle nuove prestazioni.

6. RISOLUZIONE E RECESSO ANCHE PARZIALE

In caso di ritardato o parziale adempimento del contratto, l'Istituto Scolastico potrà intimare all'affidatario, a mezzo raccomandata A/R, di adempiere a quanto necessario per il rispetto delle specifiche norme contrattuali, entro il termine perentorio di 10 giorni. Il mancato rispetto di quanto stabilito può essere causa di rescissione del contratto.

7. CORRISPETTIVO E FATTURAZIONE

La fattura elettronica, emessa solo dopo il collaudo con esito positivo, sarà intestata a:

Denominazione Ente: ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "B. DOVIZI" DI BIBBIENA (Arezzo)

Codice Univoco ufficio: UFLAEL

Cod. fisc. del servizio di F.E.: 94004080514

indirizzo: Viale F. Turati 1/r, Bibbiena (Arezzo)

Il pagamento seguirà i flussi di accreditamento dei fondi da parte della Comunità Europea e sarà effettuato entro trenta giorni dalla data di effettivo accreditamento dei fondi da parte del ministero. E' facoltà dell'Istituzione Scolastica, in presenza di risorse disponibili, concedere eventuali acconti.

La Dirigente Scolastica
Dott.ssa Silvana Gabiccini Matini