



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2007-2013



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
D.G. per gli Affari Internazionali - Ufficio IV
Programmazione e gestione dei fondi strutturali europei
e nazionali per lo sviluppo e la coesione sociale

AMBIENTI PER L' APPRENDIMENTO (FESR)

IPISIA "ARCHIMEDE" Barletta - via Madonna della Croce 223 - tel. 0883/575625 - cod. fisc. 81002570729

Prot. N. 8339/D17

Data, 03/10/2011

Spett. le

INVITO DI PARTECIPAZIONE ALLA GARA PER LA FORNITURA DELLE APPARECCHIATURE INDICATE NELL'ELENCO ALLEGATO A

Premesso che l'Istituto scrivente risulta beneficiario di risorse finanziarie, autorizzazione MIUR del 15/09/2011, codice progetto B-2.B-FESR01_POR_PUGLIA-2011-403, bando 5685 - 20/04/2011, per l'ampliamento e l'aggiornamento dei laboratori interessati dal progetto di seguito riportato:

Progetto B2.B-FESR01_POR_PUGLIA-2011-403
Obiettivo B Incrementare il numero dei laboratori per migliorare l'apprendimento delle competenze chiave, in particolare quelle matematiche, scientifiche e linguistiche
Azione 2.B Laboratori e strumenti per l'apprendimento delle competenze di base nelle istituzioni scolastiche del II ciclo - lingue
Titolo Laboratorio Linguistico Multimediale

CUP assegnato al progetto: D93J1100038 0006
CIG: Z9F01CA4A4

SI INVITA

la ditta destinataria della presente comunicazione a presentare un'offerta dettagliata del materiale indicato nell'allegato elenco (Allegato A).

Le ditte dovranno allegare alle offerte, le seguenti dichiarazioni



Unione Europea
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Regione Puglia

Programma Operativo Regionale 2007 IT161PO010 FESR Puglia

autocertificate (si rinvia alla verifica e alla consegna dei documenti – in particolare il DURC – all’atto della stipulazione del contratto di fornitura):

- 1) di non trovarsi in stato di fallimento, di liquidazione, di cessazione di attività o di concordato preventivo; ovvero di non avere in corso alcun procedimento per una di tali situazioni;
- 2) di essere iscritte nei registri professionali, nonché Camera di Commercio, Tribunale e Prefettura;
- 3) di trovarsi in condizioni di regolarità per quanto concerne gli adempimenti INPS, INAIL e Cassa Edile, verificati sulla base della rispettiva normativa di riferimento;
- 4) di possedere le certificazioni relative ai beni oggetto di fornitura, attestanti la conformità dei beni stessi alle norme di sicurezza (D.L. 626/94), nonché le certificazioni ISO vigenti.
- 5) di aver realizzato strutture identiche negli ultimi due anni di importo uguale o superiore all’intero importo della fornitura presso Enti o Privati;
- 6) di possedere i requisiti di ammissibilità in ordine generale (art. 38 dlgs 163/06), di ordine speciale – capacità economico-finanziaria (art. 42 dlgs 163/06)

L’aggiudicazione avverrà sulla base del criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, riportato nelle condizioni generali (Allegato B). I preventivi di spesa corredati di depliant illustrativi, schede tecniche e caratteristiche delle apparecchiature, per i quali l’Istituto non è tenuto a corrispondere alcun compenso a qualsiasi titolo o ragione, dovranno essere racchiusi in un plico, contenente la documentazione amministrativa e l’offerta tecnico/economica, che dovrà pervenire **direttamente** all’Amministrazione aggiudicante entro le ore **12.00 del giorno 18 ottobre 2011**. Sulla busta dovrà risultare evidente la seguente dicitura:

PREVENTIVO DI SPESA PON – B2.B-FESR01_POR_PUGLIA-2011-403
Sede di Andria

Per il termine prefissato non farà fede la data di spedizione.

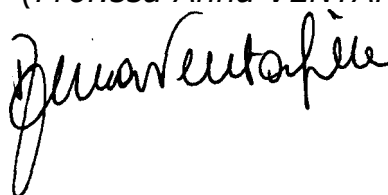
Si allegano le condizioni generali per le forniture che faranno parte integrante del contratto di fornitura.

ALLEGATO A: CAPITOLATO TECNICO

ALLEGATO B: CONDIZIONI GENERALI

ALLEGATO C: DESCRIZIONE CONFIGURAZIONE AULA

Il Dirigente Scolastico
(Prof.ssa Anna VENTAFRIDDA)



CAPITOLATO TECNICO (Allegato A)

Il presente capitolato è stato redatto ai fini della realizzazione di un Laboratorio Linguistico Multimediale nell'Istituto I.P.S.I.A. "ARCHIMEDE", sito in Andria in via Vecchia Barletta, s.n.

Il fornitore, si impegna a fornire il materiale di seguito descritto e così configurato:

1 – N.1 TELECAMERA MULTI MEDIALE:

completa di ricevitore Wireless, Supporto regolabile, 6 batterie, Cavo usb, Pinza per punte, 2 punte touchscreen, 2 punte inchiostro, CD con Driver, Software e Manuale in Italiano

2 – N. 1 MONITOR LCD 24" Full HD e Webcam Integrata da 1.3M multimediale

3 – N. 1 PC DESKTOP DOCENTE:

- CASE, Alimentatore 300 W ATX Passive PFC adeguata alimentazione, pannello frontale con 2 USB, prese microfono, cuffia stereo;
- Intel CORE i5-2500 (3,30GHz/6MB/LGA1155);
- 1 x PCI-E x16 - 1 x PCI-E x1 - 2 x PCI 5V;
- 1 x RS232 COM1 posteriore - 2 x PS/2 - 1 x LPT posteriore - 8 USB 2.0;
- ESP. A 4GB PC1333 DDR3 2*2GB;
- ESP. HDD SATA2 500GB 7200giri;
- DVD-RW +/-R/RW 22x DUAL LAYER, SATA, BLACK con software;
- SCHEDA VIDEO ON BOARD;
- SOUND CARD ON BOARD 6 CANALI;
- SCHEDA RETE ON BOARD 1xGb LAN;
- Tastiera 105-tasti Multimediale ITA USB, Mouse Ottico USB, NERI;
- WINDOWS 7 PROFESSIONAL 32-bit ITA OEM.

4 – N. 27 CUFFIA PROFESSIONALE STEREO CON MICROFONO

ES 7510 Cuffia Professionale Easy School per laboratori linguistici - Microfono con regolatore di Volume – In acciaio rivestito con cavo antistrappo da 2,3 m.

5 – N. 1 VIDEOPROIETTORE AD OTTICA CORTA CON SUPPORTO PER MONTAGGIO A PARETE INTEGRABILE CON LA LIM:

- Tecnologia DLP
- Luminosità 2.700 ANSI lumen
- Rapporto contrasto 750 :1
- Risoluzione nativa orizzontale 1.024 pixel
- Risoluzione nativa verticale 768 Pixel
- Distanza proiezione min 0,5 Mt
- Formati DTV (Digital Tele Vision) 480i, 480p, 575i, 575p, 720p, 1.080i, 1.080p
- Durata Lampada 4.000 Hr
- Supporto Supporto per montaggio a parete incluso

6 – N. 27 GRUPPO DI CONTINUITÀ 650 VA - 360 W - Interfaccia tripolare, RJ-11

7 – N. 1 STAMPANTE MULTIFUNZIONE LASER a colori di rete:

- Funzioni Multifunzione A4 a colori
- Tecnologia di stampa Laser Colori
- Velocità di stampa (nero, qualità normale) 23 ppm
- Velocità di stampa (colore, qualità normale) 23 ppm
- Pagine al mese Fino a 55.000 pagine per mese
- Funzione copia SI
- Funzione scansione SI
- Funzione fax SI
- Memoria standard 256 MB
- Memoria massima 640 (Richiesta sostituzione) MB
- Risoluzione di stampa 1200 x 1200 dpi
4800 Color Quality (1200 x 600 dpi)
- Capacità carta in ingresso
aggiuntivo 1.450 +1 fogli a 75 gr/m² con cassetto
- Capacità carta in uscita 150 fogli a 75 gr/m²
- Fronte retro Integrato
Emulazione PCL 5c
Emulaz. PCL 6
Personal Printer Data Stream (PPDS)
- Emulazione Emulazione PostScript 3
PDF 1.6
Immagine diretta
- Interfaccia Fast Ethernet
Porta USB 2.0 certificata Hi- Speed
Porta PictBridge Certificata
Porta USB frontale con specifiche USB 2.0

(Tipo A)

8 – N. 1 LAVAGNA INTERATTIVA MULTIMEDIALE (LIM requisiti minimi):

- Dimensione superficie utilizzabile 78 pollici (diagonale) con proporzioni schermo di 4:3
- Tecnologia elettromagnetica con penna attiva che eviti l'acquisizione di falsi tocchi con la mano, la dotazione prevede la fornitura di una dotazione aggiuntiva rispetto a quella prevista nella configurazione iniziale;
- E' richiesta una velocità minima di trascinamento della penna sulla superficie della lavagna di almeno 10 m/sec;
- E' richiesto un livello di precisione della penna di almeno +/- 0,05 mm;
- Peso penna inferiore a 22 grammi (batterie escluse);
- Struttura che integra in corpo unico lavagna, proiettore e casse audio;
- La superficie interattiva, sulla quale è proiettata l'immagine generata dal computer, permette la gestione delle applicazioni e dei contenuti digitali attraverso l'uso di appositi dispositivi (puntatori, penne);
- Software di gestione in lingua italiana compatibile con SO Windows XP e successivi, MAC OS X e Linux;
- Software autore della LIM liberamente installabile sia dai docenti che dagli

- studenti e tale da consentire il maggior livello di interoperabilità con i più diffusi formati digitali;
- Connettività attraverso USB;
 - Il kit deve essere dotato di staffe per il montaggio a muro di tutti i componenti;
 - La struttura di supporto del videoproiettore deve essere posizionata nella parte superiore della LIM a distanza molto ravvicinata;
 - La superficie della lavagna deve essere dura, resistente a graffi e colpi, antiriflesso;
 - L'immagine proiettata deve essere perfettamente a fuoco e coprire esattamente l'intera superficie attiva della LIM
 - E' richiesta la presenza di tasti funzione direttamente sulla superficie della lavagna per l'accesso facilitato alle diverse modalità di utilizzo del software oltre che a funzioni di scrittura, cancellazione, calibrazione rapida e cambio pagina.

Software di supporto alla didattica

Il Software didattico di gestione incluso nella fornitura dovrà prevedere la possibilità di gestire, utilizzando le varie modalità operative disponibili (mouse, lavagna, video intero e a finestre), anche l'importazione di risorse multimediali dall'esterno ed il salvataggio in diversi formati anche standard (PDF, PPT e JPG, HTML, DOC) dei documenti creati.

In particolare l'interoperabilità tra i materiali creati con la LIM ed altri documenti potrà essere gestita attraverso l'utilizzo del formato PDF e PPT.

Deve essere prevista la possibilità di arricchire la libreria di risorse didattiche già disponibili con contenuti nuovi e personalizzati nonché di gestire modifiche dell'interfaccia utente e delle librerie con PW distinte per singolo docente.

Il software potrà essere fruito anche dagli studenti della classe in cui viene installata la LIM senza restrizioni di utilizzo o installazione.

E' prevista l'eventuale fornitura di un CD ROM a corredo.

Una versione contenente le principali funzionalità del SW viene resa disponibile on line per permettere la fruizione dei file creati anche in contesti in cui la LIM non e' presente.

Oltre alle funzionalità minime richieste (es. riconoscimento forme e scrittura a mano libera in italiano ecc...) e' presente una sezione di help in lingua italiana.

Accessori (assieme alla dotazione devono essere forniti):

- un set completo dei dispositivi di interazione con un ricambio di scorta;
- struttura integrata per il montaggio a parete dell'intero kit (lavagna, proiettore e casse acustiche);
- cavi per il collegamento: audio, lavagna e cavo VGA di 5 mt di lunghezza.

9 – N. 1 COPPIE DI CASSE AMPLIFICATE 30W RMS per LIM

10 – N. 1 P C NOTEBOOK (stessa marca della LIM per garantirne la massima compatibilità)

Caratteristiche consigliate

- Processore: Intel i3-330M
- Memoria RAM 4GB espandibile a 8GB
- Hard disk: 320GB SATA2
- Scheda video in grado di riprodurre flussi Full HD
- Scheda Audio con collegamenti per altoparlanti e microfono
- 4 Porte USB 2.0
- Una uscita VGA
- Interfaccia di rete Gigabit LAN
- Lettore/masterizzatore DVD ± RW dual layer
- Interfacce: Wireless IEEE 802.11b/g/n, Bluetooth 2.1
- Webcam 1.3 M pixel
- Sistema operativo: Windows 7 Professional
- Dimensioni Display 15,6"
- Fattore di forma Display 16:9
- Energy Star 5.0
- Conforme a normative su valori di emissioni sonore
- Presenza nel manuale d'uso di indicazioni specifiche su utilizzo corretto per la riduzione dei consumi energetici.

11 – N. 26 PC DESKTOP STUDENTE:

- PENTIUM DUAL CORE E6600 3,06GHz/2MB/1066MHz
- 1 x PCI-E x16 - 1 x PCI-E x1 - 2 x PCI 5V
- 1 x RS232 COM1 posteriore - 2 x PS/2 - 1 x LPT posteriore - 8 USB 2.0
- ESP. A 4GB PC1333 DDR3 2*2GB (128Mx8)
- ESP. HDD SATA2 500GB 7200giri
- DVD-RW +/-R/RW 22x DUAL LAYER, SATA, BLACK con software
- SCHEDA VIDEO ON BOARD
- SOUND CARD ON BOARD 6 CANALI
- SCHEDA RETE ON BOARD 1xGb LAN
- Tastiera 105-tasti Multimediale ITA USB, Mouse Ottico USB, NERI,
- WINDOWS 7 PROFESSIONAL 32-bit ITA OEM

12 – N. 26 MONITOR LCD 19" WIDE Full HD multimediale

13 – N. 13 SCRIVANIA BIPOSTO

Scrivania per studenti biposto, piano di lavoro realizzato con pannelli in melaminico spessore 30 mm classe E1 a bassa emissione di formaldeide, secondo norme ISO, finitura cera antiriflesso, bordo perimetrale in ABS mm 2, struttura metallica caratterizzata da sostegni metallici canalizzabili fissi, dotati di piedini livellatori, gambe a "T" metalliche, coperte da carter completo di sportellino pre-inciso nella parte superiore per garantire una migliore elettrificazione, e fori posizionati in basso rifiniti con tappo di plastica, dimensioni mm 1800x800x720

14 – N. 1 CONSOLLE TECNICA

Scrivania per docente biposto, piano di lavoro realizzato con pannelli in melaminico spessore 30 mm classe E1 a bassa emissione di formaldeide, secondo norme ISO, finitura cera antiriflesso, bordo perimetrale in ABS mm 2, struttura metallica caratterizzata da sostegni metallici canalizzabili fissi, dotati di piedini livellatori, gambe a "T" metalliche, coperte da carter

completo di sportellino pre-inciso nella parte superiore per garantire una migliore elettrificazione, e fori posizionati in basso rifiniti con tappo di plastica, dimensioni mm 3600x800x720

15 – N. 1 POLTRONCINA GIREVOLE CON BRACCIOLI (requisiti minimi):

Seduta operativa con braccioli su ruote, con schienale da 500 mm di altezza, meccanismo contatto permanente con lamelle di frizioni regolabile in altezza mediante pomolo, tappezzeria da alto livello di sicurezza che avvolge tutti gli spigoli delle plastiche esterne, base in nylon mm 630, ruote in nylon nero con freno a norma, conforme al D.L. 81 ed UNI EN 1335, rivestimento ignifugo disponibile in diverse finiture di colore, garanzia minima 5 anni

16 – N. 26 POLTRONCINA GIREVOLE (Requisiti minimi):

Seduta operativa (senza braccioli) su ruote, con schienale da 500 mm di altezza, meccanismo contatto permanente con lamelle di frizioni regolabile in altezza mediante pomolo, tappezzeria da alto livello di sicurezza che avvolge tutti gli spigoli delle plastiche esterne, base in nylon mm 600, ruote in nylon nero con freno a norma, conforme al D.L. 81, rivestimento ignifugo disponibile in diverse finiture di colore, garanzia minima 5 anni

17 – N. 1 ARMADIO METALLICO con 2 ante scorrevoli 150x45x200H

18 – N. 1 ARMADIETTO METALLICO a parete per notebook (opzionale per LIM) con chiusura a chiave

19 – N. 1 RETE DIDATTICA LINGUISTICA SOFTWARE, pacchetto 1 docente + 26 studenti (vedi **ALLEGATO C**)

SW 13000 M con Licenza Docente Easy School Net Evolution 13,1 o sup
Modulo Modulo + Key USB Comprensivo di+ Video Conferenza
Video Conferenza

Modulo MULTY LICENZA SOFTWARE MULTY CHANNEL 4 AV per
CHANNEL 4 AV acquisizione e invio di 4 Fonti Audio Video SIMULTANEE
(DVD, VHS, TV ecc.) in real time a singoli o gruppi
diversi facilmente personalizzabili con la funzione Drag
& Drop

SW 13000 con Studente Easy School Net Evolution Ver. 13,1 o
videoconferenza superiore con sistema di video conferenza a cinque
finestre

Exam 12,0 Modulo Verifiche e Test Multimediale a risposta multipla
con inserimento immagini, audio e filmati

DVR 13,0 Licenza software Laboratorio Linguistico AUDIO
ATTIVO COMPARATIVO +VIDEO digitale a doppia traccia
con funzione Teaching e Self-Learning

20 – N. 1 SOFTWARE CORSO INGLESE COMPLETO per n. 27 postazioni
(vedi **ALLEGATO C**)

Corso Inglese Completo: Suoni, Pronuncia, Ascolto, Grammatica Dizionario con 22000 esercizi	Professor Higgins 6.0 - Corso Linguistico Multimediale Inglese Audio Attivo Comparativo Vers. COMPLETA: Suoni + Pronuncia + Ascolto, Conversazione + Grammatica + Dizionario. In Totale 22.000 esercizi Interattivi o in alternativa Tell Me More Versione Education 7 (non si accetterà la versione 6 Network ormai obsoleta e non funzionante per 27 postazioni).
Sistema di VIDEO CONFERENZA per 27 Utenti contemporanei	Sistema di Video Conferenza per 27 Utenti contemporanei a 5 Finestre Video ridimensionabili e possibilità di esclusione Audio e Video dei partecipanti funzioni Regista Lezione + sharing VIDEO e Record per Videoteca.

21 – N. 1 LABORATORIO LINGUISTICO HARDWARE 1 docente + 26
studenti
(vedi **ALLEGATO C**)

ES 308 AV 4 CON TELECOMANDO	Centrale Docente Multimediale TIPO "Easy School VeGaN con Mixer con 4 Ingressi + 4 Uscite AV analogici + 2 ingressi XVGA per 2 PC docenti + 1 ingresso Mic+2 input Audio esterni su unico apparato + Cavi AV a corredo + Telecomando a distanza senza fili
ES 400 A	Pannello per Controllo Easy Panel per gestione Mixer Docente ES-308 AV 4
MODULO per telecomando ES 308AV 4	Modulo hardware per il collegamento del telecomando Docente
ES-1082A	Centrale SLAVE Linguistico "TV" + Audio Studente (una ogni 2 PC) per due Cuffie e due ingressi Video
Scheda Multimedia Channel 4AV	Scheda Acquisizione 4 AV PCI + cavi collegamento Audio e Video a corredo – da inserire ne PC docente

22 – N. 2 SWITCH 24 PT 10/100/1000 MBPS, INTERFACCIA RJ45, MONTAGGIO RACK

23 – N. 1 ARMADIO RACK 19” a parete con barra di alimentazione, patchpanel, pannello pass per alloggiamento di n° 2 switch 24 PT

24 – N. 30PUNTO RETE equipaggiato con presa RJ45 di cat. 6 montato su placca

Tutte le attrezzature devono essere dotate di etichette adesive pubblicitarie, con il loghi e diciture da concordare in seguito.

Si chiede inoltre, inclusa nella fornitura, n. 1 targa pubblicitaria a colori, mis. mm. 297 x 210, da affiggere al muro. La grafica sarà concordata all’atto della fornitura.

CONDIZIONI GENERALI (Allegato B)

Il presente invito viene formulato con la procedura della "Gara in economia" seguendo la disciplina del cottimo fiduciario, nel combinato disposto dalle due normative: D.I. 44/2001 art. 34 e Dlgs 163/2006 art. 125.

Il ricorso a tale procedura è giustificato dalle seguenti circostanze:

- 1) L'affidatario è in possesso dei requisiti di idoneità morale, capacità tecnico-professionale ed economico-finanziaria prescritte per prestazioni di pari importo affidate con le procedure ordinarie di scelta del contraente;
- 2) Urgenza della procedura di acquisizione dettata dalla condizione di completare l'iter procedurale fino al pagamento e relativa rendicontazione, entro dicembre 2011, pena la revoca dei finanziamenti;
- 3) Gli importi delle singole voci di spesa e della loro sommatoria, risultano inferiori ai massimali riportati al co. 9 art. 125 Dlgs 163/2006.

Art. 1 – Procedura di acquisizione di beni

L'invito viene presentato a n. 7 ditte, inserite nell'albo dei fornitori dell'Istituto, selezionate in base alla vicinanza della sede operativa rispetto all'ubicazione dell'Istituto scolastico e alle loro referenze.

Viene data pubblicità del presente invito con l'affissione all'albo della scuola, la pubblicazione sul sito della scuola www.ipsiarchimede.it – sezione PON e sulla piattaforma dei Fondi Strutturali.

Saranno prese in considerazione e valutate tutte le proposte che perverranno nei termini stabiliti, anche quelle di ditte non direttamente invitate, ma che hanno acquisito il bando tramite l'azione di pubblicità.

Saranno comunque consultati, tramite l'analisi delle offerte pervenute, almeno cinque operatori economici.

Le offerte devono pervenire entro il termine e conformemente alle modalità indicate nell'invito.

L'offerta formulata per ogni singolo oggetto dovrà indicare il prezzo a corpo della stessa ed in modo chiaro i prezzi unitari e gli importi parziali a fianco dei rispettivi quantitativi. I prezzi unitari e totali vanno scritti senza cancellature né sostituzioni. Il prezzo unitario è da esporre anche per le posizioni che richiedono una sola unità. I prezzi unitari si ritengono comprensivi di ogni altro contributo di natura sociale e fiscale che l'Assuntore dovesse sostenere per dare la fornitura compiuta in perfetto funzionamento. Sui prezzi indicati sarà determinata l'I.V.A. in vigore al momento della fornitura, secondo le aliquote corrispondenti alla natura dei beni forniti. Le offerte saranno vagliate insindacabilmente dalla commissione nominata dal dirigente.

Art. 2 - Modalità di aggiudicazione

- La fornitura é aggiudicata in base al criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa prevista dall'art. 81 del Dlgs 163/06;
- Il punteggio massimo attribuibile alla valutazione delle offerte, è pari a 20 di cui 10 punti riservati agli aspetti economici delle offerte e 10 punti riservati agli aspetti tecnici delle offerte stesse;
- L'attribuzione dei punteggi sarà effettuata secondo la seguente griglia:

1) aspetto tecnico dell'offerta:

- Da 0 a 2 punti per le caratteristiche qualitative del bene (0 punti per prodotti con caratteristiche equivalenti a quelle riportate nel capitolato, punteggi superiori fino ad un massimo di 2, per alternative qualitativamente valide e superiori alle richieste, in coerenza con la funzionalità del bene nel contesto in cui è previsto);
- Da 0 a 2 punti per il pregio tecnico del bene, in presenza di particolari caratteristiche qualitative che evidenzino tale aspetto distintivo;
- Da 0 a 2 punti per le caratteristiche estetiche e funzionali che saranno ricavabili anche dai depliant e brochure a corredo delle offerte pervenute;
- Da 0 a 2 punti per le caratteristiche ambientali e il contenimento dei consumi energetici e delle risorse ambientali del prodotto;
- Da 0 a 2 punti per l'impegno ad assicurare la fornitura di pezzi di ricambio;

2) aspetto economico dell'offerta:

- Da 0 a 4 punti per il prezzo: 1 punto per ogni scarto del 5% in meno, rispetto alla media aritmetica semplice calcolata sui prezzi unitari offerti da tutte le ditte concorrenti;
- Da 0 a 2 punti per il costo relativo alla manutenzione e assistenza tecnica del bene: 1 punto per ogni scarto del 10% in meno, rispetto alla media aritmetica semplice calcolata sul costo di tale servizio offerto dalle ditte concorrenti;
- Da 0 a 2 punti per il servizio post vendita: 1 punto per ogni scarto del 10% in meno, rispetto alla media aritmetica semplice calcolata sul costo di tale servizio offerto dalle ditte concorrenti (installazione, collaudo, trasporto, ecc...);
- Da 0 a 2 punti per una data di consegna anticipata rispetto ai 30 giorni dalla firma del contratto.

Art. 3 – Quantitativi

I quantitativi iscritti nel modulo di offerta non sono impegnativi per l'Amministrazione aggiudicante che si riserva di aumentarli o diminuirli senza che l'Assuntore possa vantare pretese di sorta.

L'oggetto della presente gara è costituito da un insieme eterogeneo di beni che, nel capitolato, è stato suddiviso in lotti funzionali cui confluiscono categorie omogenee di beni.

Ciascun lotto sarà oggetto autonomo di valutazione e potrà essere aggiudicato a ditte diverse.

Art. 4 – Sottoscrizione del contratto con la/e ditta/e aggiudicataria/e.

L'Amministrazione aggiudicante, nel rispetto del principio della trasparenza, invierà alle ditte partecipanti alla gara, entro il giorno 24 ottobre 2011, la griglia comparativa delle offerte dalla quale risulterà il fornitore aggiudicatario.

La sottoscrizione del contratto per la fornitura di cui trattasi alle suddette condizioni generali, dovrà avvenire entro il giorno 29 ottobre 2011.

Art. 5 – Garanzia - Assistenza - Manutenzione

Tutte le apparecchiature dovranno possedere la marcatura IMQ, CE e la certificazione ISO.

Per l'arco di tre anni dalla messa in funzione e collaudo positivo, l'Assuntore si impegna a prestare assistenza tecnica e manutenzione gratuita su tutti gli apparecchi e ad intervenire ogni qual volta l'Amministrazione aggiudicatrice ne avrà necessità per eliminare qualsiasi inconveniente anche derivante da un uso maldestro delle apparecchiature.

I beni oggetto del contratto saranno garantiti dai vizi occulti e dal cattivo funzionamento, secondo la normativa del Codice Civile.

Art. 6 - Modalità e Termine di esecuzione

L'esecuzione della fornitura, dovrà essere realizzata esclusivamente e direttamente dall'Assuntore. E' vietata qualsiasi forma di sub-appalto.

La fornitura, la consegna completa e perfettamente funzionante in ogni parte delle apparecchiature, per la quale saranno concordati con l'Istituto tempi e modalità di intervento, dovranno avvenire tassativamente entro 30 (trenta) giorni solari dalla sottoscrizione del contratto di fornitura e comunque non oltre il giorno 30 novembre 2011.

La fornitura s'intende ultimata al momento della prova di funzionalità e collaudo favorevole che dovrà essere effettuato entro e non oltre il giorno 7 dicembre 2011.

Art. 7 - Penalità

In caso di mancata ultimazione e/o consegna entro il termine prescritto, all'Assuntore verrà applicata una penale di € 100,00 per ogni giorno lavorativo di ritardo. L'ammontare della penale verrà dedotto, all'atto del pagamento, unilateralmente dall'Amministrazione aggiudicatrice, dall'importo complessivo della fornitura.

Art. 8 - Collaudo

Il collaudo sarà effettuato da una commissione nominata dal Dirigente Scolastico, della quale l'assuntore può chiedere di far parte. La Ditta è tenuta a sostituire e ad integrare tutte le apparecchiature che il collaudatore riterrà mal funzionanti e/o non conformi alle prescrizioni contrattuali, ovvero prive delle certificazioni IMQ-CE-ISO.

Tale obbligo si estende anche a guasti o difetti che si potrebbero verificare per cause, derivanti da cattivo montaggio, prima della scadenza della garanzia.

Art. 9 - Pagamento

Il pagamento della fornitura avverrà, a seguito dell'avvenuto collaudo,

certificato con esito positivo dall'apposita commissione tecnica, previa presentazione di apposita fattura, entro 60 giorni solari decorrenti dalla ricezione della stessa e comunque previa erogazione delle risorse finanziarie da parte del MIUR.

Art. 10 - Rescissione del contratto

La mancata corrispondenza delle apparecchiature fornite alle caratteristiche previste dal capitolato tecnico, anche solo in parte, comporta la rescissione dello stesso e l'obbligo della Ditta al ritiro di tutte le apparecchiature fornite, nonché ad eventuale risarcimento dei danni provocati.

Art. 11 - Controversie

Ogni oggetto e circostanza che può causare divergenza con l'Amministrazione aggiudicante dovrà essere notificato e motivato per iscritto all'Amministrazione non appena il fatto è stato rilevato. Per le controversie che potessero sorgere tra l'Assuntore e l'Amministrazione aggiudicante e per questioni tecniche, come pure per questioni concernenti l'applicazione e l'interpretazione delle clausole e condizioni sarà competente il Foro di Trani.

Art. 12 – Responsabile Unico del Procedimento

Prof. Porcelluzzi Domenico – ufficio tecnico IPSIA Archimede
Tel. 0883/575625 – cell. 393284876576
e-mail: domenico.porcelluzzi@istruzione.it

Il Dirigente Scolastico
(Prof.ssa Anna VENTAFRIDDA)

