

OFFERTA TECNICA (Allegato 1)
Busta B

Al Dirigente Scolastico
Istituto Comprensivo Statale
“1 CD A. Manzoni- SM G.S. Poli”
Via C. Alberto n. 35
70056 – Molfetta (BA)

PON FESR “Ambienti per l'apprendimento” Obiettivo B/Azione 1.C -- Procedura comparativa, ai sensi dell'art. 34 del D.I.44/2001 – Affidamento della fornitura per la realizzazione del progetto B-1.C FESR01_POR_PUGLIA-2011-101“ALLA SCOPERTA DEL PAESE MUSICALE” CIG: Z800B6F432 CUP: F58G11002030007

OFFERTA TECNICA (Allegato 1)		
<u>STRUMENTI MUSICALI</u>		
Caratteristiche e specifiche tecniche (a)		
ARTICOLO	QUANT.	CARATTERISTICHE MINIME OFFERTA TECNICA DELLA DITTA Descrizione tecnica dell'offerta:marchio di fabbrica -modello offerto
AMPLIFICATORE PER BASSO Amplificatore per basso 35watt altop. 8” controllo volume bassi, midle – treble, jack control: high input/ low input/ paone, swich power,size 390x200x360	2	
Conga piccolo coppia diametro 20 e 23 cm, h 36 in legno. Tamburi in pelle naturale fissati con 5 viti.	1	
Conga piccolo diametro 20 con tracolla, H 28 cm in legno. Tamburo in pelle naturale fissato con 4 viti.	1	

Data_____

Timbro e firma del legale rappresentante

Basso jazz Basso standard jazz bass. Basso body e manico in acero, tastiera in palissandro, scala 34" – 21 tasti 2 pick up 1 controllo volume, 2 controlli tono, hardware cromato, asta in acciaio bi – flex.	2	
Batteria professionale per adulti 5 pezzi in multistrato di pioppo completa di piatti, sgabello, pedale, bacchetta. Hardware completo.	1	
Chitarra classica superior.Top in laminato di abete, fasce e fondo in laminato di catalpa, ponticello tastiera in acero, corde in naylon.	5	
Chitarra elettrica standard, tipo stratocaster, manico in acero ponte standard tremolo, tastiera in palissandro, 21 tasti, un controllo volume, due controlli tono.	2	
Amplificatore per chitarra elettrica 15 watt, altoparlante 5" controlli volume bassi, medi, alti. Ingresso cuffia.	2	
Violino ¾ professionale. Top in massello di abete, fondo e fasce in tiglio, manico in acero, tastiera e pirolì in palissandro, un tiracantino. Completo di custodia rigida, arco e colofonia.	4	
Violino 4/4 professional top in massello di abete, fondo e fasce in tiglio, manico in acero, tastiera pirolì in palissandro, un tiracantino. Completo di custodia rigida, arco e colofonia.	8	
Supporto per piatto 70x120 anodizzato	1	
DVD storia della musica Excursus sulla nascita dei vari strumenti musicali.	1	
Diffusore acustico HI-FI box pro 1215 500 watt .In moquette a tre vie con maniglie di trasporto laterali. Dispone sulla parte posteriore di tre tipi di attacchi: speakon, presa 6,3 mm e connettori classici a banana. Nella parte inferiore è presente il bicchierino per l'installazione su pali o treppiedi .Potenza musicale 500 watt. Altoparlanti: un tweeter da 360 x 180 mm e un woofer da 38 cm. Rendimento 105 db. Dimensioni 660x445x355 mm.	2	
Mixer microfono	1	
Flauto contralto in FA tedesco	10	
Flauto traverso indo 16 fori completo di custodia	3	
Clarinetto in SI bemolle 17 chiavi in SI bemolle in ebanite, doppio barilotto. Completo di accessori vari e custodia originale.	3	
Fisarmonica 12 bassi 25/12 tasti	1	
Set percussione con supporto 5 piatti in ottone 2 batt coppia triangolo 2 batt	2	

Data _____

Timbro e firma del legale rappresentante

Batteria elettronica modulo triccerr più sistora rack	1	
Leggio da terra con borsa, base tripode, gambo telescopico a 3 sezioni, molla fermaspartiti, borsa con tracolla compresa colore nero.	20	
Treppiede per box diffusori acustici in alluminio, colore nero, dotato di sistema telescopico valido sostegno alle casse acustiche; incluso il raccordo AD150 altezza da 125 a 135 cm ,carico max 25 kg.	3	
Accordatore cromatico digitale, più generatore di suoni,più metronomo completo con volume, pile, Pick up, piezo elettrico.	2	

ARREDI

ARTICOLI E CARATTERISTICHE MINIME	QUANT.	OFFERTA TECNICA DELLA DITTA Descrizione tecnica dell'offerta:marchio di fabbrica -modello offerto
<u>ARMADIO DI SICUREZZA</u> sicurezza in lamiera d'acciaio 10/10 del tipo FEp01; ante tamburate con chiusura a battente; 4 ante interne e chiusura di sicurezza con serratura a duplice mandata e triplice espansione con chiave in due copie; dim. 100x45x200H cm.	1	
<u>CARTELLIERA METALLICA</u> con ante battenti su cardini orizzontali con apertura a 135°, impugnatura a tutta larghezza con porta etichetta su ciascuno sportello, bloccaggio con serratura a cilindro tipom yale, modulo da 20 sportelli dim. Utile casella 45x34x20 cm. dim.tot. 90x38x200H cm.	3	

PICCOLI ADATTAMENTI EDILIZI a seguito sopralluogo

<u>Piccoli adattamenti edilizi:</u> Modifica ed integrazione dell'Impianto Elettrico (canalizzazioni, opere murarie – ecc. ed ogni altro onere relativo al corretto funzionamento) e modifica serrature porte	
---	--

- 1) L'hardware dovrà essere prodotto in conformità alle norme serie UNI EN ISO 9000. Inoltre dovrà essere garantita la conformità alle:
- Norme CEI 74-2 (EN60950), sulla sicurezza del prodotto; - Norme CEI 110-5 - Classe B - (EN55022, EN50081-1 ed EN50082-1) sulla compatibilità elettromagnetica;
 - Norme UNI EN 29241-3 sull'ergonomia del prodotto;
 - Norme Energy Star sui consumi energetici

Data_____

Timbro e firma del legale rappresentante

Merito tecnico (b)

Laboratori realizzati per altre amministrazioni :

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Laboratori simili realizzati per Istituzioni Scolastiche (Referenze) punti 1 per ogni fornitura:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

GARANZIA, ASSISTENZA E MANUTENZIONE (c)

12 mesi di garanzia oltre i 24 previsti per legge

1. _____
2. _____

assistenza e manutenzione trimestrale * (4 punti per ogni anno)

3. _____
4. _____

Data _____

Timbro e firma del legale rappresentante

Fornitura gratuita di un corso di formazione (d)

l. _____

Data _____

Timbro e firma del legale rappresentante

Data_____

Timbro e firma del legale rappresentante