



COMUNE DI GIOVINAZZO

SETTORE 1°

**PATRIMONIO E  
SERVIZI ISTITUZIONALI**

Servizio patrimonio

**ALLEGATO C**

**Laboratorio urbano "Scuola comunale di musica *Filippo Cortese*".**

**Nuovo piano Bollenti Spiriti 2014-2015 - *Tutti i giovani sono una risorsa*. Linea di intervento 3:  
*Una rete di spazi per i giovani*. Attrezzature nella disponibilità del *Laboratorio*.**

1. leggio in metallo con borsa, chiudibile in tre sezioni, regolabile in altezza da 50 a 115 cm;
2. leggio in metallo forato con sola base chiudibile, regolabile in altezza da 63 a 117 cm;
3. metronomo meccanico a corda in legno, con meccanica in metallo, dotato di campanella per scandire il primo accento di tutte le battute;
4. amplificatore per chitarra da 20W, canale overdrive con controllo di guadagno, riverbero a molla, EQ a 3 bande, uscita cuffie;
5. amplificatore per basso da 15W, 2 ingressi (high-low), ingresso cuffie;
6. accordatore per chitarra, tuning 12 note equal-tempered, detection range: 23,12 Hz;
7. accordatore cromatico per tutti gli strumenti, con metronomo integrato, display lcd, leds di indicazione di intonazione, altoparlante integrato con pulsante mute;
8. set completo per la batteria costituito da coppia di piatti, sgabello con pedale, cassa, tam tam, timpano, bacchette e spazzole;
9. pianoforte digitale a sette ottave con supporto, tasti pesati, dimensione 1 143xp46xh84;
10. strumentazione Orff 1° grado costituita da xilofono, cromatico, tamburelli a telaio in legno con membrana in plastica, legnetti, campanelli, triangolo;
11. lavagna pentagrammata, superficie in acciaio smaltato bianco lavorato a 800° adatta alla scrittura con penne a feltro cancellabili a secco, cornice perimetrale in alluminio anodizzato con spigoli arrotondati;
12. programma di scrittura musicale "finale", notazione e stampa, versione per scuole e docenti;
13. personal computer, HD 320 GB - RAM 2048MB, Card Reader - WIFI 802.11b/g- sistema operativo Windows Vista home Premium scheda video 831MB HyperMemory Monitor LCD;
14. scanner piano A4, 216x297 mm -4800 dpix9600 dpi -48 bit Colore/16 bit livelli di grigio-Hi-Speed USB;
15. scrivania lineare 160x80 cm, piani di spessore 3 cm, in conglomerato ligneo rivestito in melaminico, ad alta resistenza, piedini regolabili;
16. sedia operativa, con sedile regolabile in altezza tramite pompa a gas, regolazione schienale, imbottitura anatomica in poliuretano espanso con supporto lombare ad alta densità;
17. contenitore a due ante con tre ripiani, dimensioni 90x42x170 cm, con struttura realizzata con pannelli in truciolare nobilitato e/o laminato, bordatura a profilo arrotondato;
18. attrezzi manuali;
19. fotocopiatrice multifunzione compatta, con tecnologia laser, dotata di scanner 600x600 dpi, fotocopiatrice da 20 ppm (colori) possibilità di stampare su lucidi/buste/carta comune/carta etichette, carico massimo 700 fogli;
20. teca espositiva in plexiglas; sedia in faggio, con struttura portante in tubolare di acciaio da mm. 22/25xl,5 con traversa di supporto, sotto il sedile, in piatto di acciaio, saldatura a filo continuo.