



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)

Con l'Europa investiamo nel vostro futuro!

ISTITUTO DESTINATARIO DI FONDI STRUTTURALI EUROPEI PON FSE-FESR



LICEO STATALE "G. Tarantino"
Scientifico - Scientifico opzione Scienze Applicate

Classico - Linguistico - Musicale

Via Quasimodo, 4 - 70024 Gravina in Puglia (BARI)
baps07000g@istruzione.it – baps07000g@pec.istruzione.it
Tel. 080.3267718 - Fax 080.3267789 – c.f. 82014370728



Avviso pubblico - Prot.n. AOODGEFID/1479 del 10.02.2017.

Asse II - Infrastrutture per l'istruzione - Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) -

Obiettivo specifico - 10.8 - "Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi"

Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori di settore e per l'apprendimento delle competenze chiave.

FESR 10.8.1.A4-FESR PON-PU-2017-2 LABORATORIO TECNOLOGICO MUSICALE E DOTAZIONE STRUMENTALE CUP. J86J17000810007

Allegato alla determina a Contrarre

LOTTO 1

Descrizione – STRUMENTI MUSICALI	Q.tà
PIANOFORTE ACUSTICO VERTICALE	4
PIANOFORTE A CODA	1
SGABELLO PROFESSIONALE PER TIMPANI	1
TIMPANI IN RAME 32"	3
TIMPANI IN RAME 26"	3
TIMPANI IN RAME 23"	3
SINTETIZZATORE 88 TASTI	1
MARIMBA	1
VIBRAFONO	1
QUADRIGLIA BATTENTI PROFESSIONALI IN LEGNO PER MARIMBA	1
QUADRIGLIA BATTENTI PROFESSIONALI IN RATTAN MEDIO DURI	1
PIATTI A DUE	1
AMPLIFICATORE PER BASSO ELETTRICO (200 W)	1
AMPLIFICATORE PER CHITARRA ELETTRICA (200 W)	1
BATTERIA seggiolino	1
PIATTI PER BATTERIA	1

LOTTO 2

Descrizione per la realizzazione LABORATORIO DI TECNOLOGIA MUSICALE	Q.tà
ARMADIO IN METALLO AD ANTE SCORREVOLI 120X45X200 GRIGIO	3
SMART TV LED 42"	4
NOTEBOOK 15"	3
NOTEBOOK 13.3 POLLICI	28
PROCESSORE INTEL(R) CORE(TM) I5-8250U DI OTTAVA GENERAZIONE	1
ALL IN ONE 21,5"	1
MOUSE BLUETOOTH WIRELESS	28
TASTIERA/CONTROLLER USB/MIDI 49 TASTI	28
UNITÀ OTTICA CD/DVD ESTERNO	2
STAMPANTE MULTIFUNZIONE	1
MULTIFUNZIONE INKJET A COLORI, A4, CON STAMPA FINO AL FORMATO A3, DISPLAY LCD, WI-FI	1
CARRELLO TRASPORTO E RICARICA 32 TABLET/NOTEBOOK	1
SOFTWARE PROFESSIONALE DI VIDEO EDITING (VERSIONE EDUCATION)	1

FINAL CUT PRO X	
SOFTWARE PROFESSIONALE DI AUDIO EDITING (VERSIONE EDUCATION) LOGIC PRO X	1
SOFTWARE DI SVILUPPO GRAFICO PER LA MUSICA E LA MULTIMEDIALITÀ (VERSIONE EDUCATION) CYCLING 74 – MAX 7 (EDUCATION)	1
SOFTWARE PROFESSIONALE DI VIDEOSCRITTURA MUSICALE MAKE MUSIC FINALE (VERSIONE EDUCATION)	29 lic
MICROFONO A NASTRO PROFESSIONALE CON MEMBRANA SOTTILISSIMA E FIGURA POLARE A 8	2
SCHERMO ACUSTICO PROFESSIONALE CON PANNELLI FONOASSORBENTI	2
MICROFONO DINAMICO PER VOCE	2
MICROFONO DINAMICO PER STRUMENTI	2
KIT MICROFONI PROFESSIONALI PER BATTERIA	1
ASTA MICROFONICA A 3 SEZIONI 65/125CM, BRACCIO TELESCOPICO	20
CUFFIA OVER-EAR DA STUDIO	1
DI BOX ATTIVA 2 CANALI	1
USB AUDIO INTERFACE RECORDING SET	28
INTERFACCIA AUDIO 32X32 THUNDERBOLT / USB INTERFACE WITH VINTAGE FX	1
MONITOR DA STUDIO	4
MINI DP SU HDMI, CAVO MINI DISPLAYPORTTHUNDERBOLT A HDMI MASCHIO A FEMMINA ADATTATORE VIDEO AUDIO HDTV TV	2
CAVO THUNDERBOLT 2 M BIANCO MASCHIO / MASCHIO	1
ADATTATORE MULTIPORTA DA USB-C (THUNDERBOLT) A VGA	1
CAVO MICRO HDMI SU HDMI 1,8 METRI HIGH SPEED CAVO HDTV SUPPORTA ETHERNET, 3D,4K E ARC - NERO	11
XLR FEMMINA NC/354K - CAVO: CONDUTTORE (20X0,12)X2 SCHERMO 64X0,12 - XLR MASCHIO NC/355K LUNGHEZZA: 5 METRI COLORE NERO	20
CAVO AUDIO XLR MASCHIO A JACK MASCHIO 6.3MM STEREO 6 MT.	10
CAVO AUDIO JACK-JACK MASCHIO/MASCHIO CAVO PER CHITARRA BASSO O TASTIERA CON RIVESTIMENTO IN TWEED INTRECCIATO 3M JACK 6.3MM DA DIRITTO A ANGOLO A DESTRA	10
PROLUNGA MULTICORE AUDIO 16 IN 4 OUT CON STAGE BOX INPUT: 16 XLR FEMMINA 3 POLI / OUTPUT: 4 XLR MASCHIO 3 POLI / LUNGHEZZA CAVO MULTICORE: 20 MT /	1

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
(Prof. Berardo GUGLIELMI)