



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Diparimento per la programmazione e la Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali 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)

L'Istituto è beneficiario del Progetto: Dotazione di attrezzature per impianti sportivi nei licei scientifici a indirizzo sportivo... "Sportivamente 3.0" - Codice Progetto 10.8.1.A5-FESRPON-PI-2017-12" selezionato nell'ambito del Programma Operativo Nazionale 2014-2020 "Per la Scuola" - Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR)



### Liceo Statale "Vasco - Beccaria - Govone"

Liceo Scientifico – Liceo Scientifico opz. Sportivo – Liceo Classico – Liceo Linguistico Liceo Scienze Umane – Liceo Scienze Umane opz. Economico-Sociale

Piazza IV Novembre n. 4 - 12084 MONDOVÌ (CN) - Tel. Sede: 0174/558235 - Fax: 0174/555690

Cod. Mec. CNPS07000P - C.F. 93054670042 - C.U. UFJ92H

www.iliceimondovi.gov.it segreteria@iliceimondovi.gov.it cnps07000p@istruzione.it cnps07000p@pec.istruzione.it

Prot. n. vedi segnatura assegnata

Mondovì, 01 ottobre 2018

Agli ATTI

(vedi piè pagina)

#### Amministrazione Trasparente

https://web.spaggiari.eu/sdg/app/default/tras parenza.php?sede codice=CNII0022&referer=h ttp://www.iliceimondovi.gov.it/

SEZIONE - ATTI DELLE AMMINISTRAZIONI AGGIUDICATRICI E DEGLI ENTI AGGIUDICATORI DISTINTAMENTE PER OGNI PROCEDURA

# **VERBALE DI COLLAUDO**

Fondi Strutturali 2014/2020

FESR "Dotazione di attrezzature per impianti sportivi nei licei scientifici a indirizzo sportivo..."

"Programma Operativo Nazionale 2014 – 2020 "Per la Scuola" Competenze e ambienti per l'apprendimento Fondi Strutturali Europei di cui all'Avviso pubblico rivolto alle Istituzioni scolastiche statali per la Dotazione di attrezzature per impianti sportivi nei licei scientifici a indirizzo sportivo..."- 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

Titolo: Sportivamente 3.0

Codice Progetto 10.8.1.A5-FESRPON-PI-2017-12

CUP: <u>194D17000050007</u>

N.GARA: <u>7150591</u>

C.I.G. 75688382B5 LOTTO 2

L'anno duemiladiciotto il giorno 01 del mese di ottobre, dalle ore 10.30 alle ore 13.30 il gruppo di lavoro costituito dal

E:\DATI\Owncloud\Documents\LICEO VASCO\A2\_PROGETTI\PROGETTO PON FESR SPORTIVO\COLLAUDATORE E COLLAUDO\INDOOR1\14a.01.10.18 -VERBALE di COLLAUDO PON FESR SPORTIVO INDOOR1 LOTTO 2.docx

Prof. BAUSONE Federico - Docente di Scienze Motorie nominato con atto prot.n.11660 del COLLAUDATORE settembre 2018 DOTAZIONE ATTREZZATURE IMPIANTI SPORTIVI.... Fondi Strutturali Europei Programmazione 2014 - 2020 PON per la Scuola -Competenze e Ambienti per l'apprendimento" (FESR) Identificativo progetto: 10.8.1.A5-FESRPON-PI-2017-12 -Autorizzazione Prot.AOODGEFID/31814 del 02.08.2017

e dal

Sig. CANAVESE Filippo

- Delegato dal Legale Rappresentante della Ditta INFORMATICA SYSTEM S.R.L. di VICOFORTE, aggiudicataria della gara, con procedura di cottimo fiduciario, ai sensi dell'ex art.125 del Divo 163/2006 - tramite RDO- MEPA n. 2016617 del 17.07.18, per la fornitura e l'installazione delle attrezzature per Dotazione di attrezzature per impianti sportivi.... con stipula prot.n.9568 del 14.08.18

ha effettuato il sopralluogo per la verifica della conformità e corrispondenza delle apparecchiature acquistate con RDO- MEPA n. 2016617 del 17.07.18 ed indicate nei Documenti di Trasporto n.DS/00495/18 del 31.08.18 con le tipologie, le caratteristiche e le funzionalità richieste nel capitolato allegato ed indicate in sede di offerta nonché del corretto funzionamento delle apparecchiature nei plessi in cui è stato realizzato il Progetto 10.8.1.A5-FESRPON-PI-2017-12 e precisamente:

 Liceo Statale Vasco-Beccaria-Govone Piazza IV Novembre, n.4 MONDOVI'; Alle ore 08.30, presso la Sede del Liceo Statale Vasco-Beccaria-Govone Piazza IV Novembre, n.4 MONDOVI' si è riunito il gruppo di lavoro per la redazione del Verbale di collaudo relativo alla fornitura della

RDO- MEPA n. 2016617 del 17.07.18 con stipula prot.n.9567 del 14.08.18

### CARATTERISTICHE APPARATI E SERVIZI

# "<u>ALTRI ARREDI E ATTREZZI PER ATTIVITÀ SPORTIVE PREVISTE DAL PTOF"</u>

## N.1 NOTEBOOK 15,6" di primaria marca

Intel® Core™ i5 3 GHz o superiore - Ram 8 GB DDR4 2400 o superiore - Cache 3MB o superiore - SSD 500 GB o superiore - Display 15,6" LED 16:9 (HD) Antiriflesso -Risoluzione 1366x768 o superiore - DVD SuperMulti (reader/writer) - Scheda Video Integrata con 2Gb Ram - Scheda Audio Integrata - Scheda di rete Gigabit - Scheda di rete Wireless integrata - Bluetooth 4.1 - Webcam Integrata (HD) - Interfacce: 1xHDMI, 1xUSB 2.0, 3xUSB 3.0 1xRJ45, audio IN, audio OUT - Slot Memory Card (SD, SDHC, SDXC) - Sistema Operativo Windows 10 Professional 64 Bit - Batteria Li-Ion Certificazione: CE, ENERGY STAR® 6.1, RoHS-compliant, EPEAT™ Silver –

Installazione - Garanzia 36 mesi on-site

## N.1 VIDEOPROIETTORE AD OTTICA ULTRA CORTA

Tecnologia 3LCD -Pannelli LCD 0,55 pollici con D9 - Luminosità del bianco/colore 2900lm (ECO) /3500lm o superiore - Risoluzione nativa XGA (1024 x 768) o superiore - Aspect Ratio 4:3 -Contrasto 14.000:1 o superiore - Lampada 250 W o superiore - Durata lampada (ore) 5000/10000 (ECO) o superiore - Correzione Trapezoidale +/- 3% orizzontale e verticaleProcessore colore 10 bit - Zoom Digitale 1-1,35 o superiore - Dimensione schermo 56"-93"o superiore - Distanza dallo schermo 30 - 60 cm - Trow Ratio 0,32-0,43:1 - Interfacce USB 2.0 Type A, USB 2.0 Type B, RS-232C Ethernet interface (100 Base-TX / 10 Base-T), VGA in (2x), VGA out, HDMI in (3x) Composite in, RGB in (2x), RGB out, MHL, Stereo mini jack audio out, Stereo mini jack audio in (3x), Microphone input, WLAN integrato - Speaker 16W - Dimensioni (1x) LxPxA)  $167 \times 160$  x  $160 \times 160$  ymm o superiore - Rumorosità fino  $160 \times 160$  ymm o s

#### N.1 SISTEMA DI FISSAGGIO A PARETE INTEGRATO

Supporto da parete per videoproiettore ad ottica ultra corta – Piastra per il fissaggio a parete dotata di più fori per garantire la massima stabilità e sicurezza del braccio della staffa. Struttura di caduta preventiva che garantisce la non rottura del braccio ma il suo piegamento al fine di tutelare la sicurezza di coloro posizionati al di sotto.

### N.1 SCHERMO PROIEZIONE MOTORIZZATO 100 POLLICI, BIANCO

Dotato di robusta custodia in metallo e con telo realizzato in tessuto durevole per un'immagine ottimale, di alta qualità e di materiale ignifugo.

Questo schermo motorizzato dovrà essere dotato di tela bianca per la proiezione frontale e con un interruttore per il comando della salita e discesa della tela di proiezione, ed eventualmente con la possibilità di dotare lo schermo di radiocomando.

#### N.1 COPPIA CASSE ACUSTICHE AMPLIFICATE

Amplificatore integrato - Potenza totale: 100 W RMS o superiore (50 W per canale o superiore) - Woofer da 4"o superiore Tweeter da 1"o superiore - Controlli: bassi/alti/livelli/effetto 3D - Frequenza di risposta:120Hz- 15KHz o superiore - Staffe per installazione a parete - Trasformatore integrato - Comprensive di cavo di Alimentazione e cavo Audio - Conforme alle norme CE.

### TOTALE COMPLESSIVO FORNITURA IVA INCLUSA € 2.554,68

Dalla verifica delle apparecchiature sopraindicate risulta quanto segue:

- La fornitura di materiale corrisponde a quanto offerto in sede di gara e a quanto richiesto nel capitolato allegato;
- Sono stati effettuati una serie di test diagnostici che hanno permesso di accertare che la fornitura risponde ai requisiti di funzionalità richiesti e che è conforme al tipo e caratteristiche descritti nel capitolato allegato al contratto. Inoltre ogni apparecchiatura informatica è corredata dal relativo manuale di istruzioni fisico o on line;
- 3. Tutta la fornitura prevista dal contratto di compravendita tra il LICEO STATALE VASCO-BECCARIA-GOVONE di MONDOVI' e la Ditta INFORMATICA SYSTEM di VICOFORTE è stata consegnata come risulta dal seguente Documento Di Trasporto che si allega in copia:
  - a Liceo Statale Vasco-Beccaria-Govone MONDOVI' Documenti Di Trasporto n.DNR1 8-01735 del 13.09.18 e n. VEE 1574 del 24.09.18.

Pertanto tutto ciò premesso i sottoscritti dichiarano quanto sopra indicato e certificano il perfetto funzionamento della fornitura dei materiali di cui alla RDO- MEPA n. 2016617 del 17.07.18 con la Ditta INFORMATICA SYSTEM S.R.L. di VICOFORTE.

Tutte le operazioni di collaudo hanno termine alle ore 13,30 con esito POSITIVO. Allegati al presente Verbale:

- Capitolato Tecnico prot.n.8832 del 14.07.18

- Documenti di Trasporto n.DNR1 8-01735 del 13.09.18 e n. VEE 1574 del 24.09.18
- Stipula prot.n. 9567 del 14.08.18
- R.D.O. n. 2016617 del 17.07.18

Letto, confermato e sottoscritto.

IL COLLAUDATORE

Prof.BAUSONE Federico

IL DELEGATO

DALLA DITTA INFORMATICA SYSTEM Sig.CANAVESE Filippo

Firme per presa d'atto di quanto sopra dichiarato e sottoscritto dai responsabili del collaudo:

IL DIRETTORE SS.GG.AA.

(Cinzia ZENITTO)

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Prof. Bruno GABETTI)





