

Francesco Redi | Arezzo

LICEO SCIENTIFICO LINGUISTICO



Liceo Scientifico Statale-"F.Redì"-Ar
Prot. 0001718 del 07/03/2018
09 (Uscita)

DITTA ELEAR SRL
AREZZO - AR

amministrazione@pec.elear.it

OGGETTO: RICHIESTA PREVENTIVO.

Fornitura di tecnologie nell'Ambito del Programma Operativo Nazionale "Competenze e ambienti per l'apprendimento" finanziato dall'avviso pubblico AOODGEFID/1479 del 10/02/2017 relativa al progetto del PON – FESR Azione - Azione 10.8.1 Interventi infrastrutturali per l'innovazione tecnologica, laboratori professionalizzanti e per l'apprendimento delle competenze chiave - Dotazione di attrezzature per impianti sportivi nei licei scientifici a indirizzo sportivo e per la realizzazione di laboratori musicali e coreutici nei relativi licei;

Codice Progetto: 10.8.1.A5-FESR PON-TO-2017-13 – Mettersi in gioco come individui che sanno collaborare.

Codice CUP assegnato al progetto: E16J17001050007

Codice CIG per acquisto di tecnologie: Z4321E1504

Con la presente si chiede un preventivo per la seguente fornitura conforme alla scheda tecnica allegata:

- N. 1 PC - NOTEBOOK
- N. 1 TABELLONE SEGNAPUNTI COMPLETO DI CONSOLLE DI COMANDO
- N. 1 VIDEOCAMERA
- N. 2 CASSE AMPLIFICATE MOBILI

L'offerta dovrà rispondere a quanto specificato nella scheda tecnica allegata che è parte integrante della presente. È richiesto l'invio di materiale illustrativo ai fini di una migliore verifica delle caratteristiche richieste.

L'importo massimo della gara è pari € 4800,00 (quattromilaottocento/00) IVA inclusa

Il criterio di aggiudicazione sarà quello del prezzo più basso.

La consegna della fornitura dovrà avvenire entro 30 giorni dalla stipula del contratto con l'aggiudicatario.

La fornitura sarà aggiudicata, se corrispondente alla richiesta, anche in caso pervenga a questa Istituzione Scolastica un unico preventivo.

Il pagamento verrà effettuato a 30 gg. dalla data della fattura elettronica.

L'offerta, dovrà pervenire, completa della scheda allegata compilata e del materiale illustrativo, al seguente indirizzo PEC: arps02000q@pec.istruzione.it entro le ore 12.00 del 23/03/2018.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Anselmo Grotti



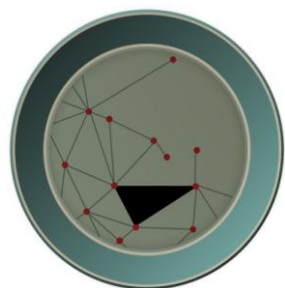
VIA LEONE LEONI, 38 – 52100 AREZZO ☎ 0575/27633 - 24980 📠 0575/28389

✉ arps02000q@istruzione.it - segreteria@liceorediarezzo.it

✉ arps02000q@pec.istruzione.it 🌐 www.liceorediarezzo.it

C.F. 80009060510

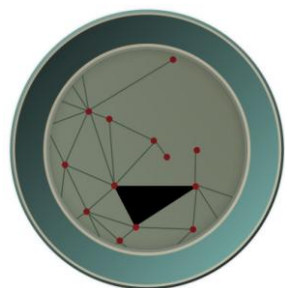




ALLEGATO DA TRASMETTERE CON IL PREVENTIVO

<u>N. 1 PC - NOTEBOOK</u>	Marca	Modello	Imponibile	IVA
<ul style="list-style-type: none">INTEL CORE I7-7500URAM 8 GB: 1 X 4GB DDR4-2133 1 X 4GB DDR4-2133500 GB SSDGEFORCE 940MX 2GB GDDR5MONITOR 17.3 FHD IPSDVD + - RW DLWLAN 11AC 1X1 + BT4.0WEBCAM 720P HD4 IN 1 CARD READER (SD / SDHC / SDXC / MMC SLOT)WINDOWS 10 PRO				
<u>N. 1 TABELLONE SEGNAPUNTI COMPLETO DI CONSOLLE DI COMANDO</u>	Marca	Modello	Imponibile	IVA
<ul style="list-style-type: none">Tabellone Segnapunti Multisport: Pallacanestro (Basket), Pallacanestro 3x3, Minibasket, Pallavolo (Volley), Calcio a 5, Tennis, Tennistavolo, Badminton, Lotta.Omologato Fiba, Livello 3Angolo di visibilità: 150°Distanza di leggibilità: 50 mt.Resistente ai colpi di palla in conformità alla norma DIN 18032-3 e UNI 9554:1989 "Prova di resistenza ai colpi di palla"Funzioni visualizzate:<ul style="list-style-type: none">Cronometro [00:00 - 99:59]:Punteggi di squadra [0 - 199]Periodo [0 - 9, E]Falli di squadra / Set vinti [0 - 9]Timeout [3 punti luminosi per squadra]Possesso palla / Servizio / Turno [1 punto luminoso per squadra]Avvisatore acusticoAdatto all'impiego in ambiente interno.Alimentazione 220 VacFissaggio a pareteConsolle di comando per la completa gestione del tabellone fornito, tramite cavo di collegamento compreso <p>Prezzo comprensivo di:</p> <ul style="list-style-type: none">Montaggio in locoAddestramento all'uso				





	Marca	Modello	Imponibile	IVA
<p><u>N. 1 VIDEOCAMERA</u></p> <p>Formati registrazione MP4 / AVCHD - Supporto di registrazione SDXC / SDHC / SD (2 slot) – sensore HD CMOS PRO tipo 1/2,84 avanzato - Pixel totali 3,09 MP (2.208x1.398) – obiettivo con zoom ottico 20x e digitale 400x – apertura massima da f1,8 a f 2,8 – stabilizzatore ottico immagine - schermo lcd 3,5" (8,77cm), campo visivo pari al 100% - funzione wifi – supporto gps opzionale</p> <p>Modalità di registrazione</p> <ul style="list-style-type: none"> ● AVCHD <ul style="list-style-type: none"> - 1.920x1.080 50p 28 Mbps - 1.920x1.080 50i/25p 24 Mbps 17 Mbps - 1.440x1.080 50i/25p 5 Mbps ● MP4 <ul style="list-style-type: none"> - 1.920x1.080: 50p (35 Mbps); - 1.920x1.080 25p 24 Mbps, 17 Mbps - 1,280x720 25p 4 Mbps - 640x360 25p 3 Mbps 				
<p><u>N. 2 CASSE AMPLIFICATE MOBILI</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● Impianto-PA attivo e mobile con Subwoofer di 30cm (12") e amplificatore di 100W e capacità delle casse di 350 RMS (corrispondente fino a 700W max.) ● N. 2 microfoni wireless con volumi regolabili separatamente ● Interfaccia bluetooth per la riproduzione di musica da dispositivi smartphone, tablet o computer ● Funzionamento tramite batteria integrata ricaricabile in dotazione - 220V - 12V – compreso caricabatteria ● Ingressi multi sorgente micro e linea e lettore USB/SD/MMC - MP3 ● Trasportabile tramite trolley e ruote 				

Totale offerta



VIA LEONE LEONI,38 – 52100 AREZZO ☎0575/27633 - 24980 📠0575/28389

✉ arps02000q@istruzione.it - segreteria@liceorediarezzo.it
✉ arps02000q@pec.istruzione.it 🌐 www.liceorediarezzo.it

C.F. 80009060510

