

Procedura aperta per la fornitura e installazione di attrezzature multimediali per le aule didattiche dell'Università degli Studi di Perugia.
CIG: 83737469CB – CUP: J99J20000120006

RISCONTRO A RICHIESTA DI CHIARIMENTI N. 1

QUESITO:

a. nel capitolato speciale "Caratteristiche delle componenti del kit multimediale audio video per le aule dotate di impianto di amplificazione (Aule tipo A)", nella voce "001 WEBCAM" si indica che la web cam deve avere connessione wifi (caratteristica tipica di una telecamera da videosorveglianza) e non si fa riferimento alla necessità di avere una connessione USB (caratteristica tipica di una webcam), vorremmo avere conferma della vostra scelta a riguardo e se possibile conoscere il prodotto di riferimento del capitolato.

b. nel capitolato speciale "Caratteristiche delle componenti del kit multimediale audio video per le aule dotate di impianto di amplificazione (Aule tipo A)", nella voce "003 microfono XLR" si indica come caratteristica "Provvisto di livellamento automatico delle voci e soppressione del rumore di fondo", dato che i microfoni analogici non dispongono di questa funzionalità, vorremmo sapere se la fornitura deve comprendere un processore audio ed un microfono multielemento per poter discriminare i rumori di fondo.

c. nel capitolato speciale "Kit multimediale audio-video con regia per le aule destinate ad eventi, convegni, tesi", nella voce "008 Splitter HDMI 4K UHD" si dichiara "distanza di 30 m da sorgente a splitter e di 25 m da splitter a monitor", essendo una dichiarazione in contrasto con lo schema a blocchi rappresentato nello stesso capitolo a pagina 7, siamo a richiedere se invece non sia necessario splittare il segnale di una sorgente in prossimità dello splitter ed estendere le uscite dello stesso verso il proiettore di sala e la smartbord indicate a schema.

RISPOSTA

a. Si precisa che, come chiaramente indicato nel capitolato, si richiede che lo strumento "webcam" sia in grado di effettuare collegamenti streaming HD tramite la tecnologia "wi-fi": "Streaming Full HD tramite Wi-Fi", specifica quindi relativa unicamente alla funzione "streaming HD".

Si specifica pertanto che il collegamento Webcam-Computer si intende con tecnologia USB (caratteristica tipica di una webcam) e che lo strumento verrà impiegato per effettuare "lezioni-live" e non "servizio di videosorveglianza".

In merito ad eventuale prodotto di riferimento, le specifiche tecniche indicate nel capitolato sono standard di riferimento di diverse webcam professionali per videoconferenza disponibili sul mercato.

b. La funzionalità richiesta dovrà essere resa possibile tramite software già in ns. dotazione (Microsoft Teams).

c. Lo schema indicato nel capitolato rappresenta la configurazione standard per le aule, tuttavia, vista la possibile eterogeneità delle installazioni non si vuole escludere la possibilità, in alcune circostanze, di spostare lo splitter lontano dal podio per una distanza massima indicata nel capitolato.