



Procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del d.lgs. n. 50/2016 e delle Linee guida ANAC n. 4/2016, per l'affidamento del "Servizio di noleggio operativo e gestione postazioni di lavoro per il personale Forma.Temp - CIG 7704785DB5

Elenco quesiti (Q) e risposte (R)

Q1: (Rif. Allegato 1_Capitolato Tecnico)

Con riferimento alla configurazione minima del notebook ed in particolare alla caratteristica "Porte: 2 USB ver. 3.1, 1 uscita video VGA, 1 HDMI, Bluetooth, 1 uscita audio, 1 attacco microfono, 1 Display Port, 1 connettore docking" di cui all'Art. 5.1.4.1, i maggiori produttori a livello mondiale nella maggior parte dei prodotti, per contenere peso e dimensioni, utilizzano la nuova tecnologia USB Type-C in diverse modalità, si chiede pertanto di confermare la possibilità di utilizzare tale tecnologia sia come porta Docking che come Display Port.

R1: Sì. Purché siano garantite tutte le specifiche esplicitate nel Capitolato Tecnico Prestazionale.

Q2: (Rif. Allegato 1_Capitolato Tecnico) Con riferimento alla configurazione minima del notebook ed in particolare alla caratteristica "Porte: 2 USB ver. 3.1, 1 uscita video VGA, 1 HDMI, Bluetooth, 1 uscita audio, 1 attacco microfono, 1 Display Port, 1 connettore docking" di cui all'Art. 5.1.4.1, considerata l'evoluzione tecnologica e la tendenza ad utilizzare formati via via più compatti, l'uso di più interfacce audio in molti casi viene sostituita da Universal Audio Jack (UAJ) che hanno doppia funzionalità di Line-in e Line-out, si chiede pertanto di confermare la possibilità di offrire un notebook dotato di tale tecnologia.

R2: Si faccia riferimento alle specifiche indicate nel Capitolato Tecnico Prestazionale.

Q3: (Rif. Allegato 1_Capitolato Tecnico)

Con riferimento alla configurazione minima della docking station di cui all'Art. 5.1.4.1, considerata la richiesta di notebook e monitor esterni con connettività 1 HDMI, 1 Display Port e 1 VGA, si chiede di confermare la possibilità di offrire una docking station con le stesse suddette connettività sia in termini di tipologia che quantità.

R3: Come esplicitato nel Capitolato Tecnico Prestazionale la Docking Station dovrà consentire la connessione di due Monitor simultanei al notebook, garantendo la stessa risoluzione. La tipologia di connessione sarà quella a più alta risoluzione possibile tra quelle disponibili nella Docking Station.

Tutte le configurazioni sono ammesse a patto di soddisfare i requisiti sopra esposti.

Q4: (Rif. Allegato 1_Capitolato Tecnico)

Con riferimento alla configurazione minima della docking station di cui all'Art. 5.1.4.1, considerata l'evoluzione tecnologica e la tendenza ad utilizzare formati via via più compatti, l'uso di più interfacce audio in molti casi viene sostituita da Universal Audio Jack (UAJ) che hanno doppia funzionalità di Line-in e Line-out, si chiede pertanto di confermare la possibilità di offrire una docking station dotata di tale tecnologia.

R4: vedi R2

Q5: (Rif. Allegato 1_Capitolato Tecnico)

Con riferimento alla dicitura "PROCESSORE Intel® Core™ I5 di 8° generazione" di cui all'Art. 5.1.4.1 e alla dicitura "PROCESSORE Intel® Core™ I5-7200U" di cui all'Art. 10.1, si chiede di precisare a quale delle due occorre far riferimento.

R5: Si tratta di un refuso. Si conferma che la caratteristica corretta è "PROCESSORE Intel® Core™ I5 di 8° generazione ". Si precisa che si tratta di caratteristiche minime.

Q6: (Rif. Allegato 1_Capitolato Tecnico)

Con riferimento alla dicitura "Schermo LED full HD 15,6" di cui all'Art. 5.1.4.1 e alla dicitura "Schermo LED HD 15,6" di cui all'Art. 10.1, si chiede di precisare a quale delle due occorre far riferimento.

R6: Si tratta di un refuso. Si conferma la caratteristica corretta per entrambi i punti indicati di: "Schermo LED HD 15,6". Si precisa che si tratta di caratteristiche minime.

Q7: (Rif. Allegato 1_Capitolato Tecnico)

Con riferimento alla dicitura "Peso non superiore a 2,5 kg" di cui all'Art. 5.1.4.1 e alla dicitura "Peso pari a 2,5 kg" di cui all'Art. 10.1, si chiede di precisare a quale delle due occorre far riferimento.

R7: Nel primo caso si tratta della descrizione di una caratteristica minima che l'apparato deve possedere. Nel secondo caso è l'indicazione del parametro minimo da rispettare e a cui il concorrente dovrà indicare eventuali proposte migliorative.

Q8: (Rif. Allegato 1_Capitolato Tecnico)

Con riferimento alla dicitura "RAM 4 GB DDR3/DDR4 (mantenendo 1 slot libero per eventuali successivi upgrade)" di cui all'Art. 10.1, si chiede di sapere se la richiesta di 1 slot libero deve restare valida qualunque sia la componente migliorativa proposta o se è possibile proporre aumenti di RAM tali da impegnare anche entrambi gli slot.

R8: No. Esso rappresenta un requisito obbligatorio, come descritto nel Capitolato Tecnico Prestazionale.

Q9: (Rif. Allegato 1_Capitolato Tecnico)

Con riferimento alla dicitura "Schermo LED HD 15,6" di cui all'Art. 10.1, si chiede di precisare se per componente migliorativa soggetta ad attribuzione di punteggio tecnico (max 10 punti tecnici) è da intendersi un aumento o una diminuzione della dimensione dello schermo.

R9: il Concorrente può scegliere qualsiasi caratteristica compatibile con i requisiti minimi richiesti.

Q10: (Rif. Allegato 1_Capitolato Tecnico)

Con riferimento alla dicitura "Modulo SIM - opzionale" di cui all'Art. 10.1, si chiede di precisare se per componente migliorativa soggetta ad attribuzione di punteggio tecnico (max 10 punti tecnici) è da intendersi la presenza del Modulo SIM.

R10: Si conferma.

Roma, 6 dicembre 2018

Il Responsabile del Procedimento

Antonino Costantino

