|  |
| --- |
| **Capitolato Tecnico 10.8.1.A3-FESRPON-CA-2015-694** |

Di seguito le caratteristiche minime che i componenti devono avere.

**NB: sarà applicate una penalità di 10 punti per ogni caratteristica base non rispettata**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Numero | Prodotto | Caratteristiche tecniche minime | Punteggio aggiuntivo |
| 3 | LIM | Si richiede una LIM di almeno 78”,con almeno 2 Tocchi a mano libera. La lavagna dovrà essere fornita con componenti per installazione a parete. | - Dimensione -Numerosità di Tocchi -Utilizzo di ibrido (mano/pennerello) -Accessori -Software applicativo |
| 3 | Barra Audio per LIM (no casse singole) | Si richiede una soundBar compatta di almeno 150 W, con possibilità di Dolby Digital. Non saranno prese in considerazioni casse singole |  |
| 3 | Proiettore | Si richiede un proiettore tipo Educational, con tecnologia Ultra Corta LCD colore con 2500 Ansilumer. Lampafa da 150W con durata batteria di almeno 3000 ore | -Tecnologia -Ansilumer -Potenza Lamada -Durata Batteria |
| 3 | Notebook | Si richiede un notebook PROCESSORE Core i3, 1,70 GHz con almeno 4GB RAM comprensivo di Windows 7/10 | -Tecnologia -RAM HD SSD |
| 3 | Cassettiere Muro | 3 Cassettiere A Muro Proteggi PC da montare di ginaco alla LIM |  |
| 2 | Cassettiera Legno carica Tablet | Armadio in legno con chiusura anteriore con chiave per custodire e ricaricare i tablet. L’armadietto/cassettiera deve essere contenere almeno 26 Slot per dispositivi da 10". Ogni slot deve essere predisposto di un carictore comprensivo di cavo per alimentare il tablet (il caricature deve essere supplementare non quello dato in dotazione dal tablet). | -Cassa e Mensole in legno Massello -Chiusura con serratura blindata antiscasso |
| 39 | Tablet ALL in One | Tablet 10" Quad-core con tastiera incorporata rimovibile. Il dispositivo deve essere compensivo di Windows 10 2GB Ram e Memeoria interna 32GB | - RAM -Memoria Interna -Processore |
| 1 | Server rack | Server Rack tecnologia QUADCORE-Core con 8GB di RAM con HD da 1 TB scheda Gigabit Ethernet. Comprensivo di SO Windows SERVER 2012 | -Processore XEON -RAM -Storage |

|  |
| --- |
| **Punteggio Aggiuntivo** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Numero | Prodotto | Punteggio aggiuntivo | Metrica | Punti |
| 3 | LIM | Dimensione | >= 80 | 2 |
| Numerosità di Tocchi | 4 | 1 |
| 6 | 2 |
| Utilizzo di ibrido (mano/pennerello) | SI | 1 |
| Accessori | SI | 0,5 |
| Software applicativo | SI | 0,5 |
| 3 | Barra Audio per LIM (no casse singole) |  |  |  |
| 3 | Proiettore | Tecnologia DLP | SI | 2 |
| Ansilumer | > 2500 | 1 |
| Potenza Lamada | >150 | 1 |
| Durata Batteria | >4000 | 1 |
| 3 | Notebook | Tecnologia | I5 | 2 |
| I7 | 3 |
| RAM | 8GB | 1 |
| 16GB | 2 |
| HD SSD | SSD >150 | 1 |
| SSD >200 | 2 |
| 3 | Cassettiere Muro |  |  |  |
| 2 | Cassettiera Legno carica Tablet | Cassa e Mensole in legno Massello | SI | 3 |
| Chiusura con serratura blindata antiscasso | SI | 1 |
| 39 | Tablet ALL in One | RAM | 4GB | 1 |
| 8GB | 3 |
| Memoria Interna | >=64 | 1 |
| Processore | I3 | 4 |
| I5 | 5 |
| 1 | Server rack | Processore XEON | SI | 3 |
| RAM | 16GB | 2 |
| 32GB | 3 |
| Storage | 2TB | 2 |
| 3TB | 3 |