|  |
| --- |
| **Lista delle forniture** |
| **FORNITURA DI STRUTTURE OMBREGGIANTI E RELATIVA POSA IN OPERA IN PIAZZA URSELLA CUP: H34E12000030006 CIG: 9097153823** |
| **IMPORTO A BASE D'ASTA AL NETTO DEGLI ONERI DELLA SICUREZZA ( Pg )** | ***€. 502 992,52*** |
| **OMB.01** Fornitura e posa in opera di struttura ombreggiante autoportante, con tetto a lamelle orientabili, studiato appositamente per garantire ombreggiamento ed una elevata tenuta contro acqua e al carico neve, con le seguenti caratteristiche*........................(DESCRIZIONE COMPLETA SU ART.03 CAPITOLATO TECNICO)*  | **UM** | **Quantità** | **Da compilare a cura della ditta concorrente** |
| **Importo unitario €.** **(in cifre)**  | in lettere | **IMPORTO TOTALE OFFERTO****(in cifre)** |
| **A** | Dimensione esterne 10.95x4.95ml. Forma rettangolare, a tre campate, con sbalzo di 1,2ml. Sup. complessiva 54.20mq. N°8 montanti Altezza complessiva da piano di calpestio 2.90ml. Movimentazione manuale delle lamelle Nastro a led L=10.95ml. in 3 barre. | CORPO | 4 |   |   |   |
| **B** | Dimensione esterne 14.55x4.95ml. Forma rettangolare, a quattro campate, con sbalzo di 1,2ml. Sup. complessiva 72.02mq. N°10 montanti Altezza complessiva da piano di calpestio 2.90ml. Movimentazione manuale delle lamelle Nastro a led L=14.55ml. in 4 barre | CORPO | 2 |   |   |   |
| **C** | Dimensione esterne 18.15x4.95ml. Forma rettangolare, a cinque campate, con sbalzo di 1,2ml. Sup. complessiva 89,85mq. N°12 montanti Altezza complessiva da piano di calpestio 2.90ml. Movimentazione manuale delle lamelle Nastro a led L=18.50ml. in 5 barre | CORPO | 4 |   |   |   |
| **D** | Dimensione esterne 11.85x8.20ml. Forma rettangolare, a tre campate, con sbalzo di 1,2ml. e profillo intermedio L=11.85ml. Sup. complessiva 97.17mq. N°8 montanti Altezza complessiva da piano di calpestio 2.90ml. Movimentazione delle lamelle con sistema motorizzato, completo di sensori Nastro a led L=11.85ml. in 3 barre | CORPO | 3 |   |   |   |
| **E** | Dimensione esterne 10.95x8.20ml. Forma rettangolare, a tre campate, con sbalzo di 1,2ml. e profillo intermedio L=10.95ml. Sup. complessiva 89.79mq. N°8 montanti Altezza complessiva da piano di calpestio 2.90ml. Movimentazione delle lamelle con sistema motorizzato, completo di sensori Nastro a led L=10.95ml. in 3 barre | CORPO | 1 |   |   |   |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | in lettere | in cifre |
| **IMPORTO COMPLESSIVO OFFERTO** **( Po )** |  |  |
|  | in lettere | in cifre |
| **RIBASSO PERCENTUALE((Pg-Po)/Pg))x100** |  |  |