|  |
| --- |
| **CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA E ARTIGIANATO - BOLOGNA** |
| **CAPITOLATO PER LA FORNITURA E L'INSTALLAZIONE DI SEGNALETICA E CARTELLI INFORMATIVI E DIREZIONALI PER LA NUOVA SEDE CAMERALE DI VIA MARCO EMILIO LEPIDO178 A BOLOGNA** |
| **ALLEGATO "A" - LISTA PRODOTTI** |
| NB: LE MISURE INDICATE SI INTENDONO CON UNA TOLLERANZA DI ± 10%, AD ECCEZIONE DI QUELLE RELATIVE AI FORMATI A4 - A3 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **RIF.** | **TIPOLOGIA DI PRODOTTO** | **DESCRIZIONE TIPOLOGIA** | **DIMENSIONI mm. (HxB)** | **QUANTITÀ PRESUNTA TOTALE** |
| A | Targhe fuoriporta per uffici a bandiera | AREE COMUNI, segnale conferma uffici, bifacciale a bandiera a superficie convessa Superficie informativa in lamiera di alluminio | 160/160 | 88 |
| B | Targhe fuoriporta per uffici a muro | FUORI PORTA, segnale monofacciale a parete realizzato con modulo a gestione carta, in policarbonato trasparente a superficie convessa, testi su carta stampati a computer | 150/150 | 182 |
| C | Targa indicatore di piano | TARGA, segnale monofacciale a parete realizzato ad uno o più moduli intercambiabili a superficie convessa. Superficie informativa in lamiera di alluminio | 1000/450 | 15 |
| D | PANNELLO A PARETE DIREZIONALE PER AREE E PIANI | PANNELLO, segnale monofacciale a parete realizzato a più moduli intercambiabili a superficie convessa. Superficie informativa in lamiera di alluminio | 300/600 | 5 |
| E | PANNELLO A PARETE DIREZIONALE PER RECEPTION | PANNELLO, segnale monofacciale a parete realizzato a più moduli intercambiabili a superficie convessa. Superficie informativa in lamiera di alluminio | 1200/450 | 1 |
| F | TARGA INDICAZIONE ZONE PUBBLICHE E NON | TARGA, segnale monofacciale a parete realizzato a singolo modulo intercambiabile a superficie convessa. Superficie informativa in lamiera di alluminio | 100/600 | 5 |
| G1 | TARGA CONFERMA AREE (Codici Colore Sistema Piani) | PANNELLO, segnale monofacciale a parete realizzato a più moduli intercambiabili a superficie convessa. Superficie informativa in lamiera di alluminio | 300/600 | 5 |
| G2 | ADESIVO CONFERMA AREE (Per ascensori) | Adesivo in PVC policarbonato con stampa digitale applicato all'interno della cabina di ciascun ascensore | 400/400 | 2 |
| H | PANNELLO A PARETE AREE E PIANI ZONA RECEPTION | PANNELLO, segnale monofacciale a parete realizzato ad unico modulo a superficie PIANA. Superficie informativa in lamiera di alluminio composito, completa di grafica in stampa digitale policromatica | 1500/1500 | 1 |
| I | TOTEM A PARETE AREA RECEPTION | TOTEM, segnale monofacciale a parete realizzato a più moduli intercambiabili a superficie convessa. Superficie informativa in lamiera di alluminio | 1200/600 | 2 |
| J | TARGA DI EVACUAZIONE / NORME COMPORTAMENTALI | Segnale monofacciale a superficie PIANA a parete realizzato con modulo a gestione carta A3, testi su carta stampati a computer | A3 | 11 |
| K | TARGA DI EVACUAZIONE / NORME COMPORTAMENTALI | Segnale monofacciale a superficie PIANA a parete realizzato con modulo a gestione carta A4, testi su carta stampati a computer | A4 | 11 |