

LEGENDA

- | | | | |
|----|------------------------------------------------------------------------------|----|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | setto murario, altezza variabile, spessore 15 cm | 29 | pietra angolare per ancoraggio elemento portante, spessore 8mm |
| 2 | profilo cavo in acciaio zincato, altezza variabile, sezione 50x50x5mm | 30 | rivestimento in moquette su supporto rigido, spessore 18mm |
| 3 | profilo in acciaio per il fissaggio del rivestimento | 31 | pietra di acciaio per ancoraggio alla muratura esistente, dimensioni 1350x300x10mm |
| 4 | lastra di rivestimento in granito scuro, dimensione 17x54x4cm | 32 | profilo UPN sezione 100x50x8,5mm |
| 5 | soletta in calcestruzzo armato, spessore 10cm | 33 | infilso chiusura pannello policarbonato, lunghezza variabile, sezione 100x50mm |
| 6 | griglia metallica, altezza 40mm | 34 | pannello policarbonato alveolare, dimensione variabile, spessore 8mm |
| 7 | lamiera stritata in acciaio zincato, altezza 90cm, spessore 1,5 mm | 35 | profilato HEB in acciaio zincato, sezione 160x160x10mm |
| 8 | profilo cavo di acciaio zincato, altezza 100cm, sezione 40x80mm | 36 | telaio vetro camera |
| 9 | piano in legno laccato bianco, dimensione 150x70x4cm | 37 | vetro camera, dimensione lastra 800x850, spessore 30mm |
| 10 | pavimento in resina grigia, spessore 1,5mm | 38 | lamiera di rivestimento in acciaio zincato, spessore 2mm |
| 11 | libreria in fogli di legno OSB, spessore 2,5mm | 39 | corpo illuminante ad anello, dimensione 800x800x50mm |
| 12 | profilo cavo in acciaio zincato, sezione 80x80x5mm | 40 | profilo a L per ancoraggio telaio parete, 60x50x4mm |
| 13 | rivestimento in fogli di legno di OSB, spessore 18mm | 41 | pannello sandwich isolante con rivestimento metallico, spessore 50mm |
| 14 | libreria in cartongesso, dimensioni 300x240x35cm | 42 | piatto piegato a L, dimensioni 450x80x80, spessore 6mm |
| 15 | armadio libreria in cartongesso con tavolo ribaltabile 300x480x35cm | 43 | profilo cavo di acciaio zincato, sezione 40x60mm |
| 16 | corpo illuminante appeso rettangolare, dimensioni 100x10x25cm | 44 | linea di gronda per lo smaltimento delle acque piovane, sezione utile 260x210mm |
| 17 | corpo illuminante appeso cilindrico, 30x10x10cm | 45 | profilato IPE in acciaio zincato, sezione 360x170x12mm |
| 18 | piatto piegato in acciaio zincato, spessore 20mm | 46 | scossalina metallica, spessore 2mm |
| 19 | controsoffitto in fogli di cartongesso, dimensione variabile, spessore 1,8mm | 47 | profilato gemellato UPN a U in acciaio zincato, sezione 140x60x9mm |
| 20 | telaio metallico per controsoffitti, lunghezza variabile, sezione 50x50x2mm | 48 | solaio lamiera grecata collaborante, altezza 100mm |
| 21 | foglio di cartongesso, spessore 1,8mm | 49 | pannello rigido isolante a doppia densità per isolamento termoacustico, altezza 80mm |
| 22 | telaio metallico, lunghezza variabile, sezione 50x50x2mm | 50 | manto impermeabilizzante, spessore 2mm |
| 23 | seduta in fogli di legno OSB, dimensione 150x40x2,5cm | 51 | alloggio tenda di chiusura |
| 24 | seduta mobile in fogli di legno OSB, spessore 2,5mm, ABACO ARREDI S01 | 52 | profilato HEB in acciaio zincato, sezione 240x240x12mm |
| 25 | armadio in fogli di legno OSB, spessore 2,5mm, ABACO ARREDI A03 | 53 | pannello isolamento acustico, spessore 50mm |
| 26 | armadiolibreria in fogli di legno OSB, spessore 2,5mm, ABACO ARREDI A02 | 54 | pannello prefabbricato in legno di OSB e telaio metallico, 165x100x10cm |
| 27 | distanziatore in acciaio zincato, dimensioni 50x120x120mm, spessore 5mm | 55 | corpo illuminante tipo LED a forma circolare, diametro 80mm |
| 28 | profilato HEB in acciaio zincato, sezione 120x120x8mm | | |



sezione B-B - scala 1:50

stralcio prospetto su via Duchessa Jolanda - scala 1:50

