

Legenda

- 1 - Profilo a L in alluminio per fissaggio lastre di rivestimento in pietra sinterizzata
- 2 - Trave IPE 300
- 3 - Lastre in pietra sinterizzata Lapitec, spessore 12 mm, per rivestimento marcapiano
- 4 - Guaina impermeabilizzante in membrana bituminosa elastomerica, spessore 5 mm
- 5 - Pannello isolante in polistirene espanso estruso XPS, spessore vario
- 6 - Massetto in calcestruzzo per solaio collaborante, spessore 60 mm
- 7 - Lamiera grecata EGB 210 per solaio collaborante, spessore 70 mm
- 8 - Profilo C Plus per orditura primaria del controsoffitto con Lastra Knauf, spessore 12,5 mm
- 9 - Condotto di areazione per il ricircolo dell'aria
- 10 - Piastra angolare di collegamento travi
- 11 - Lamiera grecata EGB 210 per solaio collaborante, spessore 150 mm
- 12 - Luce a sospensione Guzzini, modello iN 60
- 13 - Luce a sospensione Guzzini, modello Berlino
- 14 - Strato di ghiaia di zavorra, spessore vario
- 15 - Bocchettone per filtro di scarico con cuffia parafoglia
- 16 - Controtelaio e telaio finestra SHUCO a vetrocamera
- 17 - Colonna pre-esistente in laterizio e malta
- 18 - Pannello di rivestimento facciata FABYCOMB LIGHT in marmo, spessore 12 mm
- 19 - Colonna dell'arata del portico in laterizio
- 20 - Getto in cls per innesto pilastri tramite tirafondi su muratura esistente
- 21 - Mattoni pieni per sottofondo primo solaio, spessore variabile

- 22 - Foro di areazione nella volta in mattoni
- 23 - Mattoni pieni per rivestimento pavimento, spessore 60 mm
- 24 - Faretto Guzzini modello Tecnica P207
- 25 - Riempiimento della muratura e della volta in laterizio e materiale di scarto
- 26 - Fondazione della fornace in muratura piena in laterizio
- 27 - Profilo metallico EAU 160 per passerella
- 28 - Grigliato metallico per passerella, spessore 30 mm
- 29 - Teca per esposizione a telaio metallico e vetro
- 30 - Macchina del fumo e nebbia, modello Beamz S900
- 31 - Telaio e controtelaio per pannelli girevoli di chiusura in vetro
- 32 - Grigliato di protezione per foglie e materiali vari
- 33 - Parete leggera in pannelli Aquapanel Knauf, spessore 65 mm
- 34 - Pannello isolante in polistirene espanso per posa pavimento, spessore 80 mm
- 35 - Pavimento in resina per interni, spessore 20 mm
- 36 - Magrone in cls, spessore 80 mm
- 37 - Vespaio con intercapedine ventilata tipo Igloo
- 38 - Getto di completamento in cls con rete elettrosaldata
- 39 - Plinto di fondazione in getto di cls armato
- 40 - Massetto in cls per pavimentazione esterna, spessore 125 mm
- 41 - Mattoni di rivestimento della parete dell'arena
- 42 - Gradoni in cls

