

Monoblocco uso UFFICIO, con struttura presso piegata sp.20/10 mm, saldata in continuo colore RAL 9006 Fondo Finire Anticorrosivo.

N.9 pezzi con dimensioni al basamento 343 x 203 cm.
 N.9 pezzi con dimensioni al tetto 350 x 210 cm.
 Altezza interna 270 cm, altezza esterna 335 cm.

PANNELLO PARETE e PRIMO TETTO sp.100 mm- Poliuretano

- Un lato lamiera esterna LISCIA BG RAL 9002.
- Un lato lamiera interna LISCIA BG RAL 9002.

Verniciatura esterna pannelli perimetrali RAL 900.

BASAMENTO alta portanza con struttura in tubolare, rivestito con lamiera grecata, rivestito con pannello spessore 100 mm - poliuretano, rivestita con legno IDRO V100 spessore 18mm, rivestito con VINILICO A DOGHE colore Grigio.

SERRAMENTI in alluminio anodizzato RAL 9006.

Vetro 3+3/9/3+3 antisfondamento trasparente STOPSOL.

- N.3 Vetrate fisse, con veneziane, con dimensione 160 x 260h esterna cm.
- N.3 Vetrate fisse, con veneziane, con dimensione 170 x 260h esterna cm.
- N.3 Porte 1 anta e 1/2 tutto vetro, con veneziane, con maniglia e serratura antipanico con dimensione 160 x 260h esterna cm.
- N.2 Porte singole tutto vetro, con veneziane, con maniglia e serratura antipanico, con dimensione 100 x 210h esterna cm.
- N.9 Finestre scorrevoli, con veneziane, con dimensione 150 x 100h esterna cm.

IMPIANTO ELETTRICO standard norma CEE 380V,

incassato all'interno della struttura, compreso di:
 N.1 Quadro elettrico, con interruttori di protezione, dimensionati per l'impianto, con linee dedicate per ogni ufficio;

DOTRAZIONE PER OGNI UFFICIO (x3):

- N.1 Scatoletta 3 posti con n.3 pulsanti + n.3 relè di accensione;
- N.5 Scatolette 3 posti con n.1 presa;
- N.7 Scatolette 3 posti per SOLA predisposizione prese dati;
- (placche e frutti Bticino Living International colore nero, fornite da cliente come da accordi con nostro elettricista);
- N.2 Torrette a pavimento complete di prese (fornite

- da cliente come da accordi con nostro elettricista);
- N.3 Plafoniere Novalux 35W-LED;
- N.1 CDZ 12.000 BTU marca Daikin con unità esterna da montare sul tetto del capannone;
- N.1 Scatoletta 3 posti predisposta per collegamento sirena antincendio.

N.2 predisposizioni per CDZ da terra da posizionare nel corridoio;

Canalina esterna zincata a filo basamento su tutta la lunghezza del prefabbricato a copertura, protezione e collegamento delle parti esterne dell'impianto.

Messa a terra.

SECONDO TETTO, per maggiore coibentazione, massima ermeticità e durata nel tempo, con struttura in tubolare e lattenierie presso piegate, a una falda, rivestite con:

Pannello tetto spessore 30+38 mm - Poliuretano

- Un lato lamiera esterna 5 greche RAL 9002.
- Un lato lamiera interna micro-nervata BG RAL 9002.

Fascione di gronda perimetrale RAL 9006, completo di pluviali di scarico a terra.

Dimensioni 1910 x 370 cm.

N.1 Linea vita in facciata (lato a sbalzo).



