



**MONOBLOCCO
USO UFFICIO
PG2045**

Monoblocco 600 x 250 cm adatto per cantieri di medie e grandi dimensioni ad utilizzo ufficio, con bagno e struttura presso piegata sp.15/10 mm, saldata in continuo colore RAL 6005, fondo finire anticorrosivo.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni al basamento 593 x 243 cm.
Dimensioni al tetto 600 x 250 cm.
H interna 240 cm H esterna 272 cm.

Pannello Parete sp.40 mm - Poliuretano

- 1 Lato lamiera esterna Micro nervata BG RAL 9002.
- 1 Lato lamiera interna Micro nervata BG RAL 9002.

Pannello Tetto sp.30+35 mm - Poliuretano

- 1 Lato lamiera esterna 5 greche RAL 9002.
- 1 Lato lamiera interna Micro nervata BG RAL 9002.

Basamento alta portanza con struttura in tubolare, rivestito con lamiera grecata, rivestita con legno IDRO V100

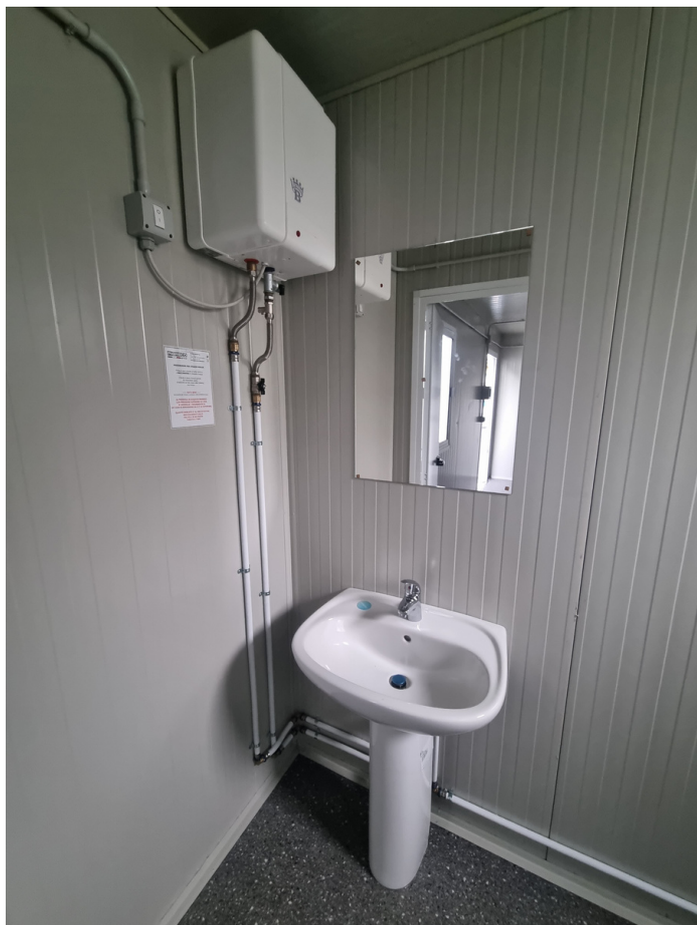
sp.18mm, rivestito con PVC Antiscivolo.

Serramenti in alluminio RAL 9010.

- Vetro 4 mm Trasparente.
- N.1 Porta mezzo vetro a un'anta di ingresso, completa di barre antintrusione, con maniglia e serratura standard, con dimensioni 100 x 210h esterna cm.
- N.1 Finestra scorrevole, completa di barre antintrusione, con dimensioni 100 x 100h esterna cm.
- N.1 Porta cieca tutto pannello a un'anta, con maniglia e serratura standard, con dimensioni 80 x 210h esterna cm.
- N.1 Finestrino con apertura a vasistas, con vetro 4 mm stampato, senza barre antintrusione, con dimensioni 50 x 50h esterna cm.

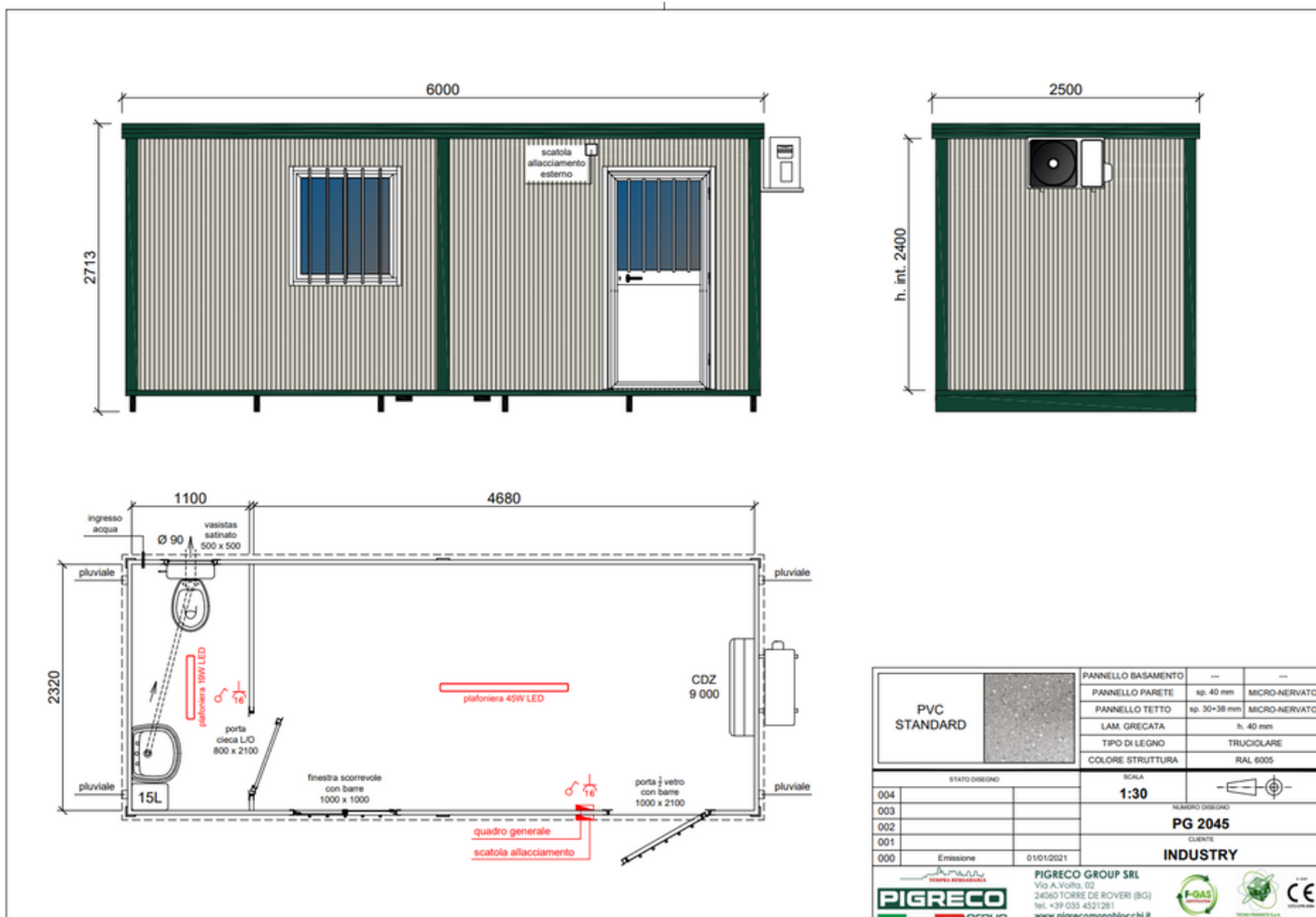
Impianto idraulico interno con tubo MEPLA a vista, compreso di:

- N.1 Wc in ceramica + Sedile + Cassetta Esterna.
- N.1 Portarotolo + Scopino.
- N.1 Lavabo in Ceramica 60 cm + Colonna + Miscelatore.
- N.1 Specchio.
- N.1 Boiler Elettrico 15 Litri Acqua Calda.



Impianto elettrico standard norma CEE 220V, con tubo PVC Bianco a vista, compreso di:

- N.1 Quadro elettrico.
- N.1 Differenziale Generale.
- N.1 Differenziale per CDZ.
- N.2 Interruttori.
- N.2 Prese.
- N.1 Plafoniera 19W-LED.
- N.1 Plafoniera 45W-LED.
- N.1 Condizionatore Mono Split Inverter BTU 9000-HISENSE.
- N.1 Scatola esterna per allaccio impianto elettrico.







Se sei interessato a conoscere il prezzo di questo monoblocco, puoi cliccare qui:

[Voglio un preventivo gratuito](#)

Oppure chiama il 348-4485600.