



MONOBLOCCO USO SHELTER PG4079

Monoblocco 300 x 200 cm
uso Shelter.

Struttura presso piegata
sp.15/10 mm, saldata in
continuo colore RAL
GRIGIO PIGRECO, Fondo
Finire Anticorrosivo.

- Dimensioni al basamento 293 x 193 cm.
- Dimensioni al tetto 300 x 200 cm.
- H interna 220 cm H esterna 265 cm.

Pannello Parete e Tetto sp. 100 mm - Lana Minerale - EI120

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

Basamento alta portanza con struttura in tubolare, rivestita con lamiera grecata zincata, rivestita con legno cemento sp.16 mm, rivestito con lamiera zincata 10/10 mm.

Vasche di raccolta in acciaio inox, rivestite con pavimento grigliato e zincato.

Secondo tetto a 1 falda, con struttura in tubolare e LATTONERIE presso piegate, rivestite con lamiera PREVERNICIATA BG RAL 9002, per massima ermeticità e durata nel tempo.

Serramenti in alluminio RAL 9010.

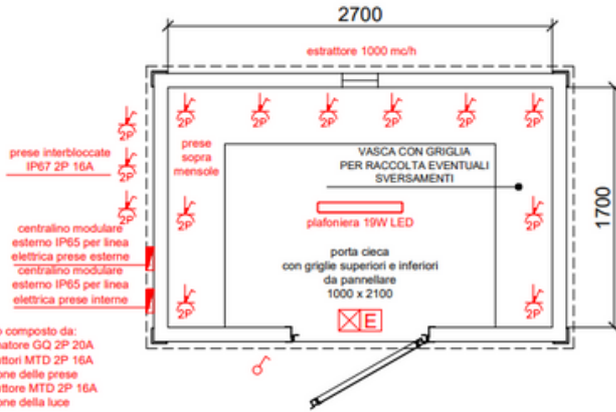
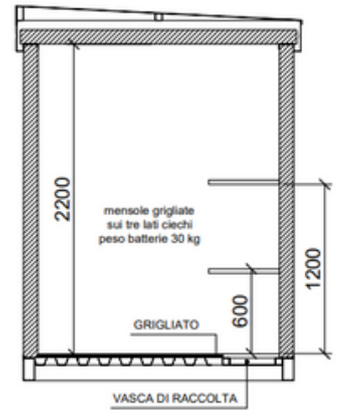
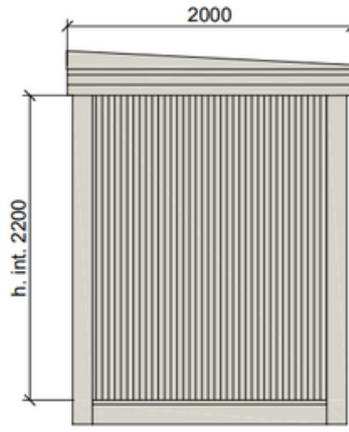
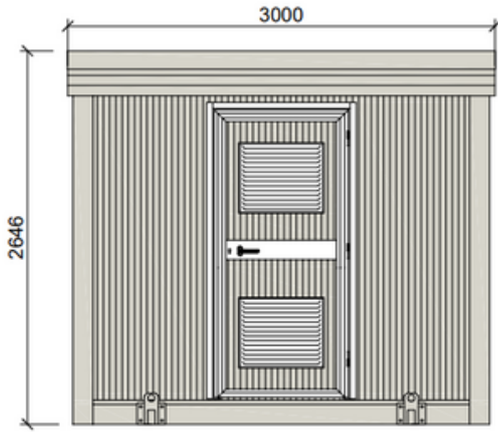
- N.1 Porta cieca tutto pannello a un'anta battente, con maniglia e serratura standard, con dimensioni 100 x 210h esterna cm.
- N.2 Griglie di areazione a OVALINE fisse, con rete di protezione, con dimensioni 60 x 50h esterna cm.

Nr.2 Ripiani con Mensole interne sui tre lati perimetrali, con base di appoggio in grigliato e zincato.



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

- N.1 Quadro Elettrico.
- N.1 Sezionatore 20A.
- N.2 Differenziali prese 16A.
- N.1 Differenziale luce 16A.
- N.1 Interruttore.
- N.10 Prese interbloccate - interne.
- N.3 Prese interbloccate - esterne.
- N.1 Plafoniera 45W-LED.
- N.1 Estrattore 1000 mc/h.
- N.1 Scatola esterna per allaccio impianto elettrico.



- centralino composto da:
- 1 sezionatore GQ 2P 20A
 - 2 interruttori MTD 2P 16A a protezione delle prese
 - 1 interruttore MTD 2P 16A a protezione della luce

- prese interbloccate IP67 2P 16A
- centralino modulare esterno IP65 per linea elettrica prese esterne
- centralino modulare esterno IP65 per linea elettrica prese interne

prese sopra mensole

plafoniera 19W LED

porta cieca con griglie superiori e inferiori da pannellare 1000 x 2100

estrazione 1000 mch

VASCA CON GRIGLIA PER RACCOLTA EVENTUALI SVERSAMENTI

NOTE:

- Pavimento predisposto per passaggio interno con transpallet;
- Pannelli in lana EI 120
- **IMPIANTO ATEX**
- 2 ingressi elettrici: 1 da 3,5 KW per alimentare le 10 prese elettriche, 1 da 3,5 KW per le 3 prese esterne

LAMIERA ZINCATA		PANNELLO BASAMENTO		sp. --- mm	---
		PANNELLO PARETE	sp. 100 mm	MICRO-NERVATO	
		PANNELLO TETTO	sp. 100 mm	MICRO-NERVATO	
		LAM. GRECATA		h. 55 mm	
		TIPO DI LEGNO		CEMENTO	
		COLORE STRUTTURA		RAL 9002 - PIGRECO	
STATO ORDINAZIONE		SCALA			
004		1:30			
003	Revisione	23/03/2023	NUMERO ORDINE		
002	Revisione	10/03/2023	PG 4079		
001	Revisione	02/03/2023			
000	Emissione	28/02/2023			
		PIGRECO GROUP SRL Via A. Volta, 02 24040 TORRE DE ROVERI (BG) tel. +39 035 4521281 www.pigrecomonoblocchi.it			





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

[Voglio un preventivo gratuito](#)

Oppure chiama il 348-4485600.