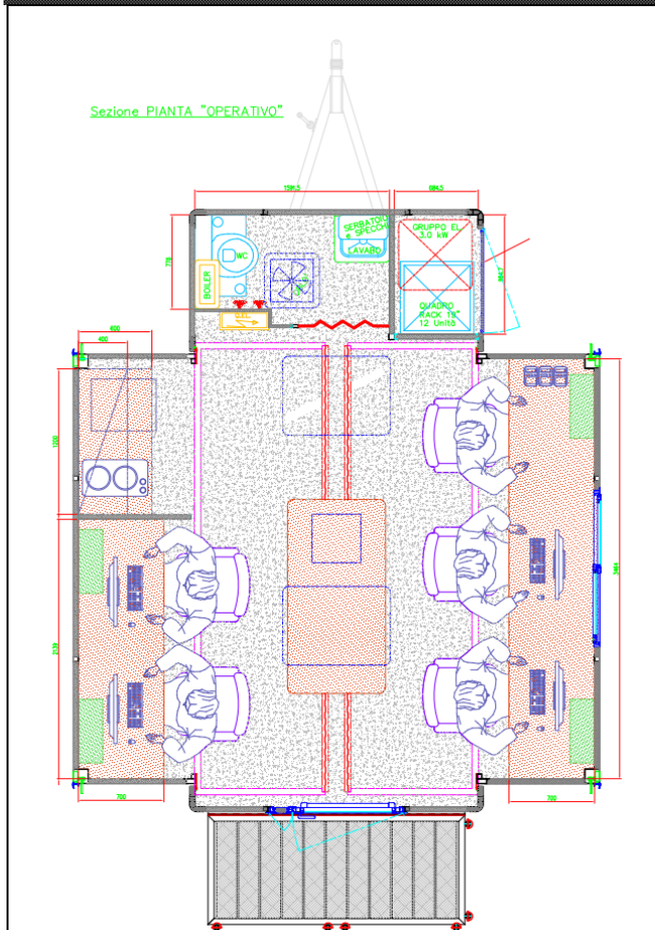


SCHEDA 24.3-3



Vista/disegno in pianta del complessivo "esteso" in posizione operativa  
 Le postazioni sui fianchi espandibili, restano sempre disponibili e collegate anche in posizione chiuso/trasporto



Vista complessivo in posizione operativa a terra o su rimorchio



Vista complessivo in posizione chiusa

**Unità Posto Operativo Mobile su 1 Modulo a doppia espansione con trasporto su Rimorchio**

**MOD. CAR-2GV-5/2L/2**

- |   |   |
|---|---|
| <p>a) Robusta struttura portante in profilati di alluminio estrusi e sagomati a sezioni rinforzate (Lega serie 6060), saldati nelle giunzioni a formare uno shelter autoportante e idoneo alla movimentazione.</p> <p>b) Trasportabilità con carrello/rimorchio da 30 o 35 q.li o con automezzi ordinari, aventi dimensioni di pianale idonee agli ingombri sotto indicati.</p> <p>c) Pedane e scalette per accesso, smontabili e/o incernierate alla struttura.</p> <p>d) Pavimento in vinile di 1ª q.tà, incollato su supporto di legno multistrato idrofugo, con finiture sigillate.</p> <p>e) Tamponamento esterno con pannelli sandwich in doppia lamiera di alluminio da 1 mm. verniciato con isolante poliuretano da 40 mm. di spessore.</p> <p>f) Infissi in profilati di alluminio con "vetrature" in policarbonato e maniglione antipanico su ingresso.</p> <p>g) Ingresso riservato al personale operativo posto sul retro con accesso da pedana; contatto con il pubblico mediante finestra posta nella fiancata di uno dei corpi espandibili.</p> <p>h) Possibilità di impiego sia a bordo del mezzo di trasporto che a terra.</p> <p>i) Verniciatura e finitura con eventuale applicazione di adesivi personalizzati di rapida identificazione.</p> <p>j) Dimensioni nominali del monoblocco (in mm.): lungh. 5000 x largh. 2400 (come per pianale rimorchio) x alt. 2450.</p> <p>k) Carrello/rimorchio omologato "trasporto cose" standard, 2 assi e gancio sfera, con portata 3000 Kg. o 3500 Kg.</p> | <p>1. Alimentazione elettrica da rete esterna 230 V. su spina/presa CEE esterna con cavo predisposto.</p> <p>2. Quadro comandi elettrici interno di derivazioni con sicurezze di norma e distribuzione su luci e prese perimetrali, oltre a rack di derivazioni dati esterne e distribuzioni interne rete implementabile dall'utilizzatore.</p> <p>3. Attrezzamento del modulo con le seguenti aree distinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ N. 1 area servizi igienici con: wc (<i>chimico tipo caravan</i>) e lavandino, completo di accessori standard.</li> <li>➢ N. 1 vano tecnico per gruppo elettrogeno ed attrezzature di gestione;</li> <li>➢ N. 2 aree operative complete, realizzate nei due corpi espandibili, mediante la predisposizione di tavoli lavoro fissi, mensole prospicienti e n. 3+2 poltroncine su ruote</li> <li>➢ N. 1 angolo attrezzato con piastre cottura, frigo, armadietto, e armadi pensili</li> <li>➢ N. 1 tavolo reclinabile da disporre centralmente in area comune</li> </ul> <p>4. Attaccapanni, pannelli affissione e lavagnette, estintore, dislocati razionalmente.</p> <p>5. Impianto idraulico con collegamento a rete esterna + imp. scarichi canalizzati.</p> <p>6. N. 1 Boiler elettrico da 15 lt/cad. per doccia e lavandino.</p> <p>7. N. 1 elettroaspiratore a soffitto (tipo oblo in area toilette) a doppio effetto (In/Out) con regolazione velocità + n. 1 termoventilante da 1500 W.</p> <p>8. N. 1 climatizzatore tipo estate/inverno su area operativa centrale in posizione tetto (mod. caravan).</p> <p>9. Impianto di messa a terra con allacciamento e relativi picchetti.</p> <p>10. Tempo di dispiegamento al "pronto operativo": circa 15 min., con 2 persone preventivamente istruite (in una prova).</p> <p>11. Tubature per scarico con attacchi rapidi esterni.</p> <p>12. Tendalino anteriore per la copertura area accesso utenti.</p> |
|---|---|

**Prezzi: F.co ns. Stabilimento Gruaro (VE)**

- 1. MOD. CAR-2GV-5/2L/2** (come indicato in descrizione completo di bagno): ..... **€uro/cad.** ..... **+ I.V.A.-**
- 2. EVENTUALE RIMORCHIO:** ..... **€uro/cad.** ..... **+ I.V.A.-**