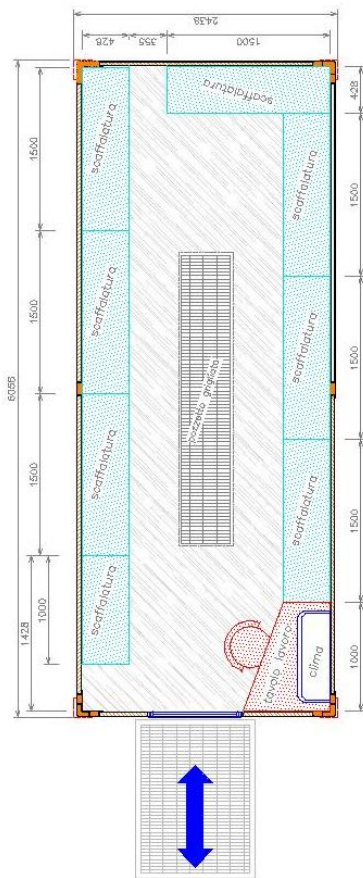
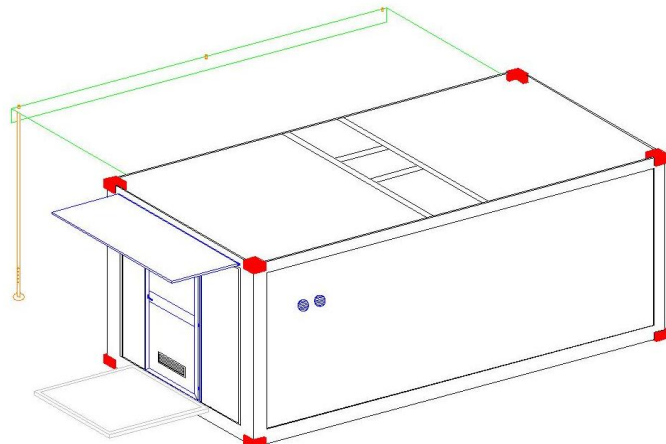


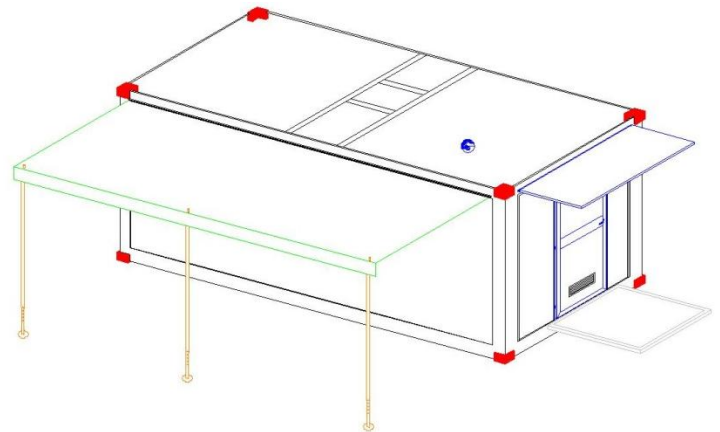
SCHEDA 21.7



Vista/disegno in pianta del complesso



Vista esterna del complesso su lato destro



Vista esterna del complesso su lato sinistro

Unità di: Magazzino Dispensa Derrate Mobile su 1 Modulo ISO 20'

MOD. CON-MDD-X1/A1

- |  |   |
|--|---|
| <p>a) Robusta struttura portante in profilati di alluminio (L. 5754 e/o 6082) con blocchi d'angolo saldati agli otto vertici, tutto secondo norma definita da standard ISO 20'.</p> <p>b) Trasportabilità con automezzi ordinari, oltre agli standard internazionali (nave - treno - automezzi portacontainer etc.).</p> <p>c) Pedane e scalette per accesso, agganciabili sulla struttura e trasportabili in essa.</p> <p>d) Pavimento in lamiera di acciaio inox con streep antisdruciuolo, su supporto di legno multistrato idrofugo, completo di ampio pozzetto grigliato per raccolta lavaggi interni.</p> <p>e) Tamponamenti in pannelli di doppia lamiera da 10/10 di alluminio con 40 mm. di isolante (polistirene o poliuretano).</p> <p>f) Interno ed esterno perfettamente liscio, con fissaggio alle strutture mediante incollaggio polimerico sigillante strutturale e sigillature interna totale.</p> <p>g) Porta ingresso in profilati di alluminio con vetratura di sicurezza e maniglione antipanico.</p> <p>h) Predisposizione per fissaggio in parete di scaffalature.</p> <p>i) Possibilità di impiego sia a bordo del mezzo che a terra.</p> <p>j) Strutture intermedie e laterali (verande/tende) per la copertura delle zone di transito e lavoro esterno.</p> <p>k) Verniciatura e finitura con caratteristiche personalizzate di rapida identificazione.</p> <p>l) Dimens. del modulo in mm.: lungh. 6058 x largh. 2438 x alt. 2591. (rif. standard ISO 20'-1CC).</p> | <p>1. Alimentazione elettrica da rete esterna 380 V. (o diversa su richiesta).</p> <p>2. Quadri comandi elettrici interni per derivazioni esterne e sicurezze secondo norme vigenti.</p> <p>3. Derivazione esterna e distribuzione interna secondo norme vigenti.</p> <p>4. Attrezzamento del modulo con:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; N. 1 Tavolo lavoro angolare e sedia per il responsabile del modulo;</li> <li>&gt; N. 7 scaffali in acciaio inox di dimensioni cadauno circa L.1500xH.2000xP.400 mm., dotati ognuno di almeno 4 ripiani in lamiera forata o filo elettrosaldato; su richiesta i ripiani (anche in parte) possono essere realizzati con forma a vasca, al fine di trattenerne il contenuto anche in movimento;</li> <li>&gt; N. 1 scaffale come sopra ma con L. 1000 o max. L.1200 mm.;</li> </ul> <p>5. Attrezzature di collegamento scarichi esterno, completo di accessori.</p> <p>6. Impianto di messa a terra con allacciamento e relativi picchetti.</p> <p>7. Climatizzatore da circa 12000 Btu/h.</p> <p>8. Tempo di dispiegamento al "pronto operativo": circa 10 min., con personale addestrato.</p> <p>9. Ideale come modulo di supporto a cucine mobili da c.a 250+350 pasti/h.</p> |
|--|---|

Prezzo: F.co ns. Stabilimento Gruaro (VE)

1. MOD. CON-MDD-X1/A1 (completo dell'attrezzamento indicato): ..... Euro/cad. \_\_\_\_\_ + I.V.A.-

