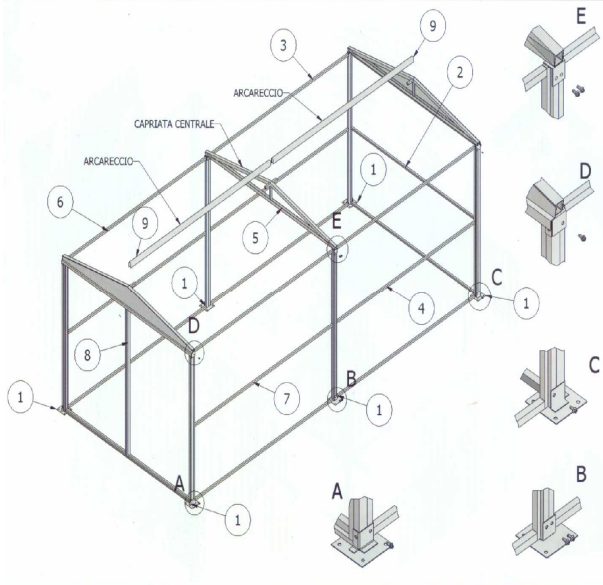




SIDERGASPARRI

Istruzioni di montaggio:

1. Disporre le basette lungo il perimetro del box.
2. Inserire il pannello finale sopra le basette bloccandoli con i bulloni.
3. Inserire i pannelli laterali sopra le basette bloccandoli con i bulloni e bloccarli superiormente con le staffe e i bulloni.
4. Inserire la capriata ad incastro tra i pannelli laterali.
5. Appoggiare gli arcarecci tra le capriate.
6. Partendo dal pannello di fondo disporre le lamiere del tetto sugli arcarecci facendole sporgere di un'onda.
7. Fermare le lamiere del tetto con le gronde laterali.



BOX IN LAMIERA PREVERNICIATA



SIDERGASPARRI

Via della Palazzina n.30
01100 Viterbo (Vt)

Tel.: 0761-352444/352459
Fax: 0761-353023
E-mail: sidergasparri@libero.it
Sito: WWW.SIDERGASPARRI.COM

TEL.: 0761 352444 - 352459

BOX PREFABBRICATO IN FERRO E LAMIERA

Costruzione metallica robusta, viene realizzata in ferro e lamiera doghettata preverniciata.

Completamente smontabile, unisce alla facilità di installazione, la praticità d'uso e un ottimo rapporto qualità-prezzo.

Viene proposto con il tetto a due spioventi e completo di porta con serratura. E' la struttura ideale per rimessaggio di attrezzi, utilità familiari e di cantiere, per le attività agricole o industriali in genere, si presta anche ad uso garage, completamente smontabile, risolve ogni problema di installazione anche in quei luoghi dove non è possibile trasportare con camion prodotti precedentemente assemblati.

Il montaggio viene effettuato: direttamente su piattaforma di calcestruzzo (perfettamente livellata), per il fissaggio con la muratura vengono fornite le apposite staffe.

SCHEMA TECNICA

Struttura:

Costituita da telai realizzati con profili tubolari quadri in acciaio zincato, rivestiti con lamiera doghettata in acciaio preverniciato, dette lamiere sono fissate con viti autoforanti zincate.



Accessori:

1. Le porte dotate di serratura vengono realizzate con vari tipi di apertura:

Standard - porta con apertura a due ante;

A richiesta - porta basculante.

2. Basette da disporre a pavimento per inserire i pannelli perimetrali di parete.

3. Staffe in lamiera zincata, complete di bulloni e dadi zincati per il bloccaggio delle gronde

4. Cavallotti per il bloccaggio superiore dei pannelli d'angolo.

Copertura:

Con lamiera gregate in acciaio preverniciato piegate a colmo.

Arcarecci:

In lamiera di acciaio preverniciato e pressopiegata a C.

Gronde:

Con sagoma particolare in lamiera di acciaio preverniciato con funzione di bloccaggio di pareti e copertura.



Particolare della gronda.