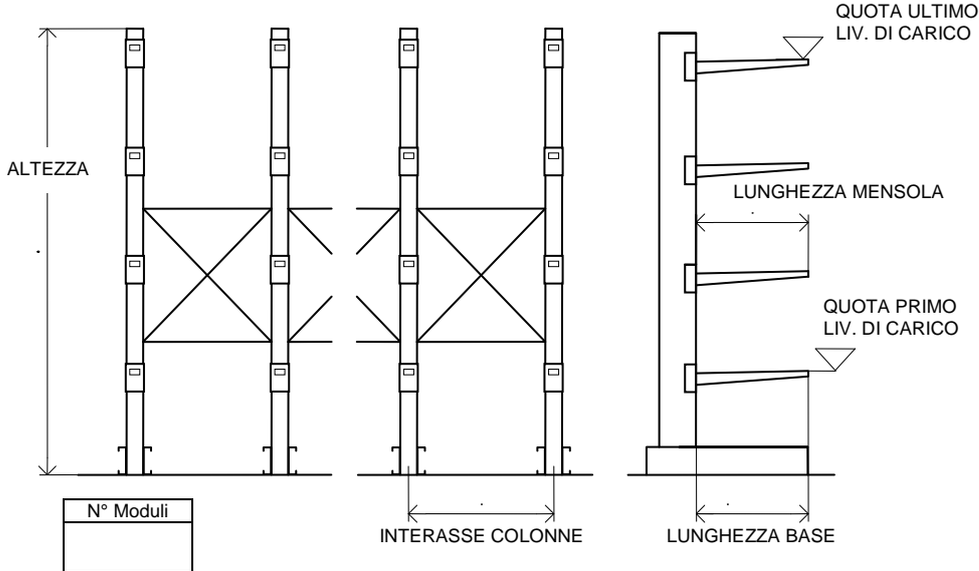
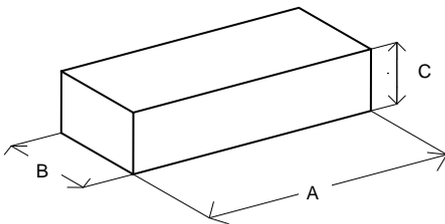
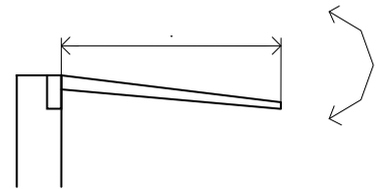


| SCHEDA RACCOLTA DATI CANTILEVER MF | | Agente/Rivenditore | | Data | |
|------------------------------------|--|---------------------------------|-------|-------------|--|
| | | Data scadenza richiesta | | riferimento | |
| Cliente | | € | | Trasporto | |
| Indirizzo | | € | Mezzi | Montaggio | |
| Rif. Cliente | | Struttura per esterni | | | |
| E-mail | | Struttura per zona sismica * | | | |
| Telefono | | Relazione di calcolo | | | |
| Indirizzo di consegna | | Pratica per genio Civile – 1086 | | | |
| Condizioni di pagamento | | Certificati prove sui materiali | | | |
| Indirizzo mail PEC | | Dichiarazione di portata | | | |
| Codice IBAN | | Ampliamento / Storico | | | |



| INPUT SPECIFICO MENSOLE DI CARICO | | |
|-----------------------------------|-----------|----------------|
| N° Livello | Lunghezza | Portata C.U.D. |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

LUNGH. MENSOLA COPERTURA



| | | | |
|---|--|------------------|--|
| Dim. A (mm) | | Spazio mov. (mm) | |
| Dim. B (mm) | | Sovrapponibile | |
| Dim. C (mm) | | Deformabile | |
| Peso (kg) | | A perdere | |
| Descrivere unità di carico se diversa da europallet | | | |

| | |
|----------------------|--|
| Carico vento (kg/mq) | |
| Carico neve (kg/mq) | |
| Fornitura omega | |
| Fornitura lamiera | |

ACCESSORI

| | N° Livello | N° Bicchieri | H Spin. Antisb. | N° e Tipo Ripartitori | N° e Tipo Omega | Tipo grigliato | Portata Piano (kg/mq) | Protez. Frontale (tappo mensole nuove) |
|---------|------------|--------------|-----------------|-----------------------|-----------------|----------------|-----------------------|--|
| BASE | | | | | | | | |
| MENSOLA | | | | | | | | |
| MENSOLA | | | | | | | | |
| MENSOLA | | | | | | | | |
| MENSOLA | | | | | | | | |
| MENSOLA | | | | | | | | |
| MENSOLA | | | | | | | | |
| MENSOLA | | | | | | | | |

| | Tipo | Lato foratura | Largh. utile fra guide | H da terra | Curve |
|---------------|------|---------------|------------------------|------------|-------|
| Guide a terra | | | | | |
| Guide a terra | | | | | |
| Guide a terra | | | | | |

| |
|--------------------|
| Tasselli |
| Tabelle di portata |

| FINITURA (indicare RAL / grezzo / zincatura) | | | | | |
|--|--|-------------|--|-------|--|
| Colonne | | Controventi | | Guide | |
| Mensole | | Ripartitori | | Reti | |

| | | | |
|------|--|---------------|--------------------|
| Note | | Tipo Carrello | Disegni All. (***) |
| | | | |

(*) Nel caso di dimensionamento per zona sismica va compilato il modulo MQ7_2_1-018

(**) Allegare, se necessario, uno schema/layout che specifichi l'area dove va installato l'impianto o indicare nelle note la dimensione dell'area disponibile