

Edificio d'acciaio prefabbricato realizzato ad ANCONA

I Tecnici di "C.M." progettano e costruiscono questo speciale edificio **prefabbricato in acciaio** (tettoia metallica) costituito da elementi d'acciaio zincato che rendono il manufatto una costruzione autoportante (self-supporting building) ed autonoma.

Copertura a doppia pendenza completa di canalizzazioni per la raccolta e deflusso dell'acqua piovana che, completamente rivestita da lineari pannellature verticali, rendono la costruzione sicura e protetta da infiltrazioni.

Le pareti perimetrali sono state realizzate con speciali pannelli alette PARASOLE/FRANGISOLE, questa tipologia di parete soddisfa pienamente la necessità di areazione interna del locale garantendo la protezione dai raggi solari e dalle intemperie.

I frangisole da esterno mettono in risalto al valore architettonico della facciata ed offrono il vantaggio di assicurare un'ottima protezione dal sole anche quando le lamelle sono aperte, inoltre consentono di ottenere un buon isolamento termico, ottima schermatura visiva ed una efficace abbattimento acustico.



C.M. prefabbricato in acciaio + PARETI FRANGIVENTO (ANCONA)



C.M. prefabbricato in acciaio + PARETI FRANGIVENTO (ANCONA)



C.M. struttura prefabbricata in acciaio + PARETI FRANGIVENTO (ANCONA)



C.M. struttura autoportante prefabbricata in acciaio + PARETI FRANGIVENTO (ANCONA)



C.M. Struttura in acciaio prefabbricata + PARETI FRANGIVENTO (ANCONA)



C.M. prefabbricato copertura in acciaio + PARETI FRANGIVENTO (ANCONA)



C.M. PARETI FRANGIVENTO (ANCONA)