

Casamatta d'acciaio prefabbricato realizzata a BOLOGNA

Importante azienda internazionale leader del settore chimico/vernici affida al Team Tecnico di C.M. la costruzione di una CASAMATTA prefabbricata adibita al deposito e protezione di una zona di stoccaggio materiale a rischio esplosione.

Il manufatto è stato realizzato da elementi d'acciaio collegati fra loro mediante saldature e fissaggi con bulloneria. Il rivestimento esterno è composto da pannellature a doppia lamiera, zincata e preverniciata a fuoco, con interposto material isolante di poliuretano espanso.

La copertura prefabbricata è stata disegnata per essere alloggiata ed ancorata su pareti di cemento armato aventi altezza da piano terra circa m. 2

L'apertura frontale è corredata di PARETE SCORREVOLE di PVC apribile a spinta manuale.

Copertura acciaio sito in zona a rischio sismico 3

L'opera è stata curata nel dettaglio tecnico conformandosi perfettamente alle necessità operative del committente facendo particolare attenzione all'impatto visivo ed estetico.



C.M. Copertura acciaio prefabbricato (BOLOGNA)



CAPANNONE PREFABBRICATO copertura acciaio (BOLOGNA)



CAPANNONE PREFABBRICATO copertura acciaio (BOLOGNA)



C.M. CAPANNONE ACCIAIO (BOLOGNA)



CAPANNONE PVC ACCIAIO PREFABBRICATO (BOLOGNA)



CAPANNONE PREFABBRICATO acciaio PVC (BOLOGNA)



CAPANNONE terminato