

Tettoia in acciaio realizzata a BOLOGNA

Importante azienda italiana del settore chimico affida al Team Tecnico di C.M. la costruzione di una COPERTURA (tettoia in acciaio) progettata e fabbricata a SPORGERE dalla parete di un edificio industriale.

Parte della struttura metallica è posata su travi di cemento armato facenti corpo dell'edificio, il resto è stato disegnato e calcolato con speciali travi d'acciaio fissate alle strutture portanti dell'edificio industriale esistente.

Edificio industriale sito in zona a rischio sismico 3

La copertura superficiale è composta da speciali pannellature di lamiera e cartonfeltro bitumato con interposto materiale isolante di poliuretano espanso. La tettoia in acciaio prefabbricata, è una struttura in acciaio antisismica.

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

Tettoia in acciaio:



C.M. TETTOIA ACCIAIO COPERTURA PANNELLO (BOLOGNA)



C.M. TETTOIA ACCIAIO COPERTURA PANNELLO (BOLOGNA)



C.M. TETTOIA ACCIAIO COPERTURA PANNELLO (BOLOGNA)



C.M. TETTOIA ACCIAIO COPERTURA PANNELLO (BOLOGNA)



C.M. TETTOIA ACCIAIO COPERTURA PANNELLO (BOLOGNA)



C.M. TETTOIA ACCIAIO COPERTURA PANNELLO (BOLOGNA)



C.M. TETTOIA ACCIAIO COPERTURA PANNELLO (BOLOGNA)



C.M. TETTOIA ACCIAIO COPERTURA PANNELLO (BOLOGNA)



C.M. TETTOIA ACCIAIO COPERTURA PANNELLO (BOLOGNA)



C.M. TETTOIA ACCIAIO COPERTURA PANNELLO (BOLOGNA)



C.M. TETTOIA ACCIAIO COPERTURA PANNELLO (BOLOGNA)

