

Costruzione di palazzina uffici SD Proget Industrial Software



L'intervento riguarda la progettazione e la costruzione di una palazzina per uffici destinata a sede produttiva e di rappresentanza. L'opera è stata realizzata in cemento armato gettato in opera parzialmente prefabbricato (predalles), con fondazioni indirette su pali trivellati. I tamponamenti perimetrali sono in blocchi di cls uniti a facciate strutturali continua in alluminio e vetro. finiture interne con pavimentazioni (galleggianti) e pareti divisorie attrezzate, per agevolare il sistema impiantistico e la variabilità del layout interno. sistema di riscaldamento e climatizzazione centralizzato.

Anno 2003

Cliente

SD Industrial Software srl

Località

Almese (TO)

Progettista

progetto architettonico, strutturale e
direzione lavori Ing. Roberto Cimarella

Stato

Terminato