



Progettazione della platea su terreno prevalentemente limoso - argilloso da depositi palustri. Eseguita con elevazione di irrigidimento a cassoni per permettere inoltre l'appoggio della soletta prefabbricata in legno e consentire un'ispezione a posteriori. Progettazione dei nuovi tracciati canalizzazioni e condotte elettriche a servizio del nuovo ristorante scolastico realizzato con struttura in legno prefabbricata.
Elaborazione del modulo di offerta e del capitolato d'appalto per l'impresario costruttore, controllo e direzione lavori.

Committente:	Sezione della logistica Cantone Ticino
Fasi SIA:	da 31 a 52
Costo Globale:	1.5 Mio CHF
Cantiere:	2014 - 2015
Ingegnere:	Passera & Associati SA
Architetto:	Studio Buletti Fumagalli, Lugano

