

STRUTTURE PORTANTI

NUOVA SCUOLA ELEMENTARE GNOSCA



DESCRIZIONE E DATI PROGETTO

Realizzazione di nuovo complesso scolastico comunale con struttura portante in calcestruzzo armato e carpenteria metallica. Edificio con due piani fuori terra e un piano interrato adibito a rifugio pubblico con 30 posti protetti.

- Volume complessivo di ca. 4'000 mc
- Acciaio da carpenteria ca. 10 ton
- Tempo esecuzione strutture di calcestruzzo armato ca. 10 mesi

PRESTAZIONI ESEGUITE

Progetto di massima e progetto definitivo
Appalti
Progetto esecutivo e controllo dei lavori

COSTI DELLE OPERE

CHF 4'500'000.-

TERMINI

Progettazione anno 2008-2013
Esecuzione anno 2012-2013

COMMITTENTE / REFERENZE

Comune di Gnosca
Architetti Marco Pallua e Terenzio Pesenti

