

“LAVORI DI RECUPERO, RISTRUTTURAZIONE E COSTRUZIONE

NUOVO EDIFICIO SCOLASTICO A. GUSSIO”

- PROGETTO ESECUTIVO –

ELENCO ELABORATI

A- RELAZIONI

- 1) RELAZIONE TECNICO-ILLUSTRATIVA
- 2) RELAZIONE GEOLOGICA
- 3) RELAZIONE CAM

B- ELABORATI GRAFICI

- 1) INQUADRAMENTO TERRITORIALE
- 2) DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
- 3) PLANIMETRIA STATO DI FATTO
- 4) PIANTE STATO DI FATTO
- 5) PROSPETTI E SEZIONI STATO DI FATTO
- 6) PLANIMETRIA DI PROGETTO E PROFILO
- 7) PIANTE DI PROGETTO
- 8) PROSPETTI DI PROGETTO
- 9) SEZIONI DI PROGETTO
- 10) PLANIMETRIA IMPIANTI ACQUE BIANCHE E NERE
- 11) PARTICOLARI COSTRUTTIVI

C- STRUTTURE

- 1) RELAZIONE DEI CALCOLI STATICI E TABULATI
 - 1.1 TAB. CALCOLI SCUOLA
 - 1.2 TAB. CALCOLI SCALA
 - 1.3 TAB VERIFICA COLLEGAMENTO 2 TRAVI COLONNA
 - 1.4 TAB VERIFICA COLLEGAMENTO 3 TRAVI COLONNA
 - 1.5 TAB VERIFICA COLLEGAMENTO 4 TRAVI COLONNA
 - 1.6 TAB VERIFICA COLLEGAMENTO FONDAZIONE
 - 1.7 TAB VERIFICA COLLEGAMENTO TRAVI IMPALCATO
 - 1.8 TAB PARATIA
 - 1.9 TAB MURO 3M
 - 1.10 TAB MURO 2,5M
 - 1.11 TAB MURO 2M
 - 1.12 TAB CALCOLO CORPO TERRAZZO
- 2) RELAZIONE SUI MATERIALI
- 3) RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI
 - 3.1 TAB GEO SCUOLA
 - 3.2 TAB GEO SCALA
 - 3.3 TAB GEO PARATIA
 - 3.4 TAB GEO MURO 3m
 - 3.5 TAB GEO MURO 2,5m
 - 3.6 TAB GEO MURO 2m
 - 3.7 TAB GEOTECNICA CORPO TERRAZZO
- 4) RELAZIONE PIANO DI MANUTENZIONE E TABULATI
- 5) DISEGNI ESECUTIVI STRUTTURALI SCUOLA CARPENTERIA IMPALCATI E VANO SCALA
 - 5.1 DISEGNI ESECUTIVI ARMATURA SCUOLA TRAVI DI FONDAZIONE
 - 5.2 DISEGNI ESECUTIVI COLLEGAMENTI
- 6) DISEGNI ESECUTIVI STRUTTURALI CORPO TERRAZZO
- 7) DISEGNI ESECUTIVI STRUTTURALI OPERE D'ARTE

D- ELABORATI ECONOMICI

- 1) ANALISI DEI PREZZI;
- 2) ELENCO DEI PREZZI;
- 3) COMPUTO METRICO ESTIMATIVO;
- 4) CALCOLO INCIDENZA MANODOPERA;
- 5) CRONOPROGRAMMA
- 6) SCHEMA DI CONTRATTO E C.S.A.;
- 7) SPECIFICA DELLE COMPETENZE TECNICHE;
- 8) PIANO DI SICUREZZA;
- 9) QUADRO ECONOMICO;

E- IMPIANTI

- 1) RELAZIONE ELETTRICA DI CALCOLO
- 2) QUADRI CALCOLI ELETTRICI
- 3) RELAZIONE TECNICA FOTOVOLTAICO
- 4) RELAZIONE FULMINOMETRO ATTESTATO NG
- 5) RELAZIONE IDRICO SCUOLA
- 6) RELAZIONE CALDO FREDDO VRF
- 7) PIANTE – QUADRI – PRESE – IMPIANTI SPECIALI –MESSA A TERRA – FOTOVOLTAICO
- 8) SCHEMA FOTOVOLTAICO 40 KW
- 9) PIANTE DISTRIBUZIONE IDRICA – ANTINCENDIO CON SCALE
- 10) PIANTE IMPIANTO RISCALDAMENTO – RAFFRESCAMENTO VRF E VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA
- 11) RELAZIONE LEGGE 10