

**PROGETTO ESECUTIVO DELL'OPERA DENOMINATA "SCUOLA GOZZANO – ADEGUAMENTO SISMICO, RIFACIMENTO TETTO IN ETERNIT, SOSTITUZIONE SERRAMENTI ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO – CUP: E92C22000060001. INTERVENTI SUL BLOCCO "C".**

**ELENCO ELABORATI**

1. *Relazione generale*
2. *Relazione tecnica*
3. *Relazione tecnica strutturale di calcolo*
  - *Tabulati di calcolo – Tomo n. 1*
  - *Tabulati di calcolo – Tomo n. 2*
  - *Tabulati di calcolo – Tomo n. 3*
4. *Relazione tecnica controsoffitti antisismici*
5. *Relazione specialistica impianti meccanici*
6. *Relazione specialistica sugli impianti elettrici*
7. *Computo metrico estimativo dei lavori*
8. *Analisi prezzi con elenco dei prezzi unitari*
9. *Quadro incidenza della manodopera*
10. *Quadro economico*
11. *Elaborati grafici*
  - *Architettonici:*
    - Tav n. 1 - Estratto Mappa, P.R.G.C., corografia*
    - Tav n. 2- Situazione di rilievo – Piante*
    - Tav n. 3 – Situazione di rilievo – prospetti e sezioni*
    - Tav n. 4 – Situazione di progetto – Piante – Opere di manutenzione straordinaria*
    - Tav n. 5 – Situazione di progetto – Piante – Opere di riqualifica energetica*
    - Tav n. 6 – Situazione di progetto – Piante – Controsoffitti*
    - Tav n. 7 – Situazione di progetto – Copertura*
    - Tav n. 8 – Situazione di progetto – Prospetto e sezioni*
    - Tav n. 9 – Situazione definitiva – Piante*
    - Tav n. 10 – Situazione definitiva – Prospetti e sezioni*
  - *Strutturali:*
    - Tav n. 1 – Consolidamenti piano primo*
    - Tav n. 2 – Consolidamenti piano secondo*
    - Tav n. 3 – Consolidamenti piano terzo*
    - Tav n. 4 – Particolari strutturali – Incamiciatura pilastri*
    - Tav n. 5 – Particolari strutturali – rinforzi con FRP*
  - *Impianti meccanici:*
    - Tav. n. 1- impianto di ventilazione meccanica controllata piano terra*
    - Tav. n. 2- impianto di ventilazione meccanica controllata – piano primo*
    - Tav. n. 3 - impianto di ventilazione meccanica controllata - piano secondo*
    - Tav. n. 4 – Sostituzione valvole termostatiche*
  - *Impianto elettrico:*
    - Tav. n. 1 - Relamping*
    - Tav. n. 2- Impianto elettrico per schermature e V.M.C.*
    - Tav. n. 3 – Impianto Fotovoltaico e sistema di accumulo*
    - Tav. n. 4 – schemi unifilari*
12. *Relazione energetica (ex legge 10/91 e s.m.i.)*
13. *Cronoprogramma dei lavori*
14. *Piano di sicurezza e coordinamento ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.*
15. *Fascicolo adattato delle caratteristiche dell'opera recante i contenuti dell'allegato XVI del D.Lgs. 81/2008*
16. *Capitolato speciale d'appalto*
17. *Piano di manutenzione dell'opera*
18. *Relazione tecnica ed elaborati di applicazione dei criteri CAM di riferimento ove applicabili*
19. *Schema di contratto*
20. *Relazione tecnica in merito alla sicurezza antincendio*