5.4.

PROGETTO IMPIANTI AUSILIARI PIANO TERZO

## **ALLEGATI** relazione tecnico illustrativa a.1. relazione paesaggistica relazione tecnico-specialistica degli impianti elettrici, di illuminazione ed ausiliari h.1. ALLEGATO relazione tecnico-specialistica degli impianti di condizionamento b.2. ALLA DELIBERA Nº computo metrico estimativo c.1. elenco dei prezzi unitari c.2. analisi dei prezzi c.3. d. ALLEGATO ALLA DELIBERAZIONE d.1. quadro economico e.1. cronoprogramma 2 1 MAG. 2015 f. capitolato speciale di appalto f.1. IL DIRECTORE AMMINISTRATIVO IL DIRECTORE SANITARIO g. Dott.ssa Antonella Carrefas Dott. Pier Paolo Pani piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti a.1. IL COMMISSATIO STRAORDINARIO h. schema di contratto h.1. Dott/sep Sglvina Ortu i. i.1. piano di sicurezza e di coordinamento Il presente allegato è composto di n° foali fascicolo dell'opera i.1. di n° pagine. Il Responsabile del Sendzio Tecnico **TAVOLE** (Ing. Massimo Masia) INQUADRAMENTO TERRITORIALE (scala varie) 1.1. 2. (scala 1:200) STATO DI FATTO Planimetria dell'area 2.1. (scala 1:100) 2.2. STATO DI FATTO Pianta piano seminterrato (scala 1:100) STATO DI FATTO Pianta piano terra 2.3. (scala 1:100) 2.4. STATO DI FATTO Pianta piano primo (scala 1:100) STATO DI FATTO Pianta piano secondo (scala 1:100) 2.6. STATO DI FATTO Pianta piano terzo (scala 1:100) STATO DI FATTO Pianta coperture (scala 1:100) 2.8. STATO DI FATTO Prospetti 1 e 3 STATO DI FATTO Prospetti 2 e 4 (scala 1:100) 2.9. (scala 1:100) 2.10. STATO DI FATTO Sezioni A-A e B-B (scala 1:200) 2.11. INTERVENTI DI PROGETTO Planimetria dell'area (scala 1:100) 2.12. INTERVENTI DI PROGETTO Pianta piano seminterrato (scala 1:100) 2.13. INTERVENTI DI PROGETTO Pianta piano terra (scala 1:100) 2.14. INTERVENTI DI PROGETTO Pianta piano primo (scala 1:100) 2.15. INTERVENTI DI PROGETTO Pianta piano secondo (scala 1:100) 2.16. INTERVENTI DI PROGETTO Pianta piano terzo (scala 1:100) 2.17. INTERVENTI DI PROGETTO Pianta coperture (scala 1:100) 2.18. INTERVENTI DI PROGETTO Prospetti 1 e 3 (scala 1:100) 2.19. INTERVENTI DI PROGETTO Prospetti 2 e 4 (scala 1:100) 2.20. INTERVENTI DI PROGETTO Sezioni A-A e B-B 2.21. PARTICOLARI COSTRUTTIVI ED ABACO DEGLI INFISSI 3.1. PROGETTO IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO PIANO TERRA (scala 1:200) 3.2. PROGETTO IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO PIANO PRIMO (scala 1:200) (scala 1:200) 3.3. PROGETTO IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO PIANO SECONDO PROGETTO IMPIANTO DI CONDIZIONAMENTO PIANO TERZO (scala 1:200) 3.4. PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO E DI ILLUMINAZIONE PIANO SEMINTERRATO (scala 1:200) 4.1. 4.2. PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO E DI ILLUMINAZIONE PIANO TERRA (scala 1:200) PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO E DI ILLUMINAZIONE PIANO PRIMO (scala 1:200) PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO E DI ILLUMINAZIONE PIANO SECONDO (scala 1:200) 4.4. 4.5. PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO E DI ILLUMINAZIONE PIANO TERZO (scala 1:200) PROGETTO IMPIANTI AUSILIARI PIANO SEMINTERRATO 5.1. (scala 1:200) PROGETTO IMPIANTI AUSILIARI PIANO TERRA (scala 1:200) PROGETTO IMPIANTI AUSILIARI PIANO PRIMO 5.3. (scala 1:200) PROGETTO IMPIANTI AUSILIARI PIANO SECONDO

(scala 1:200)

(scala 1:200)