

ELENCO TAVOLE

PROGETTO ARCHITETTONICO

- R.01 Relazione tecnica illustrativa
- Tav. EG.01 Inquadramento territoriale ed urbanistico
- Tav. EG.02 Planimetria generale con individuazione padiglioni, identificativi catastali e dati urbanistici
- Tav. EG.03 Stato di fatto - Stralcio planimetrico di piano seminterrato con indicazione dell'area di intervento
- Tav. EG.04 STATO DI FATTO - Stralcio planimetrico di piano terra
- Tav. EG.05 STATO DI FATTO - Stralcio planimetrico di piano primo
- Tav. EG.06.01 STATO DI FATTO - Schede di rilevamento dei locali dell'attuale pronto soccorso adulti
- Tav. EG.06.02.a STATO DI FATTO - Schede di rilevamento dei locali del CUP Ticket
- Tav. EG.06.02.b STATO DI FATTO - Schede di rilevamento dei locali del CUP Ticket
- Tav. EG.06.02.c STATO DI FATTO - Schede di rilevamento dei locali del CUP Ticket
- Tav. EG.07 STATO DI FATTO - Schede di rilevamento dei locali di piano primo
- Tav. EG.08 STATO DI FATTO - Schede di rilevamento rampe
- Tav. EG.09 STATO DI FATTO - Prospetti A - C
- Tav. EG.10 STATO DI FATTO - Prospetti B – D – E - F
- Tav. EG.11 STATO DI FATTO - Sezione A - A^I
- Tav. EG.12 STATO DI FATTO - Sezione B - B^I
- Tav. EG.13 STATO DI FATTO - Sezione C - C^I
- Tav. EG 14 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano terra con indicazione delle demolizioni e delle rimozioni
- Tav. EG 15 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano primo con indicazione delle demolizioni e delle rimozioni
- Tav. EG 16 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano seminterrato con indicazione degli interventi e delle ricostruzioni
- Tav. EG 17 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano terra con indicazione degli interventi e delle ricostruzioni
- Tav. EG 18 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano primo con indicazione degli interventi e delle ricostruzioni
- Tav. EG 19 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano seminterrato con vie di emergenza
- Tav. EG.20 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano terra con arredi e vie di emergenza
- Tav. EG.21 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano primo con arredi e vie di emergenza
- Tav. EG 22 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano seminterrato con quote e dati metrici
- Tav. EG.23 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano terra con quote e dati metrici
- Tav. EG.24 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano primo con quote e dati metrici
- Tav. EG.25 PROGETTO - Prospetti A - C
- Tav. EG.26 PROGETTO - Prospetti B – D – E - F
- Tav. EG.27 PROGETTO - Sezione A - A^I
- Tav. EG.28 PROGETTO - Sezione B - B^I
- Tav. EG.29 PROGETTO - Sezione C - C^I
- Tav. EG.30 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano terra con indicazione controsoffitti
- Tav. EG.31 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano primo con indicazione controsoffitti
- Tav. EG.32 PROGETTO - Abaco degli infissi
- Tav. EG.33.01 PROGETTO - Rampe di accesso - Stato di fatto - pianta, prospetti e sezioni
- Tav. EG.33.02 PROGETTO - Rampe di accesso - Progetto - pianta, prospetti e sezioni
- Tav. EG.33.03 PROGETTO - Rampe di accesso - Demolizioni - pianta, prospetti e sezioni
- Tav. EG.33.04 PROGETTO - Rampe di accesso - Ricostruzioni - pianta, prospetti e sezioni
- Tav. EG.33.05 PROGETTO - Percorso di accesso alla "Zona codici bianchi e verdi" – pianta, prospetti e sezioni
- Tav. EG.34 PROGETTO - Planimetria generale impianto idrico sanitario e smaltimento reflui

- Tav. EG.35 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano terra impianto idrico-sanitario e smaltimento reflui
- Tav. EG.36 PROGETTO - Stralcio planimetrico di piano primo impianto idrico-sanitario e smaltimento reflui

PROGETTO DELLE STRUTTURE

- Relazione geologico-tecnica
- R.S.01_Relazione tecnica illustrativa
- R.S.02_Relazione di calcolo
- R.S.03_Fascicolo di calcolo
- R.S.04_Verifica dei collegamenti della struttura in acciaio
- R.S.05_Relazione geotecnica e verifica delle strutture di fondazione
- R.S.06_Relazione sui materiali
- R.S.07_Piano di Manutenzione
- R.S.08_Relazione di Calcolo mensola rampa di accesso
- EG.S.01_Planimetria Generale Stralcio della configurazione ante e post operam
- EG.S.02_Planimetria generale post operam
- EG.S.03_Plinti su micropali
- EG.S.04_Plinti su pali e travi di fondazione
- EG.S.05_Impalcato quota -5.76
- EG.S.06_Impalcato quota -0.41
- EG.S.07_Impalcato quota +3.65
- EG.S.08_Filo A - Picchetto 1-2-3-4
- EG.S.09_Filo B - Picchetto 1-2-3-4
- EG.S.10_Filo C - Picchetto 1-2-3-4
- EG.S.11_Filo D - Picchetto 1-2-3-4
- EG.S.12_Picchetto 1 - Filo A-B-C-D
- EG.S.13_Picchetto 2 - Filo A-B-C-D
- EG.S.14_Picchetto 3-5 - Filo A-B-C-D
- EG.S.15_Progetto - studio delle pendenze - Impalcato quota +3.65
- EG.S.16_Rampe di accesso - Stato attuale - Piante - Prospetti – Sezioni
- EG.S.17_Rampe di accesso – Progetto - Piante - Prospetti - Sezioni
- EG.S.18_Particolare Mensola

PROGETTO IMPIANTI ANTINCENDIO

Impianto Antincendio Rilevazione e Segnalazione

- Tav. I.A.-r.s. R.01 - IMP. ANTINC. - Relazione Tecnica Specialistica
- Tav. I.A.-r.s. G.01 - IMP. ANTINC. - Piani di Installaz. - P.Terra
- Tav. I.A.-r.s. SB.01 - IMP. ANTINC. - Schema a Blocchi - Particolari Costruttivi

Adeguamento alle Norme di Prevenzione Incendi

- Tav. P.I. R01 Relazione Tecnica Prevenzione Incendi - Progetto di Adeguamento Al D.M. 18/09/2002
- Tav. P.I. EG.01 Presidi Antincendio – Piano Seminterrato
- Tav. P.I. EG.02 Presidi Antincendio – Piano Terra
- Tav. P.I. EG.03 Presidi Antincendio – Piano Primo

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI

Impianto Elettrico Illuminazione Ordinaria/Sicurezza - Forza Motrice - Dati - Distribuzione Principale

- Tav. I.E.- IosFMd. R.01 - IMP. ELETTR. Illuminazione Ordinaria/Sicurezza/FM/Dati – Relazione Tecnica Specialistica

Illuminazione Ordinaria/Sicurezza

- Tav. I.E.- Ios. G.01 - IMP.ELETTR. Illuminazione Ordinaria/Sicurezza/ Distribuzione Principale - Piani di Installazione: P.T.

- Tav. I.E.- Ios. C.01a - IMP. ELETTR. Illuminazione Ordinaria/Sicurezza – Calcoli illuminotecnici “Ordinaria”
- Tav. I.E.-Ios. C.01b - IMP. ELETTR. Illuminazione Ordinaria/Sicurezza – Calcoli illuminotecnici “Sicurezza”

Forza Motrice - Dati - Distribuzione Principale

- Tav. I.E.- FMd.G.01 - IMP. ELETTR. FM/Dati/Distribuzione Principale – Piani di Installazione: P.T.
- Tav. I.E.-FMd.C.01 - Calcoli Condutture e Quadri Elettrici
- Tav. I.E.-FMd.S.01 - Schemi Unifilari Quadri Elettrici

Impianto Elettrico Sistema Chiamata

- Tav. I.E.-Ch. R.01 - IMP. ELETTR. Sistema Chiamata - Relazione Tecnica Specialistica
- Tav. I.E.-Ch. SB.01 - IMP. ELETTR. Sistema Chiamata - Schema a Blocchi
- Tav. I.E.-Ch. G.01 - IMP. ELETTR. Sistema Chiamata - Piani di Installazione - P.Terra
- Tav. I.E.-Ch. G.02 - IMP. ELETTR. Sistema Chiamata - Piani di Installazione - P.Primo

Impianto Elettrico a Uso Medico

- Tav. I.E.-m. G.01 - IMP. ELETTR. a Uso Medico - Piani di Installaz. - P.Terra
- Tav. I.E.-m. G.02 - IMP. ELETTR. a Uso Medico - Piani di Installaz. - P.Primo
- Tav. I.E.-m. SB.01 - IMP. ELETTR. a Uso Medico - Particolari Costruttivi

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI

Impianto Meccanico di Condizionamento

- Tav. I.M.- c. R.01 – Relazione tecnica

Rete Aeraulica

- Tav. I.M.-c.am. G.01 - Rete Aeraulica di Mandata - Piani di Installazione: Piano Terra
- Tav. I.M.-c.ar. G.01 - Rete Aeraulica di Ripresa - Piani di Installazione: Piano Terra

Rete Ventilconvettori

- Tav. I.M. - c.vt. G.01 - Rete Tubazioni Ventilconvettori - Piani di Installazione: Piano Terra

ELABORATI ECONOMICI

- E.EC. R01 - Computo metrico estimativo
- E.EC. R02 - Elenco dei prezzi
- E.EC. R03 - Analisi dei prezzi
- E.EC. R04 - Incidenza Mano d’opera
- E.EC. R05 - Capitolato Speciale d’Appalto
- E.EC. R06 - Cronoprogramma
- E.EC. R07 - Quadro Tecnico Economico
- E.EC. R08 – Schema di contratto

ELABORATI SICUREZZA

- E.S. 01 - D.U.V.R.I.
- E.S. 02 – Computo costi della sicurezza