

ELENCO ELABORATI

ELAB. A.	RELAZIONE TECNICA
ELAB. B.	QUADRO ECONOMICO
ELAB. C.	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
ELAB. D.	ELENCO PREZZI
ELAB. E.	ANALISI DEI PREZZI
ELAB. F.	INCIDENZA PERCENTUALE DELLA QUANTITÀ DI MANODOPERA
ELAB. G.	SCHEMA DI CONTRATTO
ELAB. H.	CAPITOLATO SPECIALE D'APAPLTO
ELAB. I.	PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO DI CUI ALL'ARTICOLO 100 DEL DECRETO LEGISLATIVO 9 APRILE 2008, N. 81
	I.1. PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO
	I.2. ANALISI E VALUTAZIONE DEI RISCHI
	I.3. FASCICOLO DELL'OPERA
	I.4. COMPUTO SICUREZZA
ELAB. J.	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA E DELLE SUE PARTI
	J.1. MANUALE D'USO
	J.2. MANUALE DI MANUTENZIONE
	J.3. PROGRAMMA DI MANUTENZIONE
ELAB. K.	CRONOPROGRAMMA LAVORI
ELAB. L.	RELAZIONE TECNICA DI CUI AL C. 1 DELL'ART. 8 DEL DECRETO LEGISLATIVO 19 AGOSTO 2005, N. 192
ELAB. M.	RELAZIONE GEOLOGICA E GEOTECNICA

ELABORATI GRAFICI

TAV.1.	STATO ATTUALE		
	1.1. PLANIMETRIA STATO DI FATTO ED INQUADRAMENTO TERRITORIALE – ESTRATTO PUC ED ESTRATTO CATASTALE	SCALA	VARIE
	1.2. PIANTE PIANO TERRA E PIANO PRIMO	SCALA	1:100
	1.3. PROSPETTI	SCALA	1:100
TAV.2.	STATO DI PROGETTO		
	2.1. PLANIMETRIA GENERALE	SCALA	1:200
	2.2. PIANTE PIANO TERRA E PIANO PRIMO	SCALA	1:50
	2.3. PIANTE COPERTURA	SCALA	1:50
	2.4. PROSPETTI E SEZIONI	SCALA	1:100
	2.5. ABACO INFISSI	SCALA	1:50
	2.6. SEZIONE PARTICOLARI COSTRUTTICI	SCALA	1:50
TAV.3.	STATO DI PROGETTO STRUTTURE		
	3.1. RELAZIONE DI CALCOLO		
	3.2. RELAZIONE SUI MATERIALI		
	3.3. PIANTE ED ARMATURA FONDAZIONI	SCALA	1:50
	3.4. PIANTE ED ARMATURA SOLAIO PIANO TERRA	SCALA	1:50
	3.5. PIANTE ED ARMATURE PILASTRI E SOLAIO PIANO PRIMO (DIV 2 TAVOLE)	SCALA	1:50
	3.6. PIANTE ED ARMATURA SOLAIO COPERTURA	SCALA	1:50
	3.7. PIANTE ED ARMATURA PILASTRI	SCALA	1:50
	3.8. PIANTE ED ARMATURA SETTI E SCALE	SCALA	1:50
TAV.4.	STATO DI PROGETTO IMPAINTO ELETTRICO, DATI E TV		
	4.1. PIANTE PIANO TERRA E PIANO PRIMO APPARECCHIATURE	SCALA	1:100
	4.2. PIANTE PIANO TERRA E PIANO PRIMO DISTRIBUZIONE ELETTRICA	SCALA	1:100
	4.3. PIANTE PIANO TERRA E PIANO PRIMO DISTRIBUZIONE DATI E TV	SCALA	1:100
	4.4. QUADRI ELETTRICI		
TAV.5.	IMPIANTO ANTINCENDIO PIANTE PIANO TERRA E PIANO PRIMO	SCALA	1:100
TAV.6.	IMPIANTO IDRICO E FOGNARIO - ACQUE METEORICHE		
	6.1. PLANIMETRIA GENERALE	SCALA	1:200
	6.2. PIANTE PIANO TERRA	SCALA	1:100
TAV.7.	IMPIANTO DI RISCALDAMENTO		
	7.1. PIANTE PIANO TERRA E PIANO PRIMO	SCALA	1:100
	7.2. CENTRALE TERMICA SCHEMA IMPIANTO	SCALA	1:100