

COMUNE DI PIACENZA

**NUOVO POLO BIBLIOTECARIO
VIALE DANTE**

**Viale Dante Alighieri n.46,
Piacenza**

**Intervento cofinanziato dalla Regione Emilia Romagna
con Fondi ATUSS - PR FESR EMILIA-ROMAGNA 2021-2027**

Priorità 4 Attrattività, coesione e sviluppo territoriale

**Obiettivo Specifico 5.1 Promuovere lo sviluppo sociale, economico e
ambientale integrato e inclusivo a livello locale, la cultura, il patrimonio
naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree urbane**

**Azione 5.1.1 Attuazione delle Agende Trasformative Urbane per lo Sviluppo
Sostenibile (ATUSS)**

**PROGETTO ESECUTIVO
(art.33 e 36. DPR n.207/2010)**

CUP: E33D21004310005

ELENCO ELABORATI

COMMITTENTE:

COMUNE DI PIACENZA

Settore Sviluppo del Patrimonio - Servizio Lavori Pubblici

Piazza Cavalli n.2, 29121 Piacenza (PC)

Dirigente del Settore: ING. ENRICO MARI

RUP: ING. GIOVANNI CARINI

PROGETTISTA:

ING. STEFANO TASSI

Via Pisaroni n.14, 29121 Piacenza (PC)



**PROGETTO ESECUTIVO
NUOVO POLO BIBLIOTECARIO
VIALE DANTE**

**ELABORATO
00**

Data: 02/11/2023

LIVELLO PROGETTO	CODICE ELEBORATO	ELENCO ELEBORATO GENERALE
RELAZIONI		
PE	R 01	RELAZIONE GENERALE
PE	R 02	RELAZIONE TECNICA REQUISITI SANITARI E BARRIERE ARCHITETTONICHE
PE	R 03	RELAZIONE SULLE INTERFERENZE
PE	R 04	RELAZIONE SULLA CONCEZIONE DEL SISTEMA DI SICUREZZA
PE	R 05	RELAZIONE SULLA GESTIONE DELLE MATERIE
PE	R 06	RELAZIONE SUI CRITERI AMBIENTALI MINIMI
PE	R 07	RELAZIONE TECNICA DI PROGETTO ATTESTANTE LA RISPONDENZA ALLE PRESCRIZIONI PER IL CONTENIMENTO ENERGETICO
PE	R 08	QUADRO ECONOMICO
PE	R 09	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
PE	R 10	ELENCO PREZZI UNITARI E ANALISI PREZZI
PE	R 11	QUADRO INCIDENZA MANOD'OPERA
PE	R 12	PIANO DI DISASSEMBLAGGIO E FINE VITA
PE	R 13	RELAZIONE PRINCIPI DNSH
PE	R 14	RELAZIONE REQUISITI ACUSTICI PASSIVI
PE	R 15.A	CAPITOLATO SPECIALE D'APAPLTO - PARTE AMMINISTRATIVA
PE	R 15.B	CAPITOLATO SPECIALE D'APAPLTO - PARTE TECNICA
ELABORATI GRAFICI		
PE	EG 01	INQUADRAMENTO TERRITORIALE E RILIEVO ALTIMETRICO E FOTOGRAFICO
PE	EG 02	RILIEVO DELLE INTERFERENZE
PE	EG 03	PLANIMETRIA GENERALE E VERIFICA E PARAMETRI URBANISTICI
PE	EG 04	SEZIONI TERRITORIALI
PE	EG 05	STATO DI FATTO_ PLANIMETRIE, PROSPETTI, SEZIONI
PE	EG 06	STATO DI PROGETTO_ PLANIMETRIE, PROSPETTI E SEZIONI
PE	EG 07	PLANIMETRIA STATO SOVRAPPOSTO
PE	EG 08	STATO DI PROGETTO - ACCESSIBILITA'
PE	EG 09	STATO DI PROGETTO - LAYOUT E RENDER
PE	EG 10.1	STATO DI PROGETTO - ABACO DEGLI ELEMENTI NON STRUTTURALI E DELLE FINITURE - PAVIMENTI E RIVESTIMENTI PARTICOLARI DELLE STRATIGRAFIE ORIZZONTALI
PE	EG 10.2	STATO DI PROGETTO - ABACO DEGLI ELEMENTI NON STRUTTURALI E DELLE FINITURE - PARETI E CONTROPARETI
PE	EG 10.3	STATO DI PROGETTO - BACO DEGLI ELEMENTI NON STRUTTURALI E DELLE FINITURE - CONTROSOFFITTI
PE	EG 10.4	STATO DI PROGETTO - ABACO DEGLI ELEMENTI NON STRUTTURALI E DELLE FINITURE - COPERTURE
PE	EG 11	STATO DI PROGETTO - ABACO DEI SERRAMENTI

PROGETTO DEGLI IMPIANTI		
PE	IMP 01	IMPIANTO FOGNARIO
PE	IMP 02	IMPIANTO IDRICO E TERMOSANITARIO
PE	IMP 03.1	IMPIANTI MECCANICI- IMPIANTO AREAULICO E CANALIZZAZIONE
PE	IMP 03.2	IMPIANTI MECCANICI - POSIZIONAMENTO MACCHINE IMPIANTO MECCANICO
PE	IMP 03.3	IMPIANTI MECCANICI - PIPING E WIRING
PE	IMP 04.1	IMPIANTI ELETTRICI- RETI ESTERNE
PE	IMP 04.2	IMPIANTI ELETTRICI - COMANDI E FORZA MOTRICE
PE	IMP 04.3	IMPIANTI ELETTRICI - ILLUMINAZIONE
PE	IMP 04.4	IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTI SPECIALI
PE	IMP 04.5	IMPIANTI ELETTRICI - IMPIANTO FOTOVOLTAICO
PE	IMP 04.6	IMPIANTI ELETTRICI - SCHEMI UNIFILARI
PE	IMP R1	RELAZIONE TECNICA IMPIANTI ELETTRICI
PE	IMP R2	DVR SCARICHE ATMOSFERICHE
PE	IMP R3	RELAZIONE TECNICA IMPIANTI MECCANICI
PE	IMP R4	RELAZIONE DI CALCOLO IMPIANTI MECCANICI
PROGETTO ANTINCENDIO		
PE	VVF R1	PROGETTO ANTINCENDIO - RELAZIONE TECNICA
PE	VVF 01	PROGETTO ANTINCENDIO - PLANIMETRIA GENERALE, PROSPETTI, SEZIONI
PE	VVF 02	PROGETTO ANTINCENDIO - PIANTA PIANO TERRA E COPERTURA
PE	VVF 03	PROGETTO ANTINCENDIO - VERIFICA VIE D'ESODO, COPERTURA RILEVATORI DI FUMO, NASPI ESTINTORI
PE	VVF	PARERE RILASCIATO
PIANO DI SICUREZZA E ALLEGATI		
PE	S 01	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
PE	S 02	FASCICOLO DELL'OPERA
PE	S 03	PIANO DI MANUTENZIONE
PE	S 04	CRONOPROGRAMMA
PE	S 05	COMPUTO METRICO ONERI DELLA SICUREZZA
PE	S 06	PLANIMETRIA DI CANTIERE
PROGETTO STRUTTURALE		
PE	ST R1	RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE
PE	ST R2	RELAZIONE SUI MATERIALI
PE	ST R3	PIANO DI MANUTENZIONE OPERE STRUTTURALI
PE	ST R4	RELAZIONE GEOTECNICA
PE	ST R5	RELAZIONE SULLA MODELLAZIONE SISMICA CONCERNENTE "LA PERICOLOSITA' SISMICA DI BASE" DEL SITO DI COSTRUZIONE
PE	ST 01	PROGETTO STRUTTURALE - PIANTE E DETTAGLI FONDAZIONI
PE	ST 02	PROGETTO STRUTTURALE - PIANTE E DETTAGLI PILASTRI
PE	ST 03	PROGETTO STRUTTURALE - PIANTE E DETTAGLI TRAVI E SOLAI DI COPERTURA LIVELLO 01
PE	ST 04	PROGETTO STRUTTURALE - PIANTE E DETTAGLI TRAVI E SOLAI DI COPERTURA LIVELLO 02
ALTRI ALLEGATI		
	A1	RELAZIONE GEOLOGICA