



COMUNE DI VICENZA

DIPARTIMENTO TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO

SETTORE LAVORI PUBBLICI E MANUTENZIONI

vicenza@cert.comune.vicenza.it

ATTO DI VALIDAZIONE PROGETTO ESECUTIVO

**RESTAURO E RISANAMENTO DI PALAZZO CHIERICATI SEDE DEL MUSEO CIVICO.
ALA OTTOCENTESCA - STRALCIO A**

L'anno **2017**, il giorno **28** (ventotto) del mese di **luglio** nella sede del Comune di Vicenza, presso il Settore LL.PP. e Manutenzioni del Dipartimento Tutela e Gestione del Territorio, Piazza Biade 26 - Vicenza, il sottoscritto **ing. Giovanni Fichera**, Responsabile unico del procedimento, nel rispetto dell'art. 26, comma 8, del D.Lgs. 50/16, in relazione al progetto per il **Restauro e Risanamento di Palazzo Chiericati sede del Museo Civico. Ala ottocentesca - Stralcio A**, redatto dal gruppo di progettazione costituito dall'arch. Alberti (architettonico e coord. Sicurezza), ing. Modena (strutture), ing. Frinzi (impianti meccanici e elettrici), coordinatore arch. Alberti;



VISTI

- il rapporto finale di verifica di progetto della Bureau Veritas Italia del 21/07/17 pgn. 99702/17;
- la trattazione delle osservazioni finali di Bureau Veritas da parte dell'arch. Alberti, pgn. 100934;
- le osservazioni del sottoscritto in data 27/07/17;

VALIDA

il progetto esecutivo per il **Recupero Funzionale e Restauro e Risanamento di Palazzo Chiericati sede del Museo Civico. Ala ottocentesca - Stralcio A**, di cui si allega l'elenco elaborati.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Ing. Giovanni Fichera



ELENCO DEGLI ELABORATI

PROGETTO ESECUTIVO DEI LAVORI DI RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO DI PALAZZO CHIERICATI SEDE DEL MUSEO CIVICO ALA OTTOCENTESCA – 2° LOTTO – STRALCIO A

PROGETTO ARCHITETTONICO-2°Lotto-STRALCIO A

ELABORATI TECNICO AMMINISTRATIVI

PE.Arch. RG	REV.03	RELAZIONE GENERALE
PE.Arch. RS	REV.01	RELAZIONE SPECIALISTICA
QE.Arch_Str_Im_Le	REV.03	QUADRO ECONOMICO
EE.Arch_Str_Im_Le	REV.04	ELENCO ELABORATI
PE.Arch. CME	REV.04	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
PE.Arch. EPU	REV.02	ELENCO PREZZI UNITARI
PE.Arch. AP	REV.02	ANALISI DEI PREZZI
PE.Arch. MO	REV.04	QUADRO D'INCIDENZA DELLA MANODOPERA
PE.Arch. CSA	REV.03	CAPITOLATO SPECIALE APPALTO – Parte Prima Amministrativa
PE.Arch. CSA	REV.01	CAPITOLATO SPECIALE APPALTO – Parte Tecnica
PE.Arch. SC	REV.03	SCHEMA DI CONTRATTO
PE.Arch. PMO	REV.02	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA
PE.Arch. PSC	REV.03	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
PE.Arch. FO	REV.03	FASCICOLO DELL'OPERA
PE.Arch. CP	REV.03	DIAGRAMMA DI GANTT
PE.Arch. PC	REV.03	PLANIMETRIA DI CANTIERE

ELABORATI TECNICO GRAFICI

RG Rilievo GEOMETRICO – ALA '800

RG 01	REV.01	PIANTA PIANO INTERRATO
RG 02	REV.01	PIANTA PIANO TERRA
RG 03	REV.01	PIANTA PIANO AMMEZZATO
RG 04	REV.01	PIANTA PIANO NOBILE
RG 05	REV.01	PIANTA PIANO SOTTOTETTO
RG 06	REV.01	PIANTA COPERTURE
RG 07	REV.01	PROSPETTO Corso Palladio T1
RG 08	REV.01	PROSPETTO Cortile Interno L1
RG 09	REV.01	PROSPETTO Cortile Interno T5 – T6

RG 10	REV.01	SEZIONE LONGITUDINALE	L2
RG 11	REV.01	SEZIONE LONGITUDINALE	L3
RG 12	REV.01	SEZIONE TRASVERSALE	T2
RG 13	REV.01	SEZIONI TRASVERSALI	T3 – T4
RG 14	REV.01	PROSPETTI e SEZIONI	CAVEDIO NORD
RG 15	REV.01	PROSPETTI e SEZIONI	CAVEDIO SUD
RS	Rilievo STRUTTURALE – ALA '800		
RS 01	REV.01	PIANTA PIANO INTERRATO	
RS 02	REV.01	PIANTA PIANO TERRA	
RS 03	REV.01	PIANTA PIANO AMMEZZATO	
RS 04	REV.01	PIANTA PIANO NOBILE	
RS 05	REV.01	PIANTA PIANO SOTTOTETTO	
RS 06	REV.01	PIANTA COPERTURE	
PE	Progetto ESECUTIVO – ALA '800		
PE 01	REV.01	PIANTA PIANO INTERRATO	
PE 02	REV.01	PIANTA PIANO TERRA	
PE 02a	REV.01	PIANTA PIANO AGGIUNTO	
PE 03	REV.01	PIANTA PIANO AMMEZZATO	
PE 04	REV.01	PIANTA PIANO NOBILE	
PE 05	REV.01	PIANTA PIANO SOTTOTETTO	
PE 06	REV.01	PIANTA COPERTURE	
PE 07	REV.01	PROSPETTO Corso Palladio	T1
PE 08	REV.01	PROSPETTO Cortile Interno	L1
PE 09	REV.01	PROSPETTO Cortile Interno	T5 – T6
PE 10	REV.01	SEZIONE LONGITUDINALE	L2
PE 11	REV.01	SEZIONE LONGITUDINALE	L3
PE 12	REV.01	SEZIONE TRASVERSALE	T2
PE 13	REV.01	SEZIONI TRASVERSALI	T3 – T4
PE 14	REV.01	PROSPETTI e SEZIONI	CAVEDIO NORD
PE 15	REV.01	PROSPETTI e SEZIONI	CAVEDIO SUD
PE 16	REV.01	ABACO SERRAMENTI IN LEGNO	
PE 17	REV.01	ABACO SERRAMENTI IN METALLO e VETRO	
PE 18	REV.01	PARTICOLARI COSTRUTTIVI	
PP	Progetto PAVIMENTAZIONI		
PP 01	REV.01	PIANTA PIANO INTERRATO	
PP 02	REV.01	PIANTA PIANO TERRA	
PP 02a	REV.01	PIANTA PIANO AGGIUNTO	
PP 03	REV.01	PIANTA PIANO AMMEZZATO	
PP 04	REV.01	PIANTA PIANO NOBILE	

PP 05	REV.01	PIANTA PIANO SOTTOTETTO	
S	SOVRAPPOSIZIONI – ALA '800		
S 01	REV.01	PIANTA PIANO INTERRATO	
S 02	REV.01	PIANTA PIANO TERRA	
S 02a	REV.01	PIANTA PIANO AGGIUNTO	
S 03	REV.01	PIANTA PIANO AMMEZZATO	
S 04	REV.01	PIANTA PIANO NOBILE	
S 05	REV.01	PIANTA PIANO SOTTOTETTO	
S 06	REV.01	PIANTA COPERTURE	
S 07	REV.01	PROSPETTO Corso Palladio	T1
S 08	REV.01	PROSPETTO Cortile Interno	L1
S 09	REV.01	PROSPETTO Cortile Interno	T5 – T6
S 10	REV.01	SEZIONE LONGITUDINALE	L2
S 11	REV.01	SEZIONE LONGITUDINALE	L3
S 12	REV.01	SEZIONE TRASVERSALE	T2
S 13	REV.01	SEZIONI TRASVERSALI	T3 – T4
S 14	REV.01	PROSPETTI e SEZIONI	CAVEDIO NORD
S 15	REV.01	PROSPETTI e SEZIONI	CAVEDIO SUD

PROGETTO STRUTTURALE-2° Lotto-STRALCIO A

RELAZIONI

PE_Geo		Relazioni geologica e geotecnica
PE_Str_R01		Relazione illustrativa
PE_Str_R02	Rev.1	Capitolato speciale di appalto – norme tecniche
PE_Str_R03	Rev.2	Computo metrico estimativo
PE_Str_R04		Elenco prezzi unitari
PE_Str_R05		Analisi prezzi
PE_Str_R07	Rev.1	Relazione di Calcolo
PE_Str_R08		Piano di Manutenzione dell'Opera
PE_Str_R09		Sistema anticaduta in copertura: relazione tecnico-illustrativa e schemi grafici
PE_Str_R10	Rev.1	Stima incidenza manodopera

TAVOLE

PE_Str_01a	Rev.1	Fondazioni: tavola delle carpenterie
PE_Str_01b		Fondazioni: tavola delle armature
PE_Str_02	Rev.1	Indicazioni generali interventi strutturali a calpestio p. terra e p. ammezzato
PE_Str_03	Rev.1	Indicazioni generali interventi strutturali a calpestio p. aggiunto e p. nobile
PE_Str_04		Nuovi solai lignei con soletta collaborante: dettagli esecutivi
PE_Str_05		Consolidamento solai lignei con interposizione profili IPE: dettagli-tipo ed esecutivi
PE_Str_06	Rev.1	Particolari-tipo interventi su solai lignei
PE_Str_07a		Dettagli esecutivi strutture piano aggiunto
PE_Str_07b		Dettagli esecutivi strutture piano aggiunto
PE_Str_07c		Dettagli esecutivi strutture piano aggiunto
PE_Str_08a		Dettagli esecutivi scala a servizio del museo
PE_Str_08b		Dettagli esecutivi scala a servizio del museo
PE_Str_08c		Dettagli esecutivi scala a servizio del museo
PE_Str_08d		Dettagli esecutivi scala a servizio del museo
PE_Str_08e		Dettagli esecutivi scala a servizio del museo
PE_Str_09		Interventi di consolidamento di volte e murature: dettagli esecutivi
PE_Str_10	Rev.2	Indicazioni generali interventi strutturali a livello controsoffitti del piano nobile
PE_Str_11		Interventi strutturali a livello controsoffitti del piano nobile: particolari
PE_Str_12		Interventi strutturali a livello controsoffitti del piano nobile - Impalcato UTA
PE_Str_13	Rev.2	Indicazioni generali interventi strutturali a livello coperture
PE_Str_14		Interventi strutturali a livello della copertura: dettagli delle capriate
PE_Str_15		Interventi strutturali a livello della copertura: particolari-tipo
PE_Str_16		Interventi strutturali a livello della copertura: particolari-tipo

PROGETTO DEGLI IMPIANTI-2° Lotto-STRALCIO A

IMPIANTI MECCANICI

RELAZIONI

RTm	rev.01 (Rel21059-17)	Relazione Tecnica
DTm	(Rel21061-17)	Disciplinare Tecnico prestazionale
EPUm	stralcio A	Elenco Prezzi Unitari
CMEm	stralcio A	Computo Metrico Estimativo Ala 800
APm		Analisi Prezzi
SIMm		Stima Incidenza Manodopera
PMm	(Rel21091-17)	Piano di Manutenzione
RCm	rev.02 (Rel21142-17)	Relazione di Calcolo

TAVOLE

01m	rev.02	Impianto igienico sanitario – scarichi e sfiati – Pianta piano terra
02m		Impianto igienico sanitario – scarichi e sfiati – Pianta piano aggiunto
03m	rev.01	Impianto igienico sanitario – scarichi e sfiati – Pianta piano amm. primo, nobile, sottotetto
04m	rev.01	Impianto igienico sanitario – scarico acque meteoriche – Pianta piano terra e sottotetto
05m	rev.01	Impianto di estrazione aria – Pianta piano interrato, terra e aggiunto
06m	rev.01	Impianto di estrazione aria – Pianta piano amm. primo, nobile e sottotetto
07m	rev.01	Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano interrato e terra
08m		Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano aggiunto
09m		Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano amm. primo
10m		Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano nobile
11m	rev.01	Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano sottotetto
12m	rev.01	Impianto antincendio – Pianta piano terra, aggiunto, amm. primo, nobile e sottotetto
13m		Impianto di rinnovo aria – Pianta piano amm. primo
14m		Impianto di rinnovo aria – Pianta piano nobile
15m	rev.01	Impianto di rinnovo aria – Pianta piano sottotetto
16m	rev.01	Impianto igienico sanitario – distribuzione idrica – Pianta piano terra
17m		Impianto igienico sanitario – distribuzione idrica – aggiunto
18m		Impianto igienico sanitario – distribuzione idrica – Pianta piano amm. primo
19m		Schema centrale termica

IMPIANTI ELETTRICI

RELAZIONI

RTe	rev.01 (Rel22060-17)	Relazione Tecnica
DTe	rev.01 (Rel22062-17)	Disciplinare tecnico prestazionale

EPUE	stralcio A	Elenco Prezzi Unitari
CMEe	stralcio A	Computo Metrico Estimativo Ala 800
Ape		Analisi Prezzi
SIMe		Stima Incidenza Manodopera
PMe	(Rel22092-17)	Piano di Manutenzione
RCe	rev.01 (Rel22134-17)	Relazione di Calcolo

TAVOLE

01e	rev.01	Zone di competenza e schema a blocchi dei quadri elettrici – Pianta piano interrato, terra, aggiunto, amm. primo, nobile, sottotetto
02e	rev.01	Dorsali e impianto di protezione dalle scariche atmosferiche – Pianta piano terra, aggiunto e amm. primo
03e	rev.01	Dorsali e impianto di protezione dalle scariche atmosferiche – Pianta piano nobile, sottotetto e copertura
04e	rev.01	Punti vari e particolari per ripristino resistenza al fuoco – Pianta piano interrato e terra
05e		Punti vari – Pianta piano aggiunto e amm. primo
06e		Punti vari – Pianta piano nobile
07e	rev.01	Punti vari – Pianta piano sottotetto
08e	rev.01	Quadri elettrici e carpenterie

ADEMPIMENTI DM 37/08

RELAZIONI

DM37-08 (Rel22111-17) Relazione Tecnica

TAVOLE (SI RIMANDA AI SEGUENTI ELABORATI GRAFICI):

01m	rev.02	Impianto igienico sanitario – scarichi e sfiati – Pianta piano terra
02m		Impianto igienico sanitario – scarichi e sfiati – Pianta piano aggiunto
03m	rev.01	Impianto igienico sanitario – scarichi e sfiati – Pianta piano amm. primo, nobile, sottotetto
05m	rev.01	Impianto di estrazione aria – Pianta piano interrato, terra e aggiunto
06m	rev.01	Impianto di estrazione aria – Pianta piano amm. primo, nobile e sottotetto
07m	rev.01	Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano interrato e terra
08m		Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano aggiunto
09m		Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano amm. primo
10m		Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano nobile
11m	rev.01	Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano sottotetto
13m		Impianto di rinnovo aria – Pianta piano amm. primo
14m		Impianto di rinnovo aria – Pianta piano nobile
15m	rev.01	Impianto di rinnovo aria – Pianta piano sottotetto
16m	rev.01	Impianto igienico sanitario – distribuzione idrica – Pianta piano terra

17m		Impianto igienico sanitario – distribuzione idrica – aggiunto
18m		Impianto igienico sanitario – distribuzione idrica – Pianta piano amm. primo
01e	rev.01	Zone di competenza e schema a blocchi dei quadri elettrici – Pianta piano interrato, terra, aggiunto, amm. primo, nobile, sottotetto
02e	rev.01	Dorsali e impianto di protezione dalle scariche atmosferiche – Pianta piano terra, aggiunto e amm. primo
03e	rev.01	Dorsali e impianto di protezione dalle scariche atmosferiche – Pianta piano nobile, sottotetto e copertura
04e	rev.01	Punti vari e particolari per ripristino resistenza al fuoco – Pianta piano interrato e terra
05e		Punti vari – Pianta piano aggiunto e amm. primo
06e		Punti vari – Pianta piano nobile
07e	rev.01	Punti vari – Pianta piano sottotetto
08e	rev.01	Quadri elettrici e carpenterie

ADEMPIMENTI D.LGS.311/06

RELAZIONI

DLgs311-06 (Rel21171-17) Relazione Tecnica

TAVOLE

20m	Indicazione caratteristiche tecniche dei componenti opachi e dei componenti finestrati. pianta piano terra, aggiunto, ammezzato primo e nobile.
-----	---

SI RIMANDA INOLTRE AI SEGUENTI ELABORATI GRAFICI:

07m	rev.01	Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano interrato e terra
08m		Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano aggiunto
09m		Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano amm. primo
10m		Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano nobile
11m	rev.01	Impianto di riscaldamento e raffrescamento - Pianta piano sottotetto
13m		Impianto di rinnovo aria – Pianta piano amm. primo
14m		Impianto di rinnovo aria – Pianta piano nobile
15m	rev.01	Impianto di rinnovo aria – Pianta piano sottotetto
16m	rev.01	Impianto igienico sanitario – distribuzione idrica – Pianta piano terra
17m		Impianto igienico sanitario – distribuzione idrica – aggiunto
18m		Impianto igienico sanitario – distribuzione idrica – Pianta piano amm. primo
19m		Schema centrale termica