

Al Comune di
Palazzo San Gervasio
Via Roma, 34
85026 PALAZZO SAN GERVASIO

OGGETTO: Recupero ed adeguamento funzionale del Palazzo Pinacoteca - Biblioteca d'Errico - I° Stralcio. Trasmissione progetto esecutivo.

Il sottoscritto Ing. Domenico Orlando nato a Senise (PZ) il 12.11.1956 ed domiciliato con proprio studio in Palazzo San Gervasio alla Via Allamprese n. 7, in qualità di progettista dei lavori indicati in epigrafe come da determinazione dirigenziale n. 20 del 20.02.2020, con la presente in ossequio al disciplinare di incarico trasmette il progetto esecutivo dell'intervento denominato ***“Recupero ed adeguamento funzionale del Palazzo Pinacoteca - Biblioteca d'Errico - I° Stralcio”*** sito al Corso Manfredi n. 143 nel Comune di Palazzo San Gervasio, redatto conformemente a quanto disposto dall'art. 26 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., costituito dai seguenti elaborati:

RELAZIONE:

- TAV 1: Relazione Tecnica Generale;

ELABORATI GRAFICI:

- TAV. 2: Aerofotogrammetria – Estratto di mappa – Planimetria Catastale;
- TAV. 3: Documentazione fotografica
- TAV. 4: Relazione tecnica di calcolo – trave in legno lamellare (arcareccio) e trave in c.a.;
- TAV. 5a: PROGETTO (stato di fatto) Piante;
- TAV. 5b: PROGETTO (stato di fatto) Sezioni – Prospetti;
- TAV. 6a: PROGETTO (stato modificato) Piante;
- TAV. 6b: PROGETTO (stato modificato) Sezioni – Prospetti;
- TAV. 7: Particolari Costruttivi;

DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA

- TAV. 8: Computo Metrico dei Lavori;
- TAV. 9 Elenco dei Prezzi;
- TAV. 10 Stima incidenza Manodopera;
- TAV. 11 Stima Costi della Sicurezza;
- TAV. 12 Elenco dei Prezzi della Sicurezza;
- TAV. 13 Piano di Sicurezza e Coordinamento ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii.;
- TAV. 14 Cronoprogramma dei Lavori;
- TAV. 15 Analisi dei Rischi;
- TAV. 15 bis Analisi dei Rischi – COVID 19
- TAV. 16 Piano di Manutenzione;
- TAV. 17 Schema di Contratto;
- TAV. 18 Capitolato Speciale d'Appalto;
- TAV. 19 Fascicolo dell'Opera;
- TAV. 20 Quadro Economico.

L'occasione è gradita per porgere Cordiali Saluti.

Palazzo San Gervasio 21 Novembre 2020

Il Progettista
Ing. Domenico ORLANDO