



COMUNE DI VILLA D'OGNA  
PROVINCIA DI BERGAMO

**EFFICIENTAMENTO ENERGETICO MUNICIPIO**  
**- LOTTO FUNZIONALE 1 -**  
**[CUP J22J20000010005]**

PROGETTISTA  
Dott. Ing. Gianfranco Lubrini

**PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO**  
(art. 23 D.Lgs 50/2016 e art. 24-33 D.P.R. 207/2010)

<b>FASCICOLO A</b> [ILLUSTRATIVO]	relazione generale e tecnica, studio di fattibilità ambientale, relazione di rispondenza ai criteri ambientali minimi - piano particellare di esproprio - asseverazione di conformità del progetto alla normativa vigente - dichiarazione di conformità del progetto al D.Lgs. 50/2016
<b>FASCICOLO B</b> [ECONOMICO]	computo metrico estimativo - elenco prezzi unitari - analisi dei prezzi - quadro economico
<b>FASCICOLO C</b> [SICUREZZA E MANUTENZIONE]	piano di sicurezza e coordinamento, cronoprogramma, analisi e valutazione dei rischi, stima dei costi della sicurezza, protocollo per la gestione del rischio contagio da Covid-19 - fascicolo con le caratteristiche dell'opera (all. XVI D.Lgs 81/08), scheda dispositivi contro le cadute dall'alto - quadro dell'incidenza della manodopera - piano di manutenzione dell'opera
<b>FASCICOLO D</b> [CONTRATTUALE]	schema di contratto - capitolato speciale d'appalto amministrativo - capitolato speciale d'appalto tecnico
<b>FASCICOLO E</b> [SPECIALISTICO]	relazione sulla gestione delle materie - relazione sulle interferenze - relazione tecnica attestante la rispondenza alle prescrizioni per l'efficienza energetica degli edifici - verifica del progetto ed ottimizzazione dei requisiti acustici passivi dell'edificio
<b>FASCICOLO F</b> [OPERE AGGIUNTIVE]	OPERE AGGIUNTIVE NON PREVISTE NELL'APPALTO - relazione illustrativa - computo metrico estimativo - elenco prezzi - analisi dei prezzi
<b>ELABORATI GRAFICI</b>	<p>G1 planimetria generale di rilievo - estratti aerofotogrammetrico, PdR del PGT e mappa - documentazione fotografica</p> <p>G2 <u>STATO DI FATTO</u> – pianta piano interrato – pianta piano terra – pianta piano primo e copertura portico - pianta piano secondo e copertura piano primo - pianta copertura piano secondo e vano scala</p> <p>G3 <u>STATO DI FATTO</u> – prospetto sud - prospetto ovest - prospetto nord - prospetto est - sezione A-A - sezione B-B – vista tridimensionale 1 e 2</p> <p>G4 <u>STATO DI PROGETTO</u> – pianta piano interrato – pianta piano terra – pianta piano primo e copertura portico – pianta piano secondo e copertura piano primo – pianta copertura piano secondo e vano scala</p> <p>G5 <u>STATO DI PROGETTO</u> – prospetto sud – prospetto ovest – prospetto nord – prospetto est – sezione A-A – sezione B-B – vista tridimensionale 1 e 2</p> <p>G6 <u>SOVRAPPOSIZIONI</u> – pianta piano interrato – pianta piano terra – pianta piano primo e copertura portico - pianta piano secondo e copertura piano primo - pianta copertura piano secondo e vano scala</p> <p>G7 <u>SOVRAPPOSIZIONI</u> – prospetto sud - prospetto ovest - prospetto nord - prospetto est - sezione A-A - sezione B-B – vista tridimensionale 1 e 2</p> <p>G8 particolari costruttivi</p> <p>G9 abaco serramenti</p> <p>G10 planimetria generale di progetto con rappresentazione layout di cantiere</p>