

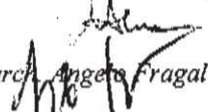
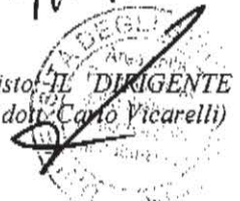
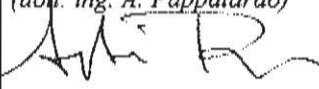


UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA

Area della Progettazione, dello Sviluppo Edilizio e della Manutenzione

**Monastero dei Benedettini  
Edifici S. Agata la Vetere e via Auletta  
Palazzo via Dusmet**

**Interventi di realizzazione di opere in metallo ed interventi nelle uscite di  
sicurezza**

<p>Progetto esecutivo: A.P.S.E.Ma (geom. Orazio Arena)</p> <p> (arch. Angelo Fragalà)</p> <p> Visto: IL DIRIGENTE (dott. Carlo Vicarelli)</p> <p>Visto: IL RUP (dott. ing. A. Pappalardo)</p> <p></p>	<p>Data</p> <p>Gennaio 2018</p>	<p><i>Relazione tecnica</i></p>	<p>Elaborato</p> <p><b>1</b></p>
<p>FINANZIAMENTO:</p>			

I Direttori dei Dipartimenti allocati presso il Monastero dei Benedettini, edifici S. Agata la Vetere e via Auletta e Palazzo via Dusmet, hanno ripetutamente avanzato richiesta di realizzazione di alcuni interventi atti a garantire e risolvere diverse problematiche attualmente presenti in materia di sicurezza antintrusione e antivandalismo con l'impiego di protezioni esterne ed interne (tramite grate) da atti vandalici degli accessi agli edifici oltre a compartimentazioni interne (tramite cancelletti). Si rende necessario, altresì, prevedere opere di manutenzione straordinaria di infissi e/o vie di fuga danneggiati, oltre alla realizzazione di un box per un decoroso accoglimento del personale addetto ai servizi alla didattica dell'edificio di via Dusmet.

Alla luce di quanto sopra esposto e dopo aver valutato lo stato di fatto degli spazi e locali interessati, le circostanze connesse ed in considerazione delle attuali risorse economiche a disposizione, al fine di risolvere i sopra citati inconvenienti, si ritiene opportuno realizzare gli interventi di seguito riassuntati e meglio evidenziati negli elaborati grafici di progetto ed illustrati nell'allegato report fotografico:

- realizzazione di grate metalliche in ferro lavorato di varie dimensioni;
- realizzazioni di cancelli metallici;
- rifacimento box portineria;
- fornitura e posa di automatismo per porta scorrevole;
- rifacimento parziale infisso interno;
- fornitura e posa infisso in acciaio a due ante.

Si precisa che le grate metalliche in ferro lavorato di varie dimensioni, da realizzarsi nelle finestre a piano terra degli edifici S. Agata la Vetere e via Auletta, come meglio evidenziato negli allegati particolari grafici e fotografici, saranno realizzate con modalità costruttiva, tipologia e disegno geometrico identico a quelle già esistenti negli edifici limitrofi (ex-chiesa della Purità), delle quali si riconosce originalità storica.

Per quanto riguarda invece i cancelli metallici nei vani scala di Palazzo via Dusmet, saranno realizzati con i medesimi profili metallici, tipologia e disegno degli elementi metallici già esistenti all'interno dell'edificio (parapetti e corrimano scala), realizzati in epoca recente.

L'importo complessivo della perizia assomma ad €. 55.900,00 compreso oneri per la sicurezza. Nella redazione del computo metrico estimativo sono stati utilizzati i prezzi desunti da apposite analisi prezzi. Al progetto è allegato apposito DUVRI, redatto ai sensi del D.L. 81/2008

Il progetto è composto dai seguenti elaborati:

- relazione tecnica
- computo metrico e stima
- elenco prezzi unitari
- analisi dei prezzi
- capitolato speciale d'appalto
- incidenza mano d'opera
- n° 6 elaborati grafici.
- DUVRI