



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

Settore Patrimonio Immobiliare

COMUNE DELL'AQUILA  
Polo Universitario di Coppito

## Realizzazione dell'impianto di condizionamento presso l'edificio "Coppito I" sito in Via Vetoio

### Progetto di Fattibilità Tecnico-Economica

Analisi fattibilità architettonica

: Dott. Arch. Carlo SCARSELLA  
Settore Patrimonio Immobiliare

Analisi fattibilità impianti tecnologici

: Dott. Arch. Carlo SCARSELLA  
Settore Patrimonio Immobiliare

<b>SERIE:</b> Impianti tecnologici	<b>OGGETTO:</b> Quadro Economico di Progetto	<b>TAV. N°:</b> <b>2.05</b>
<b>DATA:</b> Giugno 2016		<b>SCALA:</b> _____

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Dott. Ing. Roberto Angelantoni

LA RETTRICE

Prof.ssa Paola Inverandi

## QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO

	QUADRO ECONOMICO		
	<b>IMPORTO LAVORI</b>		<b>€ 450.000,00</b>
	di cui oneri per la sicurezza indiretti non soggetti a ribasso	€ 22.500,00	
<b>A)</b>	<b>SOMMANO</b>		<b>€ 450.000,00</b>
	<b>SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE</b>		
a)	IMPREVISTI		€ 22.500,00
b)	FONDO ACCORDI BONARI		€ 13.500,00
c)	INCENTIVO 2% DI A)		€ 9.000,00
d)	SPESE TECNICHE		€ 61.000,00
e)	SPESE PER COMMISSIONI		€ 1.000,00
f)	SPESE PER PROVE TECNICHE PREVISTE IN CAPITOLATO		€ 1.683,20
g)	SPESE PER AUTORIZZAZIONI E VERSAMENTI AD ENTI ESTERNI (AUTORITA' VIGILANZA, COMUNE, ASL, ECC.)		€ 1.000,00
h)	SPESE PER PUBBLICAZIONI		€ 1.000,00
i)	IVA 22% SU A)+a)+b)		€ 106.920,00
l)	CNPAIA 4% SU d)		€ 2.440,00
m)	IVA 22% SU d)+l)		€ 13.956,80
<b>B)</b>	<b>TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE</b>		<b>€ 234.000,00</b>
	<b>IMPORTO TOTALE APPALTO (A+B)</b>		<b>€ 684.000,00</b>