

# Comune di Rimasco

<b>Committente</b>	<b>Comune di Rimasco</b>	
	<i>Sede</i> Via Centro, 10 - 13026 RIMASCO (VC)	<i>C.F. - P.IVA</i> 82001850021

<b>Progetto</b>	<i>Oggetto</i> <b>Riqualificazione e incremento dell'efficienza energetica del patrimonio pubblico</b>	
	<i>Riferimenti</i> <b>Progetto Esecutivo</b>  "Decreto del fare" - D.L. 69/2013 - art. 18, c. 9 "Sblocca Italia" - D.L. 133/2014 - art. 3, c. 2	

<b>Elaborato</b>	<i>Nr.</i>	<i>Oggetto</i>
	<b>R.3</b>	<b>Quadro economico</b>

<p><i>Il Committente</i></p> <hr style="width: 80%; margin-left: auto; margin-right: 0;"/>	<p><i>Il Tecnico progettista</i></p> <div style="text-align: right;">  </div> <p>Ing. Fabrizio Tocchio</p>
--	---

<b>Livello di progettazione</b>	<i>PRGS.</i>	<i>STATO</i>	<i>DATA</i>	<i>VRS.</i>	<i>DATA</i>	<i>DESCRIZIONE E REVISIONE</i>
	1		Preliminare		1	
2		Definitiva	15.09.2015	2		
3		Esecutiva		3		
				4		

Diritti riservati ex art.:2578 c.c. - Riproduzione e consegna a terzi solo su specifica autorizzazione

<b>QUADRO ECONOMICO</b>	
Lavori	
a1 - corpo	€ 290.000,00
a2 - misura	€ 0,00
<b>A - Lavori</b>	<b>€ 290.000,00</b>
m - Manodopera (% di A)	€ 87.000,00
osi - Oneri generali per la sicurezza interni	€ 5.800,00
oss - Oneri speciali per la sicurezza speciali	€ 0,00
Importo lavori soggetto a ribasso, (A-m-osi)	<b>€ 197.200,00</b>
<b>A1 - Totale Importo lavori</b>	<b>€ 290.000,00</b>
<b>B - Somma a disposizione della stazione appaltante</b>	
1 - Imprevisti	€ 5.590,00
2 - Relazione Geologica	€ 0,00
3 - Accantonamento RUP 0,5% - 2%	€ 0,00
4 - Lavori in economia, Allacciamenti PU	€ 5.000,00
5 - Spese tecniche - Progettazione, Direzione Lavori e Contabilità	€ 29.000,00
6 - Spese per coordinamento L. 494 - Dlgs 81/08	€ 10.730,00
7 - Cassa Previdenza su spese tecniche 4% ( 5+6 )	€ 1.589,20
8 - Iva 22% su Progettazione e Coord. Sicurezza ( 5+6+7 )	€ 9.090,22
9 - Iva su importo lavori 10% ( A1)	€ 29.000,00
10 - Arrotondamento	€ 0,58
<b>Totale somme a disposizione</b>	<b>€ 90.000,00</b>
<b>IMPORTO TOTALE PROGETTO</b>	<b>380.000,00</b>



Il progettista  
Fabrizio Ing. Tocchio