



Descrizione	Lavori di riqualificazione della viabilità nell'Isola delle Vignole –
Intervento	Venezia - C.I. 14530 Lotti A+B
Fase Progetto	Fattibilità Tecnica ed Economica
Documento	Quadro Economico - Lotti A+B

Revisione	Descrizione
00 20/09/2021	
01	
02	
03	
04	
05	

Elaborato da	Progettista	Arch. Claudio Biscontin Arch. Andreina Visconti
Verificato da	R. U. P.	Arch. Alberto Chinellato
Validato da	R. U. P.	

Nome file: 14530.AB_PFTE_QE	Data file:	Ora file: 09.00	Pag. 1 di 1
-----------------------------	------------	--------------------	-----------------------

Cod.Proc: 14530 Oggetto: RIQUALIFICAZIONE DELLA VIABILITÀ NELL'ISOLA DELLE VIGNOLE

A) Importi dei Lavori

importi esecuzione lavori		importi per l'attuazione dei piani di sicurezza		spese di progettazione	
a misura	150.000,00	a misura	5.540,42		0,00
a corpo		a corpo			
in economia	10.000,00	in economia			
totale	160.000,00	totale	5.540,42		

importo a base di gara	% IVA(*)	importo IVA
165.540,42	10	16.554,04

B) Somme a disposizione della Stazione Appaltante

somme a disposizione	netto	% IVA(*)	importo IVA	lordo
1) lavori in economia previsti ed esclusi dall'appalto				
2) rilievi accertamenti ed indagini	10.000,00			10.000,00
3) allacciamenti a pubblici servizi				
4) imprevisti	19.594,73			19.594,73
5) acquisizione aree o immobili	80.000,00			80.000,00
6) accantonamento				
7a) spese tecniche (incarichi esterni)				
7b) spese tecniche (incentivi)	3.310,81			3.310,81
8) Spese per attività tec. amm. connesse alla progettazione				
9) eventuali spese per commissioni aggiudicatrici				
10) spese per pubblicità e opere artistiche				
11) spese per accertamenti, verifiche tecniche e collaudi	5.000,00			5.000,00
totale	117.905,54			
12) IVA			16.554,04	
totale a disposizione	134.459,58			
totale complessivo	300.000,00			

(*) in caso di % IVA differenti sulla voce la % indicata è un valore medio

Quadro Economico aggregato

importo lavori (o.f.c.)	182.094,46
somme a disposizione (o.f.c.)	114.594,73
incentivi	3.310,81
totale complessivo	300.000,00