



# Miglioramento viabilità di collegamento tra viale Aldo Moro e S.S.16 Completamento strada interquartieri

CUP: E31B20000400001

CIG: 9001659400

## PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ECONOMICA

**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:** Adriano Giangolini, architetto

### PROGETTISTI

**PROGETTISTA RESPONSABILE:** Maurizio Serafini, ingegnere

**PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANISTICA:** Chiara Pimpinelli, architetto/ingegnere  
Pasquale Pedicini, architetto  
**PROGETTAZIONE STRADALE:** Maurizio Serafini, ingegnere  
Lorenzo Serafini, ingegnere  
**PROGETTAZIONE STRUTTURALE:** Roberto Pedicini, ingegnere  
**PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA:** Erica Gradassi, ingegnere  
**PROGETTAZIONE IDRAULICA:** Sara Berretta, ingegnere  
**PROGETTAZIONE AMBIENTALE:** Giorgio Cardinali, geologo  
**RESPONSABILE ARCHEOLOGIA:** Barbara Venanti, dottoressa  
**RESPONSABILE SICUREZZA:** Maurizio Serafini, ingegnere  
**COMPUTAZIONI:** Stefania Pifferi, geometra



### MANDATARIA



Via Campo di Marte,  
n. 8/A - 06124 - Perugia (PG)  
tel/fax 075 / 830563 - 8309014  
info@abacusprogetti.it  
www.abacusprogetti.it

### MANDANTE



Via Frassina,  
n. 21 - 54033 - Carrara (MS)  
tel/fax 0585 / 855624 - 855617  
home@ambientesc.it  
www.ambientesc.it

### MANDANTE



Via Luciano Manara,  
n. 9 - 06124 - Perugia (PG)  
tel 335 8213744 - 329 1988178  
archeotech@gmail.com  
www.archeotech.it

PFTE

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO/ECONOMICA

## CARTELLA X1 ELABORATI GENERALI

# X1\_CQC01

### Quadro economico finale Aggiornamento soluzione prescelta

COMMESSA				LIV.	CART.	TIPO	ELAB.	N.	SAVE	NOME FILE	SCALA
2	2	1	8	F	X1	C	QC	01	00	2218_F_X1_CQC01_00	
REV.	DATA			REDAZIONE		VERIFICA		APPROVAZIONE	VERIFICATO	DESCRIZIONE	
0	Luglio 2022			L. Serafini		M.Serafini		M.Serafini		Consegna PFTE	
1	Gennaio 2023			L. Serafini		M.Serafini		M.Serafini		Addendum al PFTE	
2											
3											

**Comune di Fano - Variante stradale di Gimarra**

**QUADRO ECONOMICO DELL'INTERVENTO** (rev. Tracciato approvato in SBAP):

Rev.06

A.1) Importo esecuzione delle lavorazioni (Stima):		€	
A misura			0.00
A corpo			16,135,221.94
In economia			0.00
<b>Totale A1</b>		→	<b>16,135,221.94</b>
<b>A.2) importo attuazione piani di sicurezza non soggetto a ribasso:</b>			
A misura		5.00%	806,761.10
A corpo			0.00
In economia			0.00
<b>Totale A2</b>		→	<b>806,761.10</b>
<b>Totale importo a base di gara per lavori A.1+A.2</b>		→	<b>16,941,983.04</b>
<b>B) Somme a disposizione della stazione appaltante:</b>			
B.1	Spese tecniche di progettazione, del PFTE, rilievi, campagna geognostica		172,874.92
B.2	Spese tecniche di progettazione Definitiva, Esecutiva, PSC, Direzione dei Lavori e CSE		1,100,930.00
B.3	Spese per supporto al responsabile del procedimento di verifica e validazione		140,890.00
B.4	Collaudi		110,331.80
B.5	Cassa CNPAIA Spese tecniche 4%		61,001.07
B.6	Bonifica da Ordigni Bellici		56,000.00
B.7	Acquisizione aree espropriate, frazionamenti, registrazione contratti		328,074.00
B.8	Spese per allacciamenti a pubblici servizi e gestione interferenze		60,000.00
B.9	Accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche non a carico dell'Appaltatore		25,000.00
B.10	Spese oneri istruttori, per pubblicazioni contributi ANAC, Commissioni di gara etc.		12,000.00
B.11	Art. 113. Incentivi per funzioni tecniche	2.00%	322,704.44
B.13	Imprevisti e arrotondamento (su A.1+A.2)	4.94%	837,525.37
B.14	IVA su spese tecniche (22%) B1, B2, B3 e B4	22.00%	348,926.11
B.15	IVA sui lavori (10%) su A	10.00%	1,694,198.30
B.16	Incremento per ristori di cui al DM del 17/05/2022	16.00%	2,852,707.24
<b>Totale somme a disposizione B</b>		→	<b>8,123,163.25</b>
<b>IMPORTO TOTALE A.1+A.2+B €</b>		→	<b>25,065,146.29</b>