



COMUNE DI SANTA MARIA A MONTE

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA RELATIVO AI LAVORI DI
"MESSA IN SICUREZZA PERCORSI COLLINARI - VIA MELONE"

UBICAZIONE

VIA MELONE
COMUNE DI SANTA MARIA A MONTE

COMMITTENTE

COMUNE SANTA MARIA A MONTE
PIAZZA DELLA VITTORIA, 47 - 56020 SANTA MARIA A
MONTE (PI)

PROGETTISTA

ING. ALESSIO POPPITI
VIA S. D'ACQUISTO, 12 - 56025 PONTEDERA (PI)
a.poppiti@360progettazione.it - www.360progettazione.it
360PROGETTAZIONE

OGGETTO

- | | |
|--|--------------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> ARCHITETTONICO | <input type="checkbox"/> STRUTTURALE |
| <input type="checkbox"/> IMPIANTI | <input type="checkbox"/> ACUSTICO |
| <input type="checkbox"/> ANTINCENDIO | <input type="checkbox"/> SICUREZZA |

Quadro Tecnico Economico

ALL N°

06

REVISIONI

-

SCALA

-

DATA

13/07/2020

QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO

A	LAVORI	
1	Importo lavori soggetti a ribasso	346 242,11
	Di cui costo della manodopera	85 812,96
	Di cui oneri della sicurezza diretti	663,57
2	Costi della sicurezza non soggetti a ribasso	5 937,30
	totale lavori	352 179,41

B	SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE		
1	IVA lavori 10%		35 217,94
2	Spese per ANAC		225,00
3	Incarico esterno per DL e CSE (compresa IVA e cassa)		13 000,00
4	Accantonamento art. 113	80%	5 634,87
	D.Lgs. 50/2016 (2%)	20%	1 408,72
5	Arrotondamenti, imprevisti e lavori in economia		1 008,62
7	Costi Covid-19 (2% importo lavori e costi della sicurezza)		8 325,44
	totale somme a disposizione		64 820,59

TOTALE A+B	417 000,00
-------------------	-------------------

Il progettista
Ing. Alessio Poppiti