



COMUNE DI FAENZA - SETTORE LAVORI PUBBLICI
Servizio Progettazione Infrastrutture Manutenzione Faenza

UNIONE EUROPEA
Next Generation EU

OGGETTO: CONSOLIDAMENTO MURO DI SOSTEGNO DELLA CIRCONVALLAZIONE - CUP 27H19001480004 - PROGETTO FINANZIATO DELL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU - M2C4 INTERVENTO 2.2 INTERVENTI PER LA RESILIENZA, LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO E L'EFFICIENZA ENERGETICA

ELABORATO:

QUADRO ECONOMICO

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

**SCALE:
VARIE**

TAVOLA:

3.4

DATA:

agosto 2022

PROGETTISTA ARCHITETTONICO

Ing. Paolo Alessandrini

PROGETTISTA STRUTTURALE

Ing. Strollo Nicola

RESPONSABILE del PROCEDIMENTO

Ing. Laura Dalpiaz

elaborato firmato digitalmente

COLLABORATORE

Geom. Jlenia Bendoni

PERCORSO e nome file:

O:_ServizioInfrastrutture\PIANO INVESTIMENTI 2022\MURO DI SOSTEGNO GRAZIOLA\07) Progetto Architettonico\Architettonico .dwg

QUADRO ECONOMICO

(art. 16 DPR 207/2010)

**CONSOLIDAMENTO MURO DI SOSTEGNO DELLA CIRCONVALLAZIONE - CUP 27H19001480004 –
PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXT GENERATION EU - M2C4
INTERVENTO 2.2 INTERVENTI PER LA RESILIENZA, LA VALORIZZAZIONE DEL TERRITORIO
E L'EFFICIENZA ENERGETICA DEI COMUNI - anno 2022 - Progetto definitivo**

Lavori in appalto

○ importo lavori a base d'appalto (escluso oneri per la sicurezza)	€ 90.813,06
○ oneri sicurezza non soggetti a ribasso	€ 4.583,66
IMPORTO TOTALE DA APPALTARE	€ 95.396,72

Somme a disposizione

1. lavori in economia esclusi dall'appalto e previsti in progetto IVA compresa (importo non superiore al 10% dell'importo complessivo di progetto)	€ -
2. rilievi, accertamenti indagini	€ -
3. allacciamenti ai pubblici servizi e imprevisi	€ -
4. imprevisi IVA compresa (importo non superiore al 10% dell'importo complessivo di progetto)	€ -
5. acquisizione aree o immobili	€ -
6. spese tecniche – IVA e oneri compresi (<i>accantonamento incentivo ex art. 113 D.Lgs. 50/2016 fino al 2% dell'importo dei lavori</i>):	
– incentivo per funzioni tecniche (art. 113 D.Lgs. 50/2016) 2,00% € 1.907,93	
– di cui per personale (80%) € 1.526,34	
– di cui per acquisto beni strumentali, strumentazioni, ecc. (20%) € 381,59	
– attività preliminari	€ -
– Geologo	€ 2.567,15
– coordinamento sicurezza progettazione / esecuzione	€ 3.806,40
– direzione lavori	€ 12.467,56
– collaudo	€ 2.537,60
– assistenza giornaliera e contabilità	€ -
- DURATA DEI LAVORI IN MESI 4	
– assicurazione progettista	€ 250,00
– assicurazione verificatore	€ -
TOTALE SPESE TECNICHE	€ 23.536,64
7. spese per attività di consulenza e supporto (esclusi incarichi di progettazione - IVA e oneri compresi)	€ -
8. spese per commissioni giudicatrici (eventuali)	€ -
9. contributo ANAC	€ 30,00
10. Altre spese - IVA e oneri compresi:	
– accertamenti laboratorio	€ -
– verifiche tecniche previste dal capitolato speciale, a carico della stazione appaltante	€ -
– collaudo tecnico-amm.vo	€ -
– collaudo statico	€ -
– altri collaudi specialistici	€ -
TOTALE ALTRE SPESE	€ -
11. IVA TOTALE (22% dei lavori in appalto, escluso la somma di cui alla voce 1) ed altre imposte)	€ 20.987,28
12. ARROTONDAMENTO	€ 49,36
Totale SOMME A DISPOSIZIONE	€ 44.603,28
IMPORTO TOTALE DI PROGETTO	€ 140.000,00

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

IL DIRIGENTE
Ing. Patrizia Barchi
(documento sottoscritto digitalmente ai sensi
dell'art. 21 del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.)

Ing. Laura Dalpiaz
(documento sottoscritto digitalmente ai sensi
dell'art. 21 del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.)