

244

Da Pesaro a tutto Giugno 1802  
Conto, e misura delli lavori di muro, e simili fat-  
ti nel Palazzo ed altri locali della Poggia  
Accademia di Francia con ordine dell'Illmo  
Signor Cavaliere Sevinen Direttore di detta  
Accademia, ed a tutta robba, e Spese di  
Francesco Stenghi Capomuro Muratore  
come appresso —————

A di 11 Febraro  
Villa Medici N. 11 primo  
Giorno

Tempo mezza giór. di mastro, e  
due garzoni nell'aver smurato  
un vano di porta, e stabilita le  
scallette tra assieme p. 1<sup>na</sup> = 9  
— 80 con p. 18 di spigoli ————

Stanza che mette al  
Corridore

Tempo und giór. di mro, e garz.  
nell'aver arrotato il falegname  
nel fare un casotto di legno mura  
— 80 ————

to n. 8 testate, n. 6 rampini, e mu-  
rato f. 6 di traccia murato due gan-  
gani, e fatto due rappessi lunghi  
f. 11 = 5 f. 1 = 5 con f. 5 di spigoli  
fatto f. 6 di stuccature attorno  
il mattonato e costo murato tra  
mattori ordinari nel corridore  
e n. 10 a tutto taglio murati si =  
4.26 mila nell'ingressa del Palazzo -  
Segue nelle Stanse,

Tempo una giornata di muro, e  
garzone impiegati nell'aver apri-  
tito il falegname nel fare li  
tramezzi dalli Pensionati mura-  
to n. 11 testate, e fattura, e me-  
ratura di f. 9 di traccia, e fat-  
to f. 11 di stuccature

Stanse dove hanno fatto  
il festino, e ballo

Tempo una giorn. di Muro, e gar-  
zone nell'aver stuccato le corni-  
-mura-

5.31

suro nel mattonato con loggia di  
Xno e di gesso, e byiso di colore per

1.24 mestrato con il gesso  
Studio di Monsieur Demie

Murato un passo di marmo  
con muro dietro d. sua f. 5 = 5 gg.  
una teste con loggia di Xno e

1.50 di gesso

Tempo una giorn. di Muro, e  
garzone nell'aver avvertito lo  
Stagnaro per mandar l'acqua  
al Lavatore avvertiti otturato  
il condotto con fattura del cavo  
lungo f. 6 = 4 fondo f. 5 mura-  
-90 to a Stagno con legatura

Tempo mezza giorn. di Muro, e  
garzone nell'aver spurgato go-  
-40 lito un vasione

Trasportato n. 8 viggetti di  
calcinaccio da S. Gaetano attorno  
la selciata del Palazzo, segue due

4.04

giornate di matto, e due garzoni.  
 3.20 nell'averla spianata, e battuta  
 Carta, e murato  $\text{R.}^{\circ} 10$  mattoni  
 rotati nel pavimento della sca-  
 - 42 la

Scuderia  
 Fatto li buchi, e murato  $\text{R.}^{\circ} 6$   
 modelli, e murato  $\text{R.}^{\circ} 6$  buchi  
 - 33 di modelli

Tempo 5 giorn. di mano, e due  
 garzoni nell'aver levato d'ope-  
 ra due tavole che erano mura-  
 rate, e murato la traccia  $\text{R.}^{\circ} 10$   
 - 74 se  $\text{f.}^{\circ} 18$  lar, e fonda  $\text{f.}^{\circ} 11$   
 Villa

Tempo  $\text{R.}^{\circ} 3$  giorn. di mano, e  
 garzone nell'apertura lo sta-  
 guaro in sturare i condotti  
 che portano l'acqua al la-  
 vatore fatto quattro cavi bu-  
 ghi l'uno  $\text{f.}^{\circ} 7 = 4$  fondi  $\text{f.}^{\circ} 4$   
 4.69

e segreta il muro alle bocature del-  
 la conduttura con  $\text{ap.}^{\circ} 6 = 12$  gi.  
 3.03  $\text{f.}^{\circ} 11$

Segue al  $\text{R.}^{\circ} 6$   
 Fatto  $\text{f.}^{\circ} 30$  di stucco attorno un tra-  
 mazzo di legno, e murato  $\text{R.}^{\circ} 6$  bu-  
 - 21 chi da forci

Giardino ex'ist. Lavatore  
 Tempo mezza giorn. di mano, e gar-  
 zone impiegati nell'aver spurga-  
 to la chiavica del lavatore, e po-  
 sto in opera il chiavico instala-  
 rato eli travertino con  $\text{f.}^{\circ} 11$   
 - 62 con due filari fatto

A. di M. M. M.  
 Segue a Porta Provinciale  
 Tempo giorn. uno, e mezza di  
 mano, e garzone nell'aver amo-  
 bito il tramazzo nel lavatore  
 grande, segue la dimora lioz-  
 zolla attorno con  $\text{f.}^{\circ} 14 = 11$  muro  
 3.86k

to T. 6 mat. gr. della casa sopra  
le sponde di d. con filaro sotto,  
è fatto un laggiore di faccia  
lungo f. 10 = 1/2, e costo murato T. 1/4

2.31 mat. gr. —————

Muro delle sponde al taro  
lungo f. 4 = 1 gr. teste una bic.

— 20 incollato attorno —————

Senza una giorn. di muro, e giorn.  
null'aver fatto il cavo per forma  
ed il canale onde dar l'acqua  
all'orto, è fatto il mappo lungo  
f. 10 = 1/4 alto f. 1 1/4 con mattona-  
to ord. sopra lun f. 10. segue il  
muro delle sponde lun f. 10 = 1/2  
alto f. 1 1/2 gr. teste una mattoni  
ricc. incoll. attorno, è fatto T. 1/4  
gr. lastri, e due stocchi lun  
sp. f. 10 = 1/2 gr. due teste bic.

21.56 incoll. con f. 10 di sprigali

Senza 3 giorn. di muro d'ora giorn.

24.07

ni impegnati nell'aver trasportato  
da T. Costo alcuni pezzi di  
travertino al Palazzo della Villa  
mandato via T. 3 Biaggetti di

— 80 calcinaccio —————

Stanza del bucato

Fatto il tramesso nella tinocca  
di muro lun f. 3 = 3 gr. una te-  
ste bic. incoll. da due parti  
e murato un balcone della ca-  
sa lun f. 3 = 1/2 con filaro sotto

— 62 e costo murato un mat. gr. —————

Stanza dei legumi

Fatto f. 10 di muro. e costo mura-  
to T. 1/2 mat. ord. e murato T. 1/2

— 35 buchi di forci —————

Orto a Albert appar-  
tenente a Villa Medici

Senza 5 di giorn. di muro, e tra  
gazzoni nell'aver fatto il taglio  
alle sponde del Palazzo di porci

1.77

in opera un sacco di travertino da  
 - 50 fante caditoria per la stesa  
 Scoglio di messa giorn. di m. d. e  
 tre garroni in trasportare d'op-  
 ra, e porlo in opera lavorato con  
 poste di cavalletti, e girare con  
 muro attorno d. lun f. 1 = 1 1/2 gl.  
 f. n lungo d. Sasso f. 3 1/2 = 1 gl.  
 f. n murato t. s. grappo per  
 reggere il ferro della caditoria

1.08

Aldino Aprile  
 Nuova apertura del vano  
 di Cancelli nella via di  
 Porta Franciana

Scoglio t. s. giorn. di m. d. e due  
 uomini in disfare il tetto sopra  
 l'ingresso interno smurare li  
 quattro sassi da gangano, e due  
 pan di zucchero, e boato il Cas-  
 cello grande di due partite, e  
 disfatta la scelata

3.45

5.03

Murato parte del vano grande li-  
 detto picciolo lun f. 7 = 11 gl. f. n te-  
 solacca, e pietra bicciata frata-  
 zato da due parti, e nella graver-  
 za con due appiombature, ed spi-  
 goli. Segue la colla che forma  
 fascia sotto il dado del cappello  
 4.92 lun stesa f. n 1 = 1

Muro del cappello lun f. n al-  
 to f. 1 1/4 gl. f. n tevolacca, e pietra  
 incoll. attorno con cemento di  
 f. n di dado doppio che aggetta  
 sotto il med. altro cappello simi-  
 le con dado incastro lun f. 3 = 1 1/2  
 gl. f. n incoll. il dado gr. f. n

1.55

Murato il vano inferiore dov-  
 era il Sasso de gangano lungo  
 f. n = 3 gl. f. n mat. struccato a  
 - 72 cortina ord

Tutto il taglio formato il bat-  
 teato per il fatto nel picciolo

7.19

muro alla riunione fig. Stabilito, e  
murato in gesso due gangani a  
- 59 modo ed un occhio.

Porta in opera e murata a  
piccoli di vano la soglia di traver-  
tino della casa lun  $f_{1/2} = 1$ , e fat-  
tavi sotto  $f_1$  di muro di traver-  
ta. Segue simile del gradino lun  
go  $f_{1/2} = 1$  con  $f_1$  di muro sot-  
to, e costo murato dietro d. 7. 10

1.36 mattoni ord.

La breccia dice fratturata  
addolgo il muro vecchio dove si  
è battuto il terreno per forme-  
re il piano inclinato a comodo  
della cornetta lun  $f_{1/2}$  alto  $6 \frac{1}{2}$   
1.09  $f_{1/2}$

Muro fatto di nuovo incontro di  
dalla parte della breccia, e serve  
di partitura. Sul terreno lun  $f_{1/2}$   
alto  $f_1$  gl.  $f_{1/2}$  di travertina, e pietra

3.04

ricciato dalle parti; segue la colla  
12.64 nel Cappello lun  $f_{1/2} = 4 \frac{1}{2}$

Costa in opera murata dalla te-  
sta di d. muro la colonnata che  
gli fa litengo alta con il sotto  $f_1$   
e fattura del cavo per d. e muro

1.85 sotto lungo  $f_3 = 3$  gl.  $f_3$  pietra

A questo il nuovo vano che porta  
alla via di porta piacentina, e  
fatto il muro di fideva nelli due  
pilastri lun l'uno  $f_{1/2}$  alto con  
presso il sotto  $f_{1/2}$  gl.  $f_1$  trav-  
vertina incollato attorno con uno  
spigolo, e spato in opera due  
fassi da gangano ed il piano di  
caccaro per sanzarusto con fat-  
tura del taglio. Segue la breccia  
grassa lica, e colla nel restante  
pilastro vecchio stava per due  
tati  $f_{1/2}$  alta  $f_{1/2}$ , e due spiz-  
zoli; segue il muro nuovo sopra

14.49

per giungere all'altrezza necessaria  
del Cancello. lun  $f 5 \frac{1}{2} = 11 \frac{1}{2}$  q. f. s.  
tevolassa incoll. attorno per tre  
lati con aumento di tre Spigo-  
li, e fattura del ponte che per  
11.03  $t. a$  simili

Fatto in opera, e murato so-  
pra di pilastri l'Architrave por-  
te vecchio, e ponte nuovo che  
mancava per la lunghezza lun-  
go di luce  $f 11 = 3$  sopra il qua-  
le fattavi  $f 1 \frac{1}{2}$  di muro reg.<sup>to</sup>  
per l'altrezza incoll. dalle por-  
te, e costruita di tevolassa

La fattura del tetto a due pen-  
denze con tegole, e canali mura-  
ti lun  $f 9$  largo a due pendici  
se  $f 6$ , e lavorato con ponte,  
Segue il costo di  $t. n. 6$  tegole,  
e  $t. n. 2$  canali in supplemento delle  
4.63 rotte, e mancanti

17.82

Questo tetto disfatto disfatto, e rifatto  
3.42 to per nuovo ordine

Schinta fatta avanti d. Vano lun-  
ga  $f 17$  larga  $f 5 \frac{1}{2}$ , segue an-  
gredi il vano lun  $f 12 = 1 \frac{1}{2}$  di-  
tra di dentro  $f 5 \frac{1}{2} = 1 \frac{1}{2}$ , e mura-  
to un battente di travertino nel

3.24 mezzo del vano per il fatto

A di no Aprile

Lavoro fatto alla forma di  
Villa Medici

Trinco di  $t. n. 4$  gir. di due  
mattoni, e quattro per ogni  
gato in Spurgare, e polire da  
forma murato  $t. n. 12$  boccatore  
Segue il muro di sopra a  $t. n. 12$  boc-  
tore lun  $f 11 = 11$  q. f.  $1 \frac{1}{2}$  mat-  
toni, segue il mattonato sopra  
lungo  $f 2 = 3$   $f 11 = 1 \frac{1}{2}$   $f 11 = 1 \frac{1}{2}$   
 $f 9 = 1 \frac{1}{2}$   $f 7 = 1 \frac{1}{2}$   $f 7 = 1 \frac{1}{2}$   $f 7 = 1 \frac{1}{2}$   
 $f 7 = 1 \frac{1}{2}$ , murato  $t. n. 9$

6.66

Segue un pezzo di muro di fo-  
dera lun  $f_{10} = 6$  gl.  $f_{10}$ ; segue  
murato il soffo di travertino nel-  
la spalletta della porta del con-  
cello dove chiude il cateraccio  
lun  $f_{10} = 1\frac{1}{2}$  gl.  $f_{10}$  con muro  
attorno lun  $f_{10} = 4$  gl. teste

38.10

mat. coccato fratturato  
Cotto, è murato due corici di  
travertino sopra il battino che  
stava aperto ad una grotta del  
la forma per le mura di gior-  
ta pinciana lun  $ap. f_{10} = 4$   
gl.  $f_{10}$ ; segue il muro attor-  
no di lun  $f_{10} = 1\frac{1}{2}$  gl.  $f_{10}$ ; se-  
gue il muro attorno il telaro  
del chiodino, e resta nell'orto  
di porta pinciana per entra-  
re nella forma lun  $f_{10} = 1\frac{1}{2}$   
gl. una teste bic. fratturato  
con copro di  $\frac{1}{2}$  di candele

38.10

9.90 di roccia N.6. segue

A. di S. Maggi

Segue in detta Villa

Inno è giro muro e parti nel sanzare il  
calcinaccio per porre in opera il postello  
sotto la volta nelle Stadio di S. Barbara  
che resta nella muratura della città lun  $f_{10}$  di  
travertino di rosso con calcina di giuana  
di mazzareccia lun  $f_{10}$ ; segue un pezzo  
di giuana sotto la volta lun  $f_{10}$  ed una  
fetta di rosso di  $f_{10}$  per fare alcuni reg-  
ge ed innalzate sotto la volta, e resta di  
dallo  $f_{10}$  di battelli. segue un pezzo di mu-  
ro di fodera sotto la finestra della volta  
lun  $f_{10} = 1\frac{1}{2}$  gl.  $f_{10}$

1.42

Sotto che copre d' Stadio

Inno è giro muro e parti nel sanzare  
lo Stadio nel girare in opera il canale di  
volta murato la grande lun  $f_{10}$  e resto mu-  
rato N.6 segue murato

Pavimento scivolo

11.32



Muro di sopra sotto la Stua della casa lora  
go fo = 1 gl. f. n. murata una legatura

36 $\frac{1}{2}$  al condotto della vasca

A. di S. Mag.

Audic a Porta Vincina

Tempo gir. una, e murata di nero e da  
gi. in lauro il tramesso e li sopra il  
muro accanto d' tramesso di legno lora  
fo = 4 gl. teste una mat. mic. incoll.  
dalle parti. Segue la lappicci. st. fo = 33  
con f. fo di spigoli, st. m. s. ed altro fo =  
di spigoli andanti. Segue fatto il mattone

3. 69 fo = 13 = a con mat. ord

NUOVO CANCELLO ALL' OSTO

Tempo a gir. uno, e gir. nell' aver fat-  
to due buchi per mandare in lo scalo dell'  
acqua quanna lora incoll. al di dentro  
e murato il giro di zucchero della cap.

60

Stanza dell' Ostolano

17 $\frac{1}{2}$  C. fo, murato 17 mat. nel pavimento

A. di S. Mag.

6. 10

Palazzo a Villa Medici

Tempo gir. una, e murata di nero, e gir.  
nell' aver spintito, e data di mano alle  
Stagnare nel giorno in opera un gesso di  
canale di latte al tetto e in d' tempo le  
cattoci alcuni d'anni murato in gesso di  
ferri e limurata fo = 3 di gonda e costa  
posta in opera murato di tegole un  
2. 91 intate in luogo delle botte, e mancate

Stadio di Massimo Carlo

Murato due muri di murata lora fo = con  
muro lora fo = 4 gl. una testa mat. segue  
il muro all' altro sopra lora fo = 3 $\frac{1}{2}$  gl. una  
1. 92 $\frac{1}{2}$  teste

Tempo una gir. uno, e gir. nell' aver fat-  
tato gli. lo studio de calvicacci e scarpe  
partato il tutto in strada murato con

1. 98

Murato l. di M. M. alla fontana sotto il

40 terrico lavorato sulla sala

Fatto fo = 30 di Stua. ed altro al pavimento

6. 53 $\frac{1}{2}$

costo murato n. 16 Mat. att. taglio, e fatto  
un pezzo di selciata sul quaresimo luo

1.20  $f^s = 3 \frac{1}{2}$   $f^s = 1 \frac{1}{2}$   
 N. 16. Cingolo

Arucato le mura di due stanze da ba-  
di di chiedi spugnatura ed altro fate  
to f. 60 di N. 16. un tanto con filo di  
spigoli murato n. 6 braccioli, e rimas-

1.27  $\frac{1}{2}$  rato un mat.

Tempo e giro vero e giro nell'operte  
re ed are da mano allo Scalpellino sul  
passe in opera n. 9 pezzi di latte di cura  
siara ad facolare del cammino da come  
ra luo l'una  $f^s = 1 \frac{1}{2}$  altre  $f^s$  murato  
n. 9 buchi di N. 16. e fatto le loggessi di  
habilitara luo  $f^s = 1$   $f^s = 3$   $f^s = 1$   $f^s = 3$

- 50K con filo spigoli

Muro di foderà Espreso accanto il passo  
per parci sopra un pezzo di quaresimo  
per lavoro luo  $f^s = 3 \frac{1}{2}$  in quaresimo tutto mat.

55 N. 16. di faccia N. 16.  $f^s = 3 \frac{1}{2}$  con filo spigoli  
3.53

Tempo e giro vero e giro in operare la latte  
gullina in tagliare le sponde di d'acqua  
e posto in opera un pezzo di latte  
- 40 luo  $f^s = 1 \frac{1}{2}$

trattato gelato di quaresimo con quaresimo e spigoli  
1.20 logg' attressi

Spagnoso di N. 16. alla spallata della  
finestra luo  $f^s = 1 \frac{1}{2}$  segue altro loggesso  
- 29 luo  $f^s = 1 \frac{1}{2}$  con filo di spigoli

Arucato la bochetta dello spugnatura  
- 15 e costo murato n. 16 Mat. att.

Spessa per andare allo studio del  
Sig. Direttore

Tempo una giro vero e giro nell'opera  
aperto un pezzo di quaresimo luo  $f^s = 1 \frac{1}{2}$  e  
sto in opera l'ardito n. 16. con quaresimo  
nuovo sopra luo  $f^s = 1$  altre  $f^s$  da  
dalle parti, segue la d. alla spallata  
- 14 luo  $f^s = 1 \frac{1}{2}$  con filo di spigoli

Tempo e giro vero e giro nell'opera lavoro  
d'opera unitamente al spugnatura un a

2.98

la porta, e posta in opera al nuovo vano  
 - 61 fermata con N. 8 codette, e due ramponi  
 Cella murata N. 3 mat. totale a quind.

- 3 1/2 Di porta  
 Staccate le mura della Spaza da  
 banchi di chiodi spugnare ed altro  
 fatto pro di nuova muratura murata  
 due banchi di modelli, e fatto un

- 64 Cappucco tra foras  
 Sempre si giova con, e gori, un  
 fatto in opera il traverso di legno  
 unitamente al fabbricare con fatto  
 ra, muratura di N. 8 di traccia  
 con un fondo in murata N. 8 codette  
 e N. 3 totale di travicelli fatto di 116

4-46 di Spaza attorno di traversa

6.02 1/2	14.82	1.69
2.98	14.40	4.04
3.53	3.04	3.31
6.53 1/2	7.19	- 80
6.10	5.03	
11.82	1.77	14.84
38.10	24.07	74.21
6.66	3.86	81.21
<u>81.25</u>	<u>74.27</u>	<u>170.26</u>

Tarato il presente conto a giusta propria ascensione <sup>254</sup>  
 cento settanta e sei 26. Che Prof. de Roma gual  
 to di 26. Luglio 1822

Dico 170.26. M. Tom. Calabretti d. h.

Io sottoscritto & ricevuto Offi il saldo  
 del presente Conto di N. 8 di questo di  
 30 luglio 1822. Francesco Coluzzi -

255

Conto

Spett. alla Signoria  
Accademia di Francia

Con

Francesco Orlandi  
Capomastro Muratore