

Conto, e Misura dei lavori ad uso di stagnare fatti
 con Ordine dell' *M^{re} sig^{to}* Cavaliere Victor Schuetz Direttore
 della Reale Accademia di Francia, ed in servizio della
 medesima per l'ordinaria manutenzione del Real Palazzo
 e della Medicea sul Pincio, sue diramazioni di Acqua
 e tutt' altro occorso a contare dal mese di Aprile a
 tutt' Ottobre del corrente Anno 1842, e questi a tutta
 Roba, speso, e fatture di Mattia, e Paolo Fratelli Moas
 stagnare sono come appresso vengono dettagliatamente
 a descriversi

Finis
M. S. B.

— E Prima —

A. di Primo Aprile 1842.

Accomodate un Fumo a Flambeau di ottone
 saldato in più luoghi fatta una Calotta
 nuova di Ottone che regge la calzettina pulita
 con la Viscia nell' interno, e provato che in tutto
 allo studio N.º 14 per la stufa sopra il Cotto
 si è fatta una nuova Calottella con Cubo più
 micato alto pal. $3\frac{1}{4}$ la bocca dei piedi di m. 8
 di diametro, unito il detto Cubo, e fatti pal. $5\frac{1}{4}$
 di salatura, la medesima è composta di N.º 5
 Fogli di Bandoncino che stendono assieme pal. $7\frac{1}{12}$
 da piedi postici due anelli di latta raddoppiati

2195
= 20

saldati, e chiodati, ed al Cubo postoci un
corno di latta nel mezzo forato che va ad
unire al Cubo, ed un Bordo con ferro invec-
ciato di diametro On: 9, e chiodato addosso
al Cubo che in tutto si valuta - - -

L. 50

Per fattura di un controcercchio di diametro
On: 8, e saldato attorno lo stibro di detta
faldarella con 14 anelli di latta raddoppia-
ti, e saldati addosso il bordo, e chiodati che
servano per metterci le tiranti, e fattura di
un gomito ribattuto a marroni di On: 11 di
diametro, che assieme si valuta - - -

= 50

Per fattura della Banderola ch'è stata raddop-
piata, e da piedi fatti due stabbi per so-
stenerla chiodare, ed attorno alla medesima posto
ci un cordone di latta saldato, e chiodato
Posta in opera la suddetta faldarella con
17^o le Tiranti di filo di ferro, due Runghe
pal. 17^o 2 e quattro di pal. 8, e 17^o le rampi-
ni nuovi - - -

= 30

= 68 1/2

A di 11 detto

Nello studio 17^o 12 fatto un Parafumo di latta
lungo pal. 3 1/2 alto pal. 1 1/2, ed una sponda
fatta un cordone con anima di ferro, ed unite
le fogli a marroni, e posta in opera al fannetto
e chiodato con 17^o 10 chiodi - - -

= 88 1/2

A .07

A .07

220

A di 22 detto

Accomodate il Campione grande per le scale del
Palazzo con averlo levato d'opera, postato in
Bottega, e postaci una Vastria di pal. 16.13.
tagliata a forma del Campione, e posta in opera
con aver staccato, e riattaccate le plonnette,
e fatte due saldature, di più pulite a nuovo
le altre Vastrie, e verniciato tutto con Vernicetta
a spirito a due mani che in tutto si valuta - - -
E più accomodate il Summe d'ombria con avergli
fatto la Viscia, pulite a nuovo li rinfessi, e
fatti li due pezzi della stiera nuovi di ottone
ch'erano bruciati che in tutto - - -

= 52 1/2

= 25

A di 25 detto

Nella Fontana grande nel Piazzone della Villa
per il sopravanzo che conduce l'acqua alla Fontana
di prospetto l'ingressio del Vestibulo ch'
era atturato si è fatto fare un cavo del mura-
tore, e trovata l'atturatura si è spaccato il
condotto in due luoghi, e passatoci il filo di
ferro da una parte, e l'altra, e così sturato tutto
il tratto di predetto che per sturatura, e tempo
Rintratte le due spaccature, e fatti pal. 2 di salda-
tura per il lungo - - -

= 60

= 40

E più riposte in opera il Cappio dello sfogatore, e
fatta una stuccatura fra il tappo, e la Bita, e

5 .84 1/2

2 5 84 1/2
= 25

mandata bene l'acqua
a di 26 detto

accomodati n° 2 secchi di Bandoncino, fatti
e n° 3 saldature alli fondi
a di 29 detto

ad un adacquatore postoci il fondo nuovo,
saldato il puntello che sta tra il becco,
e il corpo
a di 11 Maggio 1842

fatta di nuovo una fazzarola di Bandoncino
alta on. 16 1/2, di diametro pal. 1 con cerchio da
capo di ferro, e manico ondatore con li suoi
cangetti, e tre piedi saldati al fondo
a di 13 detto

accomodato un Sumo a flambeari di ottone con
averci fatto la scia provata, e saldato in più
siti, e fatta una molletta nuova di ottone che
regge la calzettina che in tutto importa
a di 18 detto

accomodato un Sumo della fucina che faceva danno
e fattoci la scia in tutto compreso
a di 20 detto

accomodato un secchio, fatti n° 3 saldature con
grappina di stagno
a di 24 detto

Per il giardinetto del sig. Direttore fatta una
stuccatura alla Bocchetta della Fontana

7 54 1/2

7 54 1/2

= 30

211
tonda del Sopravanzo che porta l'acqua alla
Fontana incontro il cancello, levata, e ristata
l'acqua per comodo di fare la stuccatura
al giardino del sig. Segretario per la mancanza
dell'acqua al Ruscone, operata la fondatura
ch'era atturata fatta una spaccatura al fon.
dello, e preparato il filo di ferro da una parte
all'altra, e mandata bene l'acqua con averci
fatto on. 10 di saldatura

= 40

E più per la Fontana che guarda il cancello del
Pincio sturata il Sopravanzo che conduce l'
acqua nella Fontana del Rivatore che per tempo
accomodato un secchio, fatti n° 3 saldature al fondo

= 20

= 07 1/2

a di 3 Giugno 1842

Per servizio della casa datogli un secchio di
due fogli con una fascia di ferro al di sopra
che si valuta
a di 16 detto

= 80

alla Fontana grande detta dei Delfini per attu-
ratura delle quattro bocche dell'indotte
preparati più volte il filo di ottone, e sturati,
e fatta andar bene l'acqua che per sturata
era fatta

= 30

E più provata a sturare il Sopravanzo della
della Fontana, che conduce l'acqua alla Fontana

9 62

delli quattro mascheroni con aver levato
la vite di sfogatore, passato il filo
di ottone, veduto che non si poteva
sturare posto un cannello con imbotta-
tore con gomito stuccato, e con acqua
fregata buttata con li secchi sturati, e
spurgato il tratto della conduttura, e
mandata bene l'acqua che per sturata
e fatta, e n. 2 stuccature del gomito,
ed imbottatore si valuta — — —

= 80

Per posta in opera la vite, e fatta una
stuccatura di diametro on. 3 — — —

= 20

E piu spendo atturate le n. 4 bocche
delli sud detti mascheroni, passato piu
volte il filo di ottone, e mandata bene
l'acqua che per sturatura fatta — — —

= 20

E piu sturato il sopravanzo di detta Fon-
tana che conduce l'acqua alla Fontana
di prospetto l'Ingresso della Megia Vec-
chia con aver levato il tappo di sfoga-
tore, fatto spurgare il tratto della con-
duttura, mandata bene l'acqua, riposto
in opera il tappo, e fatta una stuccatura
di diametro on. 4 e sturatura fatta — — —

= 15

Al Signato per la mancanza dell'acqua alle

Fontana nell'abitazione della Sign. Pittoria
si e aperto il bottino, e la vite di sfogatore,
e fatto sfogare il tratto della conduttura,
veduto che l'acqua non poteva salire fatto
fare un foro dal Muratore entro il spandi-
netto ove passa il detto condotto spaccato
il medesimo, passato il filo di ottone da
una parte all'altra che per tempo impie-
gato si considera — — —

= 60

E piu alzato un cannello con suo gomito alla
bocca del Savatore, e buttata l'acqua fregata
con li secchi per spurgare la conduttura da
tutte le materie, e fatta una stuccatura al
gomito — — —

= 20

Richiuso il detto spacco, e fatto pal. 1.6 di
salatura in piano — — —

= 30

Per posta in opera la detta vite, fatta una
stuccatura, e mandata bene l'acqua — — —
a di 1.° Luglio 1842

= 25

Per il sopravanzo della Fontana dei Delfini che
conduce l'acqua alla seconda Fontana dei
Mascheroni si e levata la vite di sfogatore
e passato il filo di ottone da una parte all'
altra veduto che non si poteva sturare, posto
un cannello all'imbocco della Fontana del

222 62

= 60

= 30

= 20

= 07 1/2

3 05 1/2

16 85

sopravanzo dei Delfini, e buttata l'acqua
 forzata con li secchi, e fatta una stuccatura
 del diametro on. 3, e mandata bene l'acqua
 E piu per il sopravanzo della Mascheroni che
 da l'acqua alla Fontana della prospettiva
 dell'Entrone della Reale Accademia, levata
 la Site di sfogatore, e fatto sfogare il tratto
 della conduttura
 Resposta in opera la Site, e fatta una stuc-
 catura di diametro on. 3 e fatta salire
 bene l'acqua
 E piu accomodato un Buznico, e fatta una
 saldatura al becco, ed accomodato un sec-
 chio e fatto due saldature al fondo
 A di 29 detto

Per la spidiera in cucina fatto di nuovo un
 Caspellino di piombo lungo riquadrato pal. 1
 e largo pal. 1, alto pal. 1.7 con un pezzo di
 condotte nuovo piramidato, e fatto un trafo-
 no al detto Caspellino, ed una saldatura del
 diametro on. 3, e fatto pal. 3 di saldatura al
 Caspellino del peso il suddetto Caspellino, e
 Condotta di 2 1/2 che a baj. 1/2 la s'ibra
 E piu fatta una gratella nuova di rame del diamet-
 ro on. 6 saldata sopra l'imbocco del condotto

16 85

= 60

= 30

= 35

= 20

= 60

18 90

223 14

fatta la saldatura del diametro on. 7
 Posto in opera il Caspellino con avere imboccato
 il condotto di detto Caspellino dentro quello che
 gia' era in opera, che porta sia lo scalo dell'acqua
 della spidiera, e fatta una legatura che in tutto
 A di 1° Agosto 1812
 Per la sala ed un secchio grande posto al fondo
 nuovo di Bandincino, e saldato attorno
 ad uno sfogatore fatta una saldatura attorno
 il becco
 A di 20 detto

Operate nella Reale Accademia tutte le Fontane
 e trovate atturate alle condutture che fanno
 gettare l'acqua ai Delfini, spattati il filo di
 ottone alle quattro bocche, e sturate
 E piu sturato il sopravanzo di detta Fontana che
 conduce l'acqua alle Bocche della Mascheroni, e
 veduto che non si poteva sturare levata la
 Site di sfogatore, e posto un cannello con
 imbottatore, buttata l'acqua con li secchi, e
 fatta una stuccatura tra il condotto, ed il
 cannello di diametro on. 4, e risposta in opera
 la detta Site, e fatta una stuccatura
 E piu al fiammetto del sig. Direttore per la man-
 canza dell'acqua alle due Fontane aperte il
 spino, e la Site di scario, e fatto sfogare

218. 90

il tratto della condottura riposta in opera
la Rete, veduto che non saliva l'acqua
si è fatto fare un cavo del Muratore spaccato
il condotto spaccato il filo di ferro, e posto un
fanello con suo Embottatore, e buttata l'
acqua forzata con li Secchi spurgato il tratto
della condottura, e fatta salire bene l'acqua
che per tempo si valuta — — — 76

= 60

Perch'esso lo spacco, e fatto on. 6 di saldatura
in piano, e mandata bene l'acqua — — — 76
e di 30 detto

= 25

Per le Fontane dei Delfini datogli una gratella di
rame nuova bucata nella facciata di diamet-
tro on. 7, e con la contrabocchetta, e piastra
di piombo, e fatta una saldatura tra il Muro,
e la Piastra di piombo del diametro on. 7, e
fatta altra saldatura al traverso tra il contro-
bocaglio, e la piastra che in tutto — — — 76

L. 20

E piu' datogli un nuovo zampillo di piombo
lungo on. 14 del diametro il dapiedi on. 1;
levato d'opera il zampillo vecchio, e posto in
opera il nuovo zampillo; e fatta una saldatura
in piedi del diametro on. 2 — — — 76

= 50

Per comodo di fare il lavoro levata, e ridata l'
acqua che per tempo impiegata — — — 76

= 27½

E piu' accomodato un Secchio, e fatto n. 3 di saldatura
al fondo — — — 76

21. 72½

21. 72½

214

A di 9 settembre 1842

Ad un Secchio postoci il fondo nuovo di Bandon-
cino, e suoi piedi saldati sotto il detto fondo
in tutto si valuta — — — 76

= 30

e di 28 detto

Levati da opera n. 3 sbocchi che guardano
la Villa, de quali due al traverso che andava-
vano ad imboccare nel fanale andante del
vattelotto, e quattro n. 18 fogli di cannoni
al traverso, e mandati a sboccare al di fuori
del fanale che stendono assieme sul 21 — — — 76

3 15

Per fattura di n. 14 ganiti — — — 76

= 70

Porto in opera il detto cannoni e fermati per
il muro con n. 6 rampine nuovi — — — 76

= 30

Per n. 2 anelli raddoppiati di latta, e due
tiranti di filo di ferro raddoppiato lungo
l'uno pal. 6, e fermati al muro con n. 2
rampine nuovi — — — 76

= 35

E piu' fatte n. 11 saldature in opera — — — 76

= 60

Ernicciato il fannone vecchio, e nuovo, e
fatto pal. 35 di verniciatura — — — 76

= 52½

E piu' per gli altri due sbocchi che erano del
fannone andante levati da opera che per
tempo impiegata — — — 76

L. 60

Fatti di nuovo li due sbocchi di fannone al

29. 25

27. 24. 25

traverso in fogli n° 8 che stendono
 assieme pal. 9. 1/2 di quelli poste n° 4
 fogli per sbocco ————— 31 1/2
 E più datogli n° 2 fogli di fanale andante
 che stendono assieme pal. 2. 3/4 ————— 60
 Per fattura di n° 3 trafori ————— 60
 Poiché in opera li dette due sbocchi, e fatte
 n° 11 saldature in opera ————— 17 1/2
 Per n° 2 anelli di latta raddoppiate, e salda-
 te sopra li dette sbocchi, con n° 2 tiranti di
 filo di ferro raddoppiate lunghi pal. 3
 l'uno ————— 16 1/2
 Vermiciate il fanale, e fannone, e fatte pal. 11
 di vermiciatura —————
 E più per l'altro sbocco che raccoglie l'acqua
 del Cornino che andava ad imboccare.
 nel detto fanale levato da opera, e postici
 n° 7 fogli di fannone andante, e mandato
 a sboccare al di fuori del fanale ————— 1. 05
 Per fattura di n° 3 gomiti, ed un anello di
 latta raddoppiato, e saldato sopra il detto
 sbocco, e fermato con un tirante di filo
 di ferro raddoppiato lungo pal. 5, e serrato
 per il muro con un rampino nuovo ————— 62 1/2
 E più fatte n° 2 saldature in opera ————— 30
 Vermiciato il detto fannone, e fatte pal. 10. 4

2. 32. 48

32. 48

di vermiciatura ————— 15 1/2
 E più per il tetto della Galleria veduto che
 vi erano quattro staccature al canale ra-
 schiato, e sostagnato, e fatte n° 4 saldature
 in opera ————— 60
 E più accomodate un Surno del Sumpino
 della scala grande che faceva danno e
 fatte n° 2 saldature, ed addegnata la fubbia
 sotto il detto Surno e fatta altra saldatura
 che in tutto si valuta ————— 12 1/2
 E più accomodate un Santernino di cucina
 e postici n° 2 vetri nuovi. ————— 15
 E più ad un vecchio postico il fondo nuovo
 di bandoncino con aver levato da opera
 il cerchio di ferro da piedi limato, e
 sostagnato, e posto in opera con saldatura
 che in tutto si valuta ————— 40
 E più per servizio della cucina datogli un
 nuovo Santernino e quattro vetri che si
 valuta ————— 25
 Per servizio della guardaroba datogli una
 caffettiera di latta che contiene n° 2 caffè
 formata a cethiera con suo caperchio tirato
 a pena, manico lustro, e becco ripintato
 che si valuta ————— 65
 E più accomodate altre due caffettiere, e

34. 81

36. 81

= 20

postici n° 2 manichi nuovi, e fattori 2
saldature alli fordi che in tutto — 78

= 12

E piu ad un Santorino della fusa postici n° 2
vetri nuovi — 78

= 20

E piu sturato il sopravanzo dove girava
la spidiera, e preparata il filo di ferro piu
volte, e mandata bene l'acqua che per
tempo impiegato — 78

A di 20 ottobre 1842

Allo studio n° 4 levata da opera una stufa
e mutato gli posto con aver levati da
opera li Cubi — 78

Risposta in opera la detta stufa con suoi
Cubi con averli puliti, e riposti in opera
in lunghezza di pal. 45 con aver fermati
li detti Cubi con n° 4 Ciranti di filo di
ferro raddoppiati lungi l'uno pal. 3, e
postici n° 4 rampini nuovi che per tempo
di mezza giornata — 78

= 80

Allo studio n° 24 levata da opera la stufa e
mutato gli posto con aver levati da opera
li Cubi — 78

Risposta in opera la detta stufa con suoi
Cubi con averli puliti, e fermati con n° 3
Ciranti di filo di ferro raddoppiati lungi
l'uno pal. 2, e postici n° 3 rampini nuovi

36. 13

36. 13

= 77

= 90

che in tutto si valuta —

E piu per fattura di un gonito. — 78

Totale —

Valutato il presente Coatto e barato a suoi giusti, e doverari
prezzi secondo le rispettive qualita, dimensioni e fattura
dei Lavori in esso descritti, e da me localmente riscontrati ac-
cende in tutto alla Somma di Scudi Trenta e sei e baj. 90 Mo-
neta. In fede e Roma li 28 Ottobre 1842

Dico 36. 90 M^{te}

Prof. Maurizio Corbelli

Ho ricevuto il saldo del presente conto
per la somma di Scudi trentasei e baj.
novanta mte. In fede e Roma
Liuto il di 30. Set. 1842 =

Dico 36. 90 mte

Martini May