



124

Conto, e misura de' Savori da uso di stagnaro fatti con ordine dell'
S.M. Sig: Cav. Victor Schuetz Direttore della Reale Accademia di Francia
ed int' servizio della medesima per l'ordinaria manutenzione del Reale
Palazzo, S. Villa Medici sul Princio sue diramazioni di' acqua, e tutto altro
occorso a contare dal primo gennaro, al tutto Marzo del corrente anno 1844
e questo a tutta rebba spese, e fatture de' fratelli Moes & Etienne, e stagnari in
Sia della Serfa N° 2, e sono come appresso vengono dettagliatamente a
descriversi cioè

Dal dì 2 alli 9 gennaro 1844

- qui R. P. D. G. 1844.*
M. 9. 9. 9.
- Allo studio N° 3 levata da' opera la testa con suoi Eubbi, ripuliti, e
riposti in' opera con averli rimboccati, e fermati con due Ciranti
vecchi, ed uno nuovo di filo di ferro doppio lungo psl. 5 che per
tempo impiegato di mezza giornata, e lavoro fatto si valuta intutto
allo studio N° 2 levata da' opera la testa con suoi Eubbi, ripuliti, e
riposti in' opera con averli rimboccati, e fermati con 2 lo rami
ni vecchi, e due nuovi che per tempo di mezza giornata, e lavoro ese.
= 10 quito si calcola
- Al' detta camera de' Bagni per la chiave di metallo che faceva danno
levata da' opera, e posta provisoriamente altra chiave nuova
con stuccatura con canasta, e stucco con aver levato, e ridato
l'acqua per posta in' opera che intutto si valuta
- = 45 Per rimanatura della suodetta chiave vecchia spese all'ottone
- = 10 ro bai. 10
- = 80 Montata, e sostegnata la campanella, e posta in' opera con aver fatto
una saldatura a scarpa, e levata, e ridata l'acqua per comodo di
eseguire il lavoro che intutto si valuta
- Allo n° 4 Purgatory di cristallo dell'urna della camera di ricevimen
to fatto con le fascie di ottone a misura dell' Purgatory di die
metro on. 6 con averci poste due Bracciolotti di filo di ottone per
ogni fascia piegati, e saldati che servono per sostenere li' detti

1248. 45

Plungatori che in tutto si valuta
Più sturato il sopravanzo della Fontana sotto il Portico con averie
passato il filo di ferro più volte, e così fatto andare via bene l'
acqua che per tempo impiegato, estiratura fatta si valuta in tutto
a di 10 detto

Per un danno alla chiave della Fontana nell'asciugheria aperto il Bottino
avanti il Palazzo levata l'acqua con aver tolto il Cappo fatto
scalzare la della chiave dal Muratore, levata s'opera che per
tempo impiegato si valuta

Gutta rimanente su suo detto Chiave per la quale spesa all'otto
mese lire 25

Movimentata, ristorta in opera con aver fatto una soldatura a
scarpa fra il condotto di piombo, e la chiave, e quindi ristorto il
Cappo nel Bottino con aver fatto una stuccatura di diametro
cm. 4 e così fatto salire bene l'acqua che si valuta in tutto
a di 11 detto

andato insieme con il Sig Architetto ad osservare il danno del Buco
inglese nell'abitazione del Sig Segretario fatto smussare il condotto
dal Muratore il quale porta l'acqua non solo al detto Buco ma
ancora alla Fontanella, e fatto altre operazioni che per tempo
impiegato in assistenza al Muratore, ed altro si valuta in tutto
Eravato il Cubo di piombo rotto in più luoghi portato in Bottiglia
e fattone altro simile nuovo di maggior grossezza lungo pal. 2
di diametro pal. 1.4, e da piedi tirato cupo a forma di Ovo, e ridot-
to il diafido di diametro circa cm. 10, e fatto due pezzi di condotto
di diametro come sopra di peso approssimativamente 80 e fattocci uno
squadro, ed una soldatura al traverso con grossezza di stagna
del diametro sudescritto che debottori il piombo vecchio si considera
tura al traverso con grossezza di stagna di diametro cm. 10, e
quindi posto in opera il detto Cubo con averne fatto un asola
di piombo lunga pal. 1.6 in cui vi piazza l'apertura del piatto che
sostiene l'acqua che il tutto si apprezza

1. 20

12. 30

12. 30

Fatto al suddetto un Trafone di diametro cm. 2.5, ed unitoci un pezzo
di condotto nuovo con soldatura al traverso di diametro cm. 2.5 in
cui passa la fatica di ottone per alzare, e calare il descritto piatto
che in tutto si considera

Più nella Chiavichetta dove viene riparare il detto Cubo posto due
pezzi d'acciaio di piombo lunghi pal. 1.6 l'uno riquadrate aperte
te, e chiodati alla sponda della med' che serve per non far pene
trare l'umidità di peso appunto, libro 33 che si valuta in tutto

Di più posto in opera il Naso di Ramo sopra al Cubo nuovo di
piombo, ed imboccato il condotto che porta l'acqua nel detto
Naso con avergli dato un pezzo di condottino nuovo, e fatte due
soldature a scarpa che si considera

Per assistenza prestata al muratore nel murare il detto Buco in
glese, e suoi Bracci che per tempo impiegato di giornata una e
mezza si considera in tutto

a di 12 detto

allo studio n° 2 le levate da opera la Sfida con suoi Cubi ripu-
liti al di dentro, ristorti in opera, e fermati con n. 8 Eisanti
di filo di ferro de' quali due nuovi lunghi pal. 2.6 uno, ed uno
vecchio, e fermato con un Campino nuovo, e due vecchi che
per tempo di giornata mezza e lavoro eseguito si calcola in tutto

allo studio n° 8 accomodata una Fabarella vecchia con averla riu-
drizzata, e soldata in più luoghi, e postaci una palla di piom-
bo gettata di peso di 3.6 con sua spina di ferro, e soldata sopre
la detta che serve per contrappeso per farla bell'aspetto che infatto
compresso si valuta

Più fatti pal. 2.5 Cubo, nuovo di latte chiodato di diametro
cm. 6, e posto in opera con altri Cubi vecchi, e una fabarella
e fermato con due Eisanti nuovi di filo di ferro lunghi pal. 5

16. 91

17561. 91
= 62^a 1' uno, e H° 2 Vampini nuovi che si considera in tutto
verniciata la detta faldarella vecchia, ed altri Cubbi, e fatti appre-
me pal. 7 di verniciatura che si valuta in tutto - 78
Più accomodata una piazzettiera, ed un secchio di latta, e fatti
in aggiunta 17^a le soldature che il tutto si apprezza - 78
a di 23 detto

allo studio a. 17^a levata da opera la faldarella per
allungare il Cubbo, e datigli 17^a fogli di Cubbo nuovo di dia-
metro on. 6 lunghi appena pal. 6, si tutto chiodato, e posto in
opera con averli imboccato al Cubbo vecchio, ed imboccataci
la faldarella, e feronate con H° 2 Eisanti vecchi, ed uno nuovo
lungo pal. 6, e H° 2 Vampini vecchi, ed uno nuovo che il tutto
si considera - 78

Per servizio della guardarebbe fatta una piazzettiera nuova di
tutto a forma di Cettiera della Penuta di H° 10 Caffè consu-
to perchio tirato a martello e fiametta lustro di Segno, e uno
manico parimente lustro che si valuta in tutto - 78
Più accomodata una piazzettiera vecchia con aver risaldato il
manico, e postaci la Connella nuova di Segno che si valuta in
tutto - 78
a di 21 detto

Per la mancanza dell'acqua alle due Fontane vicine al cancello
del Pincio, aperto il Bottino, e ghiaione di scarico, e fatto sfogare
tutto il tratto della condotta richiuso il ghiaione e veduto
che non poteva salire l'acqua aperto ulteriore due Ghiaioni, e
fatto sfogare li due bracci delle due Fontane, richiusi, e regola-
to l'acqua al suo giusto punto, e così fatta salire bene
alle due rispettive Fontane che per tempo impiegato, e stu-
ratura fatta in tutto si considera - 78

Per la mancanza dell'acqua alla Fontana vicina al casotto
del Guardavilla aperto il Bottino, e la Rete di sfogatore
e fatto sfogare tutto il tratto della condotta, e rimessa la

17561. 82
= 30 82^a
= 10^a Sito con una stuccatura, e così fatta salire bene l'acqua
che per tempo impiegato e stuccatura fatta si calcola - 78
a di 25 detto

Sturato H° 5 Bocche dell'Officina nella Fontana in mezzo al Piaz-
zone con aver preparato il filo di ferro più volte, e così fatta butta-
re bene che per tempo impiegato si considera - 78

Sturato il sopravanzo di detta Fontana con avere aperto la Rete
di sfogatore, e posto un pannello con imbottitato con stuccatura
all'imbocco del condotto, e buttata l'acqua con li secchi, e così spu-
gato bene il condotto, e riposta la Rete con una stuccatura, e così
fatta salire bene l'acqua allo quattro bocche detti Mancheroni
che per tempo impiegato, e stuccatura fatta si valuta il tutto - 78

allo studio 17^a levato da opera un pezzo di Cubbo della Rete per
dargli giunta con altro pezzo nuovo di Camere di ferro chiodato,
lungo pal. 2 di diametro on. 7, e posto in opera il Cubbo vecchio
ricevuto che per tempo impiegato, e lavoro fatto si apprezza - 78

Accomodata una Cettiera di Ramo, e fatta una soldatura al fondo, e
soldato tutto intorno al piede, e provato che in tutto si valuta - 78

accordato un secchio detto H° Le Soldature al fondo, ed uno piazzet-
ta con averci risaldato il Becco, ed il Manico che si valuta in tutto - 78
a di 26 detto

Per il Guardavilla datagli un Panterino nuovo grande con no le
Scatoline queste si valuta - 78
a di 3 febbraio

Per cattura della Fontanella sotto il Portico, quale faceva danno alla
scala grande aperto il Bottino in mezzo al Piazzone, e veduto che non
profaceva l'acqua, preparato più volte il filo di ferro dal Bottino allo
Fontanella, e veduto che non profaceva sturato posto un pannello di
latta con gomito, ed imbottitato stuccato all'imbocco del condotto don-
do il Bottino e buttata l'acqua forzata con li secchi, e così spugnato
bene tutto il tratto della condotta che per tempo impiegato, e lavoro si considera

N.B.B. 32

a di 10 detto

allo studio n° 1 levata da opera la stoffa con suoi Cubbi ripuliti e riportati in opera con averli imboccato, e fermato con due Cirante, e due Campini ricevuti che per tempo impiegato si calcola

a di 11 detto

Per il caminetto del salone del Sig^r Direttore fatta di nuovo una pala
ta per riparare il fuoco lunga pal. 8 1/2. Ed alta pal. 1 1/2 unita
a marrone, e dipinta posta un Condino di ferro di due minuti
di profondità fatta in opera con averla fermata con 170 2 campi
ri nuovi, e 170 filodi fogliotto che instesso si apprezza

a di 12 detto

Accomodati 170 2 Santonini in uno della scuderia, e l'altro della cucina
postici 170 8 filtri nuovi, e ridisegnati tutti quei fondi che instesso
si valuta

a di 10 Marzo

andato a fare la riottosa per la forma, onde vedere se erano dani
ne al condotto a motivo che lo stagnava il Sig^r Principe Borghese non poteva lavorare nella sua forma per opera ripulire
na d'acqua, e veduto che non derivava da quel condotto ma da
quelli del Sig^r Speck, e Palsacappa che per tempo impiegato di
mezza giornata e consumo di cordate si calcola in tutto

a di 11 detto

Ed uno dei studi ars Gaetano levata da opera la stoffa con suoi
Cubbi ripuliti, e riportati in opera con averli imboccato, e fermato
con 170 3 campini ricevuti che per tempo impiegato di mezza
giornata, e lavoro fatto si valuta.

Più per mancanza dell'acqua alla fontana accanto il cancello
del Pincio aperto il Battino, e la chiave di scarico, e fatto sgorgare
bene tutto il tratto della fonte ottima, richiusa la chiave, e cosa
fatta salire bene l'acqua, e sturato il sopravanzo della med' che
porta l'acqua al lavatoio con averci passato più volte il filo di
ferro che per tempo impiegato, e lavoro fatto si considera in tutto
sturato le 8 Bocche dell'Officina con averci passato il filo di

25 - 37

37

ferro più volte, e così fatta battuta bene l'acqua che per ora
tutta fatta e tempo impiegato si valuta in tutto

Per servizio del Sig^r Segretario fatta una Schiumanola nuova di latta
bucata con suo manico tondo che si apprezza

a di 18 detto

Consegnato al coochiere due fogli di latta grossa per chiudere sopra
al bordo della mangiatrice di pavalli che si valutano

Accomodato un Santonino della cucina con averci posto 170 3 filtri
nuovi, e riscaldato lo zonotto

a di 28 detto

allo studio ars Gaetano 170 4 per mettar posto alla pala levata da
opera con li suoi Cubbi, e rimessa in opera in altro posto con aver
ripuliti tutti li Cubbi e dati gli pal. 7 1/2 di Cubbo nuovo di latta
di diametro on lo chiodato, ed unito al vecchio che per tempo
impiegato di mezza giornata, e lavoro eseguito si valuta in tutto
allo studio n° 1 levata da opera la stoffa con suoi Cubbi ripuliti,
e riportati in opera, e fermati con 170 4 campini ricevuti, ed
uno nuovo lungo pal. 8 che per tempo di mezza giornata, e
lavoro effettuato in tutto

a di 30 detto

Sturato il sopravanzo della fontana che era in mezzo al giardino
che conduce l'acqua alla fontana incontro l'Ingresso con aver
spurgato la frattella dentro il Battino, e passato il filo di ferro
più volte, e così sturato bene il condotto che per tempo impiegato
si considera

Per il Sig^r Segretario fatta una fucchiara di latta con suo manico, ed
accordato un Paralume di ottone in tutto si valuta

Totale 65

Valutato il pavimento Coato, e fatto un nuovo giunto, e doveva i pregi secodati le rispettive

12761

ve qualità dimensioni, e fattare dei lavori in esso descritti, e darne localmente riscontro.
Si asconde in tutto altre somme di scudi Umbotto, e baj: 29½ Moneta. In federe
Roma li 13 Aprile 1824 = Sia V. Marinie d'ochi.

Roma li 13 Aprile 1824 =

Suff. Marinie Achet

Dec 28.. 29 \div ~~1960~~

Io sotto Scritto O ricevuto la somma di Sei Diversi
Otto e Bei venti nove X' Di 14 Aprile 1844

Dicas 28 Boj 29

(Paulus Mays)