

135

Conto e misura de' Lavori ad uso di Stagnaro fatti con  
Ordine dell' Ill.<sup>mo</sup> Sig. Cas. Victor Schuetz Direttore  
della Reale Accademia di Francia, ed in servizio della  
<sup>ma</sup> onca per l' Ordinaria manutenzione del Real Palazzo, e Villa  
Medici sul Pincio sue diramazioni di Acqua, e tutt' altro  
occorso a contare dal 1.<sup>o</sup> Ottobre a tutto Dicembre 1844., e  
questi a tutta robba, spese, e fatture de' Fratelli Maci  
Setrari, e Stagnari in Via della Scrofa N.<sup>o</sup> 2. esono come  
appresso vengono dettagliatamente a descriversi cioè

A di 24. Ottobre 1844.

Per Ordine dell' Ill.<sup>mo</sup> Sig. Direttore  
fatta la visita per la Forma per cono-  
scere se vi erano danni, e veduto che se  
<sup>alcuni</sup> n'erano nella vecchia Condottura <sup>del Maccaro</sup> ~~di qui~~  
si è andato il giorno appresso <sup>insieme</sup> ~~andati uniti~~ al Fon-  
taniero al Castello Medici, e osservato  
essere On. 9. di peso ed atone discarico al  
Lodato Sig. Direttore che per tempo  
impiegato di ~~una~~ giornata in due  
Uomini, e consumo di Candele in

tutto si valuta

A Di 25. Detto

Allo Studio N. 3. levata ca. opera la  
Stufa con suoi tubi ripoliti li  
mei, e riposti in opera con averli  
imboccate, e fermati con due Ram-  
pini nuovi, e un tirante nuovo lun-  
go Dal. 4. che per tempo impiegato di  
mezza giornata di un Uomo, e Tirante  
nuovo in tutto si valuta

= 43

A Di 26. Detto

Fatto un Lantermino nuovo per la Scuderia  
comprato di N. 4. Lastre con suo lan-  
termino di latta che si valuta

= 49

Posti due Fondi nuovi, uno ad una  
Caffettiera, e l'altro ad un Sorello  
che si valutano

= 19

Ad una Brocca postoi il feno nuovo  
di Banuoncino, e fatte due salvature  
al feno di un Secchio che in tutto

= 39

si considero

A Di 7. Novembre

Per lo Studio N. 8. sotto il Bosco

Datagli una Stufa nuova di Lamiera  
# alta Dal. 3. In. 8. e larghezza piano  
Dal. 8. con due sportelli uno  
grande ed uno piccolo che si valuta

7 =

Fatti Dal. 15. di Cubbo nuovo di Banco  
nuovo di ferro chiodato che Dal. 13. di Dia-  
metro On. 6., Dal. 2. di Diametro On. 9.

3 = 10

che il tutto si considero

Di più fatto un gonite a Marroni  
che va ad imboccare nella detta Stufa  
che si valuta

= 25

Palte di Cubbi vecchi, ed imboccati a  
quelli nuovi, e posti in opera unitamente  
alla Stufa e fermati con due Tiranti  
di filo di ferro doppio lunghi Dal. 5.  
l'uno, e N. 4. Rampini nuovi che per  
tempo impiegato nel metterli in opera  
unitamente al Muratore sopra la

Bilancia, giornata una, fattura de' Piran-  
te e Rampini nuovi, il tutto si appre-  
zza

L. =

A di 3. Detto

Per la mancanza dell'acqua alla  
Fontana accanto il cancello del Pincio  
aperto il Bottino, e la Chiave di sca-  
rico, espurgato tutto il tratto della con-  
duttura, e così salita bene l'acqua  
che per tempo impiegato si valuta

= 30

Fatto un secchio grande nuovo con aver  
ci posto li Cerchi e manicho di ferro  
levati dal secchio vecchio, risostagnati  
e saltati a nuovo che si valuta

L. = 20

Accomodata una Cassetta con averla  
salvata in più luoghi

= 09

A di 4. Dicembre

Allo Studio N.º 1. levata da opera la Sta-  
fa con suoi Pubbi rivulite rimboccate  
che per tempo impiegate di mezza giornata

= 30

Riposta in opera la detto Stufa, e Pubbi  
fermati con N.º 3. Rampini ricciuti, ed  
uno nuovo, ed un Pirante nuovo lan-  
go Dal. 4. che il tutto si valuta  
Per l'atturatura del Sopravanzo della  
Fontana de' Delfini che conduce  
l'acqua a quella de' Mascheroni  
provato a sturare <sup>il Condotto</sup> con averci passato  
più volte il filo di ferro, e non potuto  
sturare posto un Cannello con Sombol-  
tatore stuccato all'imbocco del Condotto  
e con l'acqua forzata buttata con li  
secchi <sup>si è</sup> ~~case~~ sturato che per tempo  
impiegato ~~e posturo~~ del Cannello, e  
stuccatura all'imbocco ~~il tutto altro~~  
si valuta

= 15½

= 90

A di 5. Detto

Allo Studio dell' Ill. Sig. Direttore  
nella Villa levato da opera il Coper-  
chio della Stufa che era rotto, e suoi

Cubbi, fatto di nuovo il detto Copercchio  
di lamiera lungo dal. ~~XXXX~~<sup>2.5</sup> e tango dal.  
~~XXXX~~<sup>2.1/4</sup> che si apprezza

= 68

Fatto un pezzo di cubbo nuovo parimenti  
di lamiera di ferro chiodato di diamet  
tro Cn. 6. con averlo slabbrato, e chio  
dato intorno ad un nuovo traforo fatto  
nel mezzo di detto Copercchio, il cui  
diametro di Cn. 6. che il tutto si valuta

Posto in opera il detto Copercchio alla Stufa  
con averlo ribattuto tutto intorno a ma  
rone, ripuliti li detti cubbi vecchi, e  
rimessi in opera con averli rimboccati  
fermati con un tirante lungo dal. 5.  
ed un Panyino ricevuto che per tem  
po impiegato di mezza giornata, e  
fattura del tirante il tutto si apprezza

= 67

A di 6. Detto

Allo Studio N. 28. levata da opera la stufa  
con suoi cubbi quali furono rinsi

nuti in pessimo state, e rotte fatte dal.  
17. 1/2 cubbo nuovo di lamiera di ferro  
chiodate di diametro Cn. 6. che si  
valuta

3. 50

= 50

Fatti due nuovi gomiti ribattuti a marone  
Posta in opera la detta Stufa, e cubbi fer  
mati con un tirante nuovo lungo dal. 6.  
che per tempo di mezza giornata impiega  
ta in levare, e rimettere la Stufa, e cub  
bi e fattura del nuovo tirante il tutto  
si considera

= 42

A di 10. Detto

Allo Studio N. 3. avvece il vento battuto  
giu la Caldarella con suoi cubbi quali  
restano al di fuori riposti in opera con  
averli riadrizzati rimboccati, e fermati  
con N. 3. tiranti nuovi di filo di ferro  
lungi dal. 5. l'uno, ed un Panyino nuo  
vo che per tempo di mezza giornata  
impiegato fattura delli tre descritti

= 70

Ciranti, e Rampini nuovi in tutto si  
saluta

A di 11. Detto

Allo Studio A. 8. che resta sotto il Bos  
co fatto un piatto nuovo di lamiera  
di ferro largo dal 2. On. 6. lungo dal  
1. 9. con aver formato un bordo atte  
mo negli angoli chiodato, quale serve  
per metterlo sotto la Stufa, e consegna  
to all. Pensionato

= 50

A di 13. Detto

A di un secchio grande del Guardarob  
ba postoci il fondo nuovo di Bandoncino,  
e fatte R. b. saldature al Corpo, e più  
attaccato il manico ad uno sgomarello  
che il tutto si valuta

= 45

A di 14. Detto

Allo studio A. 2. <sup>alteso il</sup> ~~per~~ fumo che faceva la  
stufa per mancanza della Caldarella fatta  
una nuova Caldarella uguale alle altre

L. = 50

esistenti diversi valuta  
~~quali si valuta~~

A. =

E più fatto dal 17. p. di Cubbo nuovo di lamie  
ra di ferro chiodato di Diametro On. 6. con  
fattura di due gomiti che si saluta  
Ripuliti gli altri tubi vecchi, e posti in ope  
ra unitamente al nuovo, imboccati, e fer  
mati con A. 2. Rampini nuovi, e postoci un  
tirante nuovo di filo di ferro lungo dal 2.  
che per tempo impiegato di una giornata  
Ciranti, e Rampini in tutto si valuta

= 74

A di 16. Detto

Allo studio A. 4. levata da opera la stufa  
con suoi Cubi, e ripuliti, e riposti in ope  
ra, con averli imboccati, e fermati con  
due Ciranti vecchi, e uno nuovo lungo  
dal 4. che per tempo impiegato di mezza  
giornata, tirante nuovo si considera,

= 38

Allo studio A. 11. a S. Gaetano levata da  
opera la stufa con suoi Cubi ripuliti e  
riposti in opera con averli imboccati, e  
fermati con un Cirante nuovo lungo dal 6.

= 42

che per tempo impiegato di mezza giornata  
 nata Erante nuovo si considera

A Di 17. Detto

Allo studio N. 8 a S. Gaetano levata da  
 opera la stufa con suoi Cubbi, ripoliti  
 e riposti in opera con averli imboccati  
 e fermati con antirante vecchio che per  
 tempo impiegato di mezza giornata

= 30

Allo studio N. 16. levata da opera la stufa  
 con suoi Cubbi ripoliti, e riposti in opera con  
 averli imboccati, e fermati con N. 3. Rampi  
 ni ricavati che per tempo impiegato di  
 mezza giornata

= 37

A Di 18. Detto

Per il Cubbo della Calcara in cui scallano  
 l'acqua per li Bagni d'atti Dal 8. Cubbo  
 nuovo di ferro chiodato di Diametro En 11  
 che si valuta

2 = 40

Posto in opera con fattura di un gomito  
 ribattuto a masoni, alle sbocce del suo.

Cubbo posto in opera con Calvarella  
 cesata con averla imboccata, e chiodata al  
 Cubbo nuovo, e fermata con due tiranti di  
 filo di ferro Doppj lunghi Dal. 4. l'uno, e  
 due Rampini nuovi che per tempo impie  
 gato di mezza giornata, nel porre il Cubbo  
 e Calvarella in opera, e lavoro eseguito  
 si valuta

= 86

Di più consegnati al Muratore N. 6. Rampi  
 pini nuovi, e N. 3. tiranti di filo di ferro  
 Doppj lunghi Dal. 3. l'uno per fermare il  
 Cubbo di Corra

= 48

Di più stunito il sopravanzo della Fontana  
 che conduce l'acqua al Lavatore con aver  
 papato il filo di ferro più volte che si  
 valuta

= 19

35 = 37

Somme intatta

Li 29. Dicem. 1844