

Conte, e misura di lavori ad uso di Stagnaro fatti  
 con ordine dell' Illmo. Sig.<sup>re</sup> Cavalier Victor Schuetz  
 Direttore della Reale Accademia di Francia, ed in  
 servizio della medesima per l'ordinaria manutenzione  
 del Real Palazzo, e della edifica sul Dinio, sue  
 dotazioni di Acqua, et tutto altro occorso a Contare  
 dal mese di Luglio a tutto <sup>Settembre</sup> ~~ottobre~~ del corrente anno  
 1845., e questi a tutta roba spese, e fatture di Natica,  
 Paolo Fratelli Maci Stagnari, sono come appresso

ingoro dettagliatamente a Descriversi

E prima

A di 11 Luglio

Per l'atturatura nel sopravanzo <sup>Nella Fontana</sup>  
 delli Mascheroni che conduce l'  
 acqua fuori del Palazzo, aperto il  
 bottono ~~MLLXXX~~, levato il tappo, e  
 fatto sfogare tutto il tratto della  
 condotta, indi passato più volte  
 il filo di ferro, ricinto che non  
 si poteva sturare postoci un

Canale all'imbocco Del Condotto  
con Ambollatore, e gonite stuccate,  
e battuta l'acqua forzato con li  
Secchi, e così sturato bene il Condot-  
to, riposto il tappo dentro il botti-  
no con avere fatto una stuccatura  
che il tutto si saluta

= 60

Di più aperto il Bollino accanto il  
Cancello del Pincio, ed aperta la  
Chiave di scarico, e fatto spurgare  
tutto il tratto della Condottura che  
conduce l'acqua alle due Fontane  
~~avvenute~~ <sup>provello</sup> il detto Cancelli, e più stu-  
rato il sopravanzo di una delle  
meesime quale va al Lavatore con  
averci passato più volte il filo di  
ferro che per tempo impiegato  
si considera

= 30

A di 8. Agosto  
avvenuta  
Per l'Alluvatura al Condotto Del

= 90

sopravanzo della Fontana delle  
Mascheroni fatto fare un ferro  
Dal Chiarav. a forma di torle  
glione, passato più volte nel Con-  
dotto, e così levata l'atturatura  
che per tempo impiegato di <sup>miga</sup>  
giornata da un Uomo Stagnare  
si saluta

= 30

Accomodato il Lanigione dell' <sup>Innagine</sup>  
nella Via di S. Bastianello  
~~con~~ con averlo ripulito a nuo-  
vo e postaci una lastra nuova  
che si apprezza

= 25

A due Secchi grandi postaci li fon-  
di nuovi di Bandonino con suoi  
Pecini empiuti di Stagno, e sal-  
dati sotto li fondi che si considerano  
A di 9. Detto

= 70

In occasione che stata posta una  
~~nuova~~ Statua di Marmo alla  
Fontana dei Sibini datogli

44bis 2 .. 15

-10  
-2P  
10  
-1P  
60

un pezzo di Concollino di Piombo  
di peso Lib. 1. On. 3. e pastacci una  
~~Cassa di~~ Vitarella di stagno  
di peso Lib. 25. qualsiasi è saldato  
~~La Data la medesima da una parte~~  
del Descritto condotto con saldatura  
al trasverso di Diametro On. 1, qualsiasi è  
~~data in opera il Descritto pezzo di Co~~

= posto in opera ~~data in opera~~ fatto una saldatura

= 60

in dieci che in tutto si valuta  
per porre il detto condotto prestato  
assistenza allo scalpellino per pre-  
sentare più volte la Base di  
Marmo impiegato  $\frac{3}{4}$  di giornata  
da un Uomo Stagnaro che si  
valuta

= 45

Fatta una Sella di Metallone, e  
una Borchia di Otone di Dia-  
metro On. 3. saldate assieme, ed il  
tutto saldato al Coperchio della

3 .. 20

3 .. 20

45

= 75

Sito di Stagno con averlo travolto,  
e fatto una saldatura al trasver-  
so che il tutto si consueva  
per le sei Bocche che versano l'  
Acqua della Pozza fatti di nuovo  
sei Bocchettoncini, e 4. Borchie  
che il tutto di Piombo tirate  
Cape di Diametro On. 3. di peso  
assieme Lib. 7 On. 6. che si valu-  
tano

= 60

Preparate le dette Borchie, e salda-  
te alle Bocchettoncini con 4. B.  
Saldature al trasverso di Diametro  
On. 1. che si apprezzano

= 45

data in opera con averle stabilite, e  
appesate al sito, e fatta una stuc-  
catura con lanca, e stucco ognuno  
che il tutto si apprezza

= 30

Edi per l'altare <sup>Alta</sup> al sopravanzo  
della detta Fontana che conduce

5 .. 30

L'acqua a quella delli mascheroni  
 aperta la vite di scarico passaloci  
 più volte il filo di ferro, e non  
 potuto sturare, posto un cannetto  
 con gomito, e imbottatore, stuccato  
 all'imbocco del condotto, e forzato  
 con l'acqua battuta con li secchi  
 e così spurgato tutto il tratto della  
 conduttura, riposta la vite con lo  
 stucco alli dani, e così mandata  
 bene l'acqua che per tempo im-  
 piegato, e lavoro fatto si consi-  
 dera

= 60

~~Piccolo al condotto vecchio di  
 peso lib. 5 e di cui valore  
 si detrae in fine~~

A di 19 ~~Settembre~~

Nella Gronda del letto sopra la  
 Galleria per risarcire il vecchio canale  
~~quello~~ è stato levato da opera, scelto

5 90

= 20

ed adirizzato quello in buono stato  
 che per tempo impiegato si considero  
 Latigli 4. 11. fogli di canale nuovo  
 Avante che stendano assieme dal  
 17. 5/2 che si valuta  
 Posto in opera con aver fatto 4. 3.

L. 7 di

= 45

Salvatore in opera che si apprez-  
 zano

= 20

Fermato con 4. 8. Legature di filo  
 di ferro

= 75

E più spenacci delle staccature <sup>restante di</sup> la  
 nale vecchio fatte 4. 5. salvatore  
 in opera

= 22 i

E più fermato con 4. 9. legature  
 di filo di ferro

= 52

Forniciato il detto canale nuovo den-  
 tro, e fuori e fatti dal 34. 10. di  
 Forniciatura 20 detto  
 A di ~~Settembre~~

9 99

Per l'allunatura della Fontana delli

Sefini che conduce l'acqua a  
 quella delle Mascheroni passatoci  
 più sotto il filo di ferro e non  
 potuto sturare fatto fare un larvo  
 dal Muratore trovato il Condotto,  
 spaccato passatoci il filo di ferro  
 da una parte, e l'altra con la  
 strofignone di Canepa, e postici un  
 Cannello con gomito, ed Imbottitore  
 stuccato aperta la Site di Spoga-  
 tore, e buttatoci l'acqua forzata  
 con li secchi, e così spurgato tutto -50  
 il tratto della Conduzione richiuso -20  
 lo spacco al Condotto, e fatti Dal 2.  
 di salatura in piano con grossizzo  
 di Stagno, riposta la Site con lo  
 stucco alle Danni, e così fatta anca  
 re bene l'acqua che il tutto si  
 saluta

= 80

Più sturato il sopravanzo della

Fontana ~~scavata~~ <sup>nuovo</sup> il Cancelli del  
 Dincio con avere aperta la Site  
 di spogatore, e passato più sotto  
 il filo di ferro e così sturati bene  
 il Condotto eriposta la Site con  
 lo stucco alle Danni emanata la  
 ne l'acqua che il tutto si apre  
 prezzo

= 30

detto  
 il di 30. ~~scavata~~

Allo studio N. 22. mutato posto al  
 la Stufa con suoi Tubbi, ripuliti  
 eriposti in opera con averli ri-  
 mboccati, e fermati con N. 2. Cira-  
 nti nuovi di filo di ferro doppio -18  
 lunghe Dal 4. l'uno, e N. 3. Cram -11  
 pini nuovi che per lavoro, e tem- -30  
 po nella pulitura di mezza giorno -13  
 ta si saluta

= 53

Allo Studio N. 3. levato da opera la  
 Stufa con suoi Tubbi portata in

Bottega, fattoci il Copercchio nuovo  
 Di Bandone Di ferro Di Diametro  
 Dal 2. e 2/2 e posta una fascia  
 Di Bandone tutta attorno che stende  
 in lunghezza Dal 6. 8/12 Alta  
 On. 3. Ed unita al detto Copercchio  
 con averli fatto intorno l'Orlo a  
 Marroni ribattuto, e Chiodato intorno  
 al corpo della Stufa sud.  
 con N. 34. Bollette che il tutto  
 si apprezza

2.2  
 2.2  
 4.4  
 1.8  
 1.5  
 6.2  
 1P  
 9.2  
 = 9.2  
 33.  
 1.16

L. 16

Riposta in opera la Stufa sud,  
 ripuliti li Cubbi, rimboccati, e  
 fermati con N. 3. tiranti di filo  
 di ferro doppio lunghi Dal 4. l'uno,  
 e posteci due Pannini nuovi, che  
 per lavoro fatto e tempo impiegato  
 nel rimettere in opera la sud.  
 Stufa e Cubbi con ripulitura mezza  
 giornata che il tutto si consueva

-24  
 -18  
 -38  
 -54

= .. 64

13 42

Totale -

Da farsi il Spettante nell'ultimo Trimestre

Ottobre a Di 23. Letto

18  
 26  
 90  
 25/80  
 11

Allo Studio N. 8. a S. Gaetano

mutato posto alla Stufa con suoi  
 Cubbi, e ripuliti con aver fatta  
 alla mevesima il Copercchio nuovo  
 Di Bandone Di ferro Di Diametro  
 Dal 1. 10/12 e fattoci un Croforo  
 nel mezzo di Diametro On. 7, e  
 posteci un pezzo di Cubbo con asse  
 ro slabrato, e chiodato tutto intorno,  
 e più datogli Dal 18. di Cubbo  
 nuovo di Lamiera di ferro di Dia-  
 metro On. 6. con averlo tutto chiodato,  
 e posto in opera il Cubbo vecchio,  
 e nuovo con fattura di un nuovo  
 genito ribattuto a Marroni, e fer-  
 mato con N. 3. Tiranti di filo di  
 ferro doppio lunghi Dal 5. l'uno,  
 e N. 4. Pannini nuovi che per  
 lavoro suddetto, e tempo di una

2.10  
 1.10  
 1.6  
 1.10  
 3.4  
 1P  
 = 50  
 - 0P  
 4.10  
 - 1P  
 - 30  
 - 20  
 - 50  
 5.30

48

giornata impiegata come sopra per l'adattamento

in opera si appropria

6. 30

A Di 24. Sette

Per un danno alla Chiave della  
Caldara in cucina levata da ope-  
ra sostagnata la Cannella della  
medesima, ed il Mozzone di Ra-  
me riposta in opera con aver fatto  
una salatura a Scarpa che il  
tutto si valuta

35

Latagli una Caffettiera grande della  
Cenuta di 46. 10. Caffè per la Guar-  
darobba che si Considera

= 80

Accomodata una Caffettiera con averla  
salvata in più luoghi che si va-  
luta

03

Per allunatura del Sopravanzo del  
Giardinello passaloci più sotto il  
fido di ferro, e così sturata che  
si Considera

= 15

Latagli una nuova gralletta di Rame  
chiodata avanti l'imbocco del  
Condotto di Diametro Or. 4. ricqua-  
drata, e fatto una stuccatura con  
Canapa, e Stucco intorno allo slab-  
bro del Condotto che si valuta

= 40

A Di 25. Sette

Per la Gronda del Cetto sopra il  
Lavatore in cui vi era un pezzo di  
Canale rotto levato da opera con  
averto staccato con il fuoco che per  
tempo impiegato si valuta

= 15

Latagli 4. fogli di Canale nuovo  
divante che stendono assieme dal  
b. 4. 1/2

= 41

Costo in opera con fattura di un ri-  
paro salvato in testo, e fatto una  
salatura in opera che si valuta  
il tutto

= 30

E più fatte 4. S. legature di filo

= 12<sup>a</sup>

ferro

In altro punto ove era staccato fatta  
una saldatura in opera fra vec-  
chio, e vecchio con averlo sostagna-

= 17<sup>a</sup>

Per atturalura Del sopravanzo Del  
la Fontana dei Delfini che con-  
duce l'acqua a quello della Ma-  
scheroni passatoci più sotto il  
filo di ferro aperto la vite di  
sfegatore e fatto spurgare il con-  
dotto, e riposta in opera con lo stuc-  
co alli Dani e mandata bene l'  
acqua che il tutto si aggrizza

= 30