

Storato il sopravanzo della Fontana già descritta che conduce l'acqua alli quattro mascheroni papatoei più volte il filo di ferro, e posto un fannello con un gomito stuccato, ed imbottato, e buttata l'acqua con li dechi, e così sturato bene il condotto che per tempo impiegato, e sturatura eseguita si valuta

= 30

E più per il giardino degli Agrumi per le quattro Site della due Fontane che facevamo danno fattoe n° 4 stuccatura con fanasia e stucco

= 40

a di 28 detto

Per avere accomodato n° 4 pezzi di fannelli di latta che servono per adeguare gli Agrumi con aver fatto due pezzi di fannello nuovo lunghi assieme pal. 2 di diametro n° 3, e fatto due cerchi di latta raddoppiati, e saldati alle due imboccature del detto fannello con averlo accomodato in più luoghi, e fatto n° 3 saldature che in tutto si valuta

= 60

accomodate n° 3 adacquatori per servizio del detto giardino con averci fatto n° 7 saldature in più luoghi

= 15

a di 17 ottobre

Per il nuovo studio di S. Gaetano n° 6 datagli una ~~stufa~~ stufa di Sarniera di ferro grande con due focolari di ferro quale si valuta

S. =

E più fatto pal. 1 1/2 di Cubo di Sarniera di ferro di diametro m. 1 1/2 con averlo tutto chiodato in lungo che si valuta

ll. 50

= 50

Posto in opera il detto Cubo con fattura di due gomiti e più dove va a aboccare il detto Cubo fatto un cappello

31. 45

di diametro m. 9 con due staffe e controcerchio il tutto chiodato, ed imboccato al descritto Cubo al quale per sostenerlo sono state poste due Ciranti di Sigpatta di ferro doppie lunghi assieme pal. 10 e fermate con n° 10 chiodi tozzati, due Ciranti di filo di ferro doppie lunghi insieme pal. 8, e n° 2 rampini nuovi che per roba fattura, e tempo di ^{mezza} giornata in due uomini per porli in opera in tutto si valuta

l. 91

a di 18 detto

Accomodata una misura da olio con aver risaldato il manico in due luoghi, e fatta una saldatura al fondo in tutto si apprezza

= 07

33. 43

Somma in tutto

Li 24 Obo 1843

Conto, e misura di lavori ad uso di Stagnaro fatti
 con ordine dell' Illmo Sig. Cavaliere Kutor Schudtz
 Direttore della Reale Accademia di Francia, ed in
 servizio della med. per l'ordinaria manutenzione
 del Real Palazzo, e della Medici sul lino, sud di
 ramazioni di acqua e tutt'altro corso a contare dal
 mese di Novembre a tutto Dicembre del cadente an-
 no 1843, e questi a tutta robba spese, e fatture
 di Fratelli Maes Setrani, e Stagnari in Via della
 Scrofa N. 2, sono come in appresso vengono det-
 tagliatamente a descriversi cioè

Ord. 2. Novembre 1843

Quomodato il Lampione dell'Entrone con
 averlo pulito a nuovo risaldato il Pernio
 con sua Piastra di ferro che sostiene la
 Cuppola del medesimo, e pastai una lat-
 tra nuova al fondo di poll. 1 1/2 che in
 tutto compreso si valuta — — —

Dato un Sculcio nuovo grande di Barden-
 uno otto pal. 1/3 di diametro pal. 1/4 con

suo i cerchi di ferro da capo, e da piede
di, e suo manico di ferro, e Copercilio
ion fascia al di fuori, e suo manico rad-
doppiato di latta saldato sopra al mede-
simo che in tutto si valuta —

1

20

Oldi 3. Gmbre

Oldi Studio N. 8., levata da opera la
Stufa, e pulite pal. 35. di Cubbo ripos-
ta in opera con suoi Cubbi, e fatti Oldi.
Ciranti lunghe assieme pal. 6. che si
apprezza in tutto —

34

Fatta una Caldarella nuova di Bandon-
ino con suo Cubbo lungo pal. ~~30~~^{1 1/2} di dia-
metro Om. 6. composta di Oldi. fogli
di Bandonino che stendono assieme
pal. 7. 11, al Cubbo portoci un Cerchio
di latta nel mezzo forato che va ad u-
nirsi al Cubbo ripulito, e posto in o-
pera con Bordo, e con ferro inverzato
di diametro pal. 1. e chiodato addosso

1. f3

il detto Cubbo che in tutto si valuta —
Per fattura di un Controcilindro di dia-
metro pal. 1. saldato attorno lo labbro di
della Caldarella con Oldi. anelli di latta
radoppiate saldate, e chiodate addosso
il Bordo che servono per porre le Ciran-
te con fattura di un gornito ribattuto
a Marrone di diametro Om. 11, che
in tutto si considera —

41

Fatta una nuova gabbia di ferro com-
posta di Oldi. pezzi, e suo perno pari-
menti di ferro che serve per fare belli-
care la descritta Caldarella che si vala-
ta in tutto —

Per fattura della Banderuola radopp-
piata e fatti da piedi due labbri per
poterla chiodare ed attorno la medesima
fatti un cordone di latta saldato, e
chiodato —

35

Posta in opera la suddetta Caldarella

3. 88

con 10 h. tiranti di filo di ferro lung-
ghi di pieve pal. 7 e fermati con
1 h. rampini nuovi che in tutto 1

Odi 15. Novembre 1843.

Onno Studio di Pittura a S. Gaetano
nel fabbricato vecchio levato da opera
la Stufa con suoi Cubbi, quali so-
no stati ripuliti, e fatti pal. 10. di
Cubbo nuovo di latta chiodato di
diametro On. 6. che in tutto si sa-
luta compreso il tempo impiegato

1. 80
12
Opposto in opera il Cubbo vecchio,
ed il nuovo con averlo imbocato nella
Cappia di camino a motivo che
non facesse il fumo nello studio, e
fermato con un tirante di filo
di ferro lungo pal. 2, ed un rampi-
no nuovo, e 1 h. rampini ricevuti
che si considera in tutto

Piu dove va ad abouare il descritto

Cubbo sopra il letto fatta una
nuova Caldarella di eguale grandez-
za alla descritto con simili fatture
che in tutto

2. 38

Fermata con 10 h. tiranti di filo
di ferro lunghi pal. 4 l'uno, e 1 h.
rampini nuovi che per tempo di
giornata mezza in tutto si valuta

= 52

Odi 17. Detto

Onno studio a S. Gaetano 10 h. leva-
ta da opera la Stufa con suoi Cub-
bi, e datigli pal. 6 di Cubbo nuovo
di latta chiodato, e pal. 3. di Cubbo nuo-
vo di lamiera di ferro di diametro
On. 6. a motivo che il Cubbo vecchio
era rotto, posti in opera li descritti
Cubbi con fattura di un gonite a
marrone e fatta di nuovo la salvia
dentro il Cubbo di lamiera di ferro
che per tempo e lavoro eseguito si

96
97

96b

valuta in tutto — — — — — 50

Oliv 18. Detto

Olio Studio 101. levata da opera la
stufa con suoi Cubbi, e datigli pal. 5 ¹¹/₁₂
di Cubbo nuovo di latta chiodato di dia-
metro Or. 6. che si valuta — — — — — 50

81

Posto in opera il Cubbo vecchio, e nuo-
vo con fattura di due gomiti a Meas-
rone, e fermato con Or. 4. rampini,
ruisute e due tiranti di filo di fer-
ro lunghi pal. 2. l'uno che per tem-
po impiegato di mezza giornata,
e lavoro eseguito si calcola in tutto

12

Olio Studio 101. levata da opera
la Stufa con i suoi Cubbi e ripuliti,
e riposti in opera con averli im-
boucati, e fermati con un tirante
del suo che per tempo impiegato di
mezza giornata — — — — — 50

36

Oliv 20. Detto

Olio Studio 101. levata da opera

12. 72

12. 71

6a

la Stufa con suoi Cubbi, e ripuliti,
e riposti in opera con averli imboucati,
e fermati con Or. 4. tiranti del suo
che per tempo impiegato di mezza
giornata — — — — — 50

30

Oliv 22. Detto

Olio Studio 101. levata da opera
la Stufa con suoi Cubbi, ripuliti, e
riposti in opera con averli imbou-
cati e fermati con suoi tiranti vecchi
a motivo che faceva fumo levato il
cappello dove va a sbouare il detto
Cubbo e datogli pal. 3 ¹¹/₁₂ di Cubbo nuo-
vo di latta chiodato di diametro Or. 6.
che il tutto si considera — — — — — 50

48

Posto in opera con fattura di un go-
mito, e fattaci una nuova Calderella
di eguale grandezza e fattura delle
altre già descritte, e fermata la me-
desima con Or. 4. tiranti di filo

13. 30

23. 48

Mbs

Del coscritto canale con fattura di un gomito, e fermate per il muro con 6^o 2.

27

rampini nuovi, e due rivestiti

Serniato il detto canale dentro, e fuori

ed il cannone soltanto al di fuori, e fatto

49

in tutto pal. 99.9, di Serniatura

Olii 89, detto

Allo studio a S. Gaetano 108, levata da

opera la stufa con suoi tubbi ripuliti

li medesimi e riposti in opera con aver

l'imboccate che per tempo impiegato

30

di mezza giornata

Fatto pal. ~~108~~²⁵ di Tubbo nuovo di latta

chiodato di diametro On. 6, e fatto

un gomito al cannone che il tutto

si considera

47

Fermate li detti Tubbi con un Girante

nuovo di filo di ferro lungo pal. 5.

ed un rampino nuovo che si valuta

per la fontana vicino il Cancelli

25. 17

26. 17

12

Del Pinio allo sturo postoi un Caggio

nuovo di legno di diametro On. 4, e fat

tai una stuttura con canappa e stuc

29

Oli un Secchio di latta postoi il fondo

nuovo di Bandonino, e risalvato intor

no tutto il Cerchio di ferro con averlo

limato, e sostagnato che si valuta

39

Oleomodo con bucone grande di

l'ame e fattai una saldatura al fon

do con grossezza di stagno

27. 22

Li 20 Lbre 1843

Comma in tutto