

per l'ordine
N. 24

Conto, e misura de' lavori ad uso di Stagnano fatti con ordine dell' Ill^{mo} Sig. Cavaliere Victor Schuetz Direttore della Reale Accademia di Francia, ed in servizio della medesima per l'ordinaria manutenzione del Reale Palazzo, Villa Medici sul Pincio due diramazioni di acqua, e tutt' altro occorso a contare dal mese di Gennaio a tutto Marzo 1843, e queste a tutta robba spese, e fatture di Moattia e Paolo Fratelli Meas Stagnani come appresso vengono dettogliatamente a descriversi

A di 23 Gennaio 1843

Posta in opera una stufa allo studio N. 18, e datigli N. 24
 palmi di Cubbo di latta nuova, di diametro cm. 8 che importa
 Per fatture di due gomiti fatti a Carrara, e fermato per il
 muro con N. 6 rampini nuovi, ed un Girante doppio di filo
 di ferro lungo pal. 4 che per tempo impiegato di mezza
 giornata, e lavoro eseguito importa

l. 05
 = 88

A di 24 detto

Nello studio N. 19 posta in opera la stufa con suoi Cubbi,
 e datigli due gomiti nuovi di Carrara di diametro cm. 7
 lunghi assieme pal. 5 fatti a Carrara, e chiudati
 Fermato il detto Cubbo con N. 6 rampini nuovi, ed un Girante
 di filo di ferro doppio lungo pal. 6 con tempo di mezza gior-
 nata come sopra che importa

l. 25
 = 72

A di 25 detto

Sturato il sopravanzo che conduce l'acqua alla Fontana in con-
 tro il Palazzo della Reale Accademia con aver spurgato le
 grate, e passato il filo di ottone più volte, e mandata bene
 l'acqua che per tempo
 E più sturato il sopravanzo che conduce l'acqua al Cavatore
 passato più volte il filo di ottone, e mandata bene l'acqua
 che per tempo impiegato si valuta

= 30
 = 30

7. 50

si riporta

a di 30 detto

Nello studio n° 2 mutato posto alla stufa, e datigli n° 18 palmi

L. 50

di Cubbi di Bardone di ferro di diametro on. 7

Posti in opera li Cubbi nuovi, e vecchi con fattura di n° 3

gomite nuovi fatti a mazzoni, fermato per il muro

con n° 6 sampini nuovi, e due tiranti di filo di ferro

doppio lunghi assieme pal. 6 che per tempo impiegato di

giornata una si valuta in tutto

L. 77

a di 1^{ma} Febbraio

Nello studio n° 4 ripulita la stufa con avere levato da opera

li Cubbi, e si posti in opera con averli fermati per il muro

con n° 3 sampini del luogo, ed un tirante nuovo di filo di

ferro lungo pal. 3 che per tempo impiegato di mezza giorna

ta assieme si valuta

= 40

a di 17 detto

Nello studio a S. Gaetano posta in opera una stufa con suoi

Cubbi, e datogli un gomito nuovo di Samiera chiodato fat.

to a mazzoni di diametro on. 4 lungo assieme pal. 3

Fermati li Cubbi per il muro con n° 6 sampini nuovi che

per tempo di mezza giornata

= 50

Più allo studio n° 20 mutato posto ad una stufa, e ripulita

in opera con suoi Cubbi, e fermati per il muro con n° 2

go pal. 10 che per tempo impiegato di mezza giornata

accomodato il campione grande all'Ingrasso del Palazzo

con averlo levato da opera, e posteci n° 2 Bastoni nuovi

una al fondo di poll. 13. 13 di casto baj 1 1/2 ed una di spo

co di poll. 16. 13 di casto baj 20, ripulita tutto, ed accomoda

to il fumo in più luoghi che in tutto si valuta

Per servizio della cucina fatto di nuovo due battifocche di filo

Si riporta

= 80

16. 82

di ottone a cono c'ha con suo manico di latta e pannello

= 60

di ottone per attaccarla che si valutano

= 20

accomodate due secchi, e fattici n° 8 saldature alli fondi

a di 9 Maggio

alla camera n° 11 ripulita una stufa con suoi Cubbi e ri

posti in opera con due tiranti nuovi di filo di ferro lunghi

pal. 4 l'uno che per tempo impiegato di mezza giornata

= 46

a di 18 detto

Per la nuova abitazione del sig. Direttore fatti n° 3 pannelli

nuovi di latta per li Cini delle campanelle uno lungo pal. 6. 6

l'altro pal. 4. 6, ed il terzo pal. 1. 2 del diametro on. 1 che

= 60

stendono assieme pal. 12

ad una dell'estremità delle tre campanelle posteci n° 3 rotelle di

latta saldate con orlo al pannello, e n° 3 rotelle di ferro

del diametro l'una on. 13 con traforo nel mezzo in tutto si

= 22

valuta

a di 21 detto

Nello studio a S. Gaetano mutato posto alla stufa con suoi

Cubbi con averli puliti, e si posti in opera con un tirante

di filo di ferro lungo pal. 5 ed un campione nuovo che per

tempo impiegato di mezza giornata in tutto

= 45

Per opere mandate con il sig. Architetto dentro la stanza dell'

acqua Felice a Porta Salara portando la pipetta di misura,

e spaccato il fondello di piombo spettante al Subirgionio

Belucchi in due siti, onde verificare il preteso quantitativo

di acqua, che attraverso della pipetta, e postovi un gomito

provisione di latta stuccato, e mandato a sbocciare dentro

Si riporta

19. 36

34065

19..36

Posizione

La fattura medesima, e rinvenuta l'acqua in oncia due
 scarse, e fatte due stuccature, e per fare l'altra misura
 allo scarico chiusi li due spaccii, e fatte due Segature, che
 per tempo impiegato e spesa si valuta secondo il consueto
 Per aver levato, e ridato l'acqua per fare la detta misura
 si considera

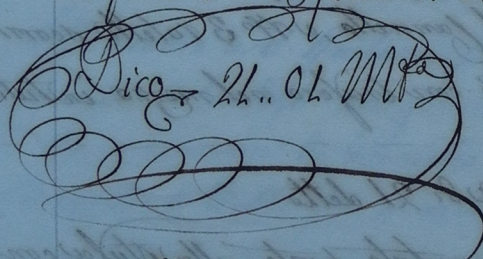
1..50

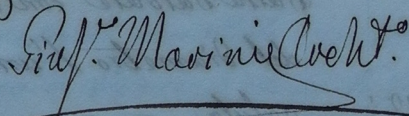
= 15

21..01

Somma in tutto

Valutato il presente Conto, e trovato a suoi giusti, e dovuti prezzi
 secondo le rispettive qualità, dimensioni, e fatture dei
 Lavori in esso descritti, e da me localmente riscontrati ascen-
 de in tutto alla Somma di Scudi Ventuno e baj: uno Moneta
 In fede de Roma li 31 Marzo 1843

Di Co. 21..01 Mt


Gius. Marinicchi


Saluto il Sud: conto per l'intera Somma
 di Scudi ventuno e baj: uno mta.
 In Fede de Roma Questo di 29
 Marzo 1843

Di Co. 21.1 mta.

Mattia Moy