

ad uso di Stagnano fatti con Ordine dell' Illmo Sig: Cavaliere Victor Schmetz Direttore della Regia Accademia di Francia in Roma in Sequela di Autorizzazione avuta dal Supremo Ministero di Stato per i Lavori Pubblici data da Parigi li 26 Novembre 1841 ed oggetto di Restaurare il Prospetto Boreale del Reale Palazzo annesso alla Villa Medici sul Pincio e precisamente quello che forma Vestibolo d' Ingresso al pari della Villa medesima decorato a più ordini di ~~di~~ antichissimi frammenti di Scultura in Marmo e corredato di Canali e canali di Latta in guisa che raccolgono le Acque dei Teti ^{egualmente bisognose di vapori vernici ed altro} superiori; a forma in tutto e per tutto del preventivo Scandaglio veduto dall' Architetto Sig: Giuseppe Marini ed approvato come sopra nonché dell' analogo Contratto Convenzionale, ossia Cahier de Charge firmato il giorno 20 Xbre detto Anno. Quali Lavori eseguiti sotto l'immediata sorveglianza e direzione dell' Architetto medesimo ed a tutta roba spese e fatiche dei Fratelli Maci Stagnari sono come appresso vengono debbagliatamente a descriversi

— E Prima —

188

~~Conto di Savori ad uso di Stagnare eseguiti d'ordine dell'
 Ill^{mo} Sig^{ro} Cavalier M^o Berini Architetto per conto della Reale
 Accademia di Francia, ed di tutte spese, e fatture de' Fratelli
 Meas Retratti, e Stagnari in Via della Perosa N^o 2, cioè~~

In occasione del restauro alla Facciata del Palazzo med^o
 che guarda ^{la} Villa ^{si è} Medici levato d'opera il canale dell' entrata ³
 della ^{con} grande ~~per~~ tempo di giornata una in due uomini ^{1.20}
 Restaurato il suddetto canale ^{vecchio} in ^{pal.} 88 di canale
 a traverso, e ^{pal 133} ~~restaurato n^o 82~~ fogli di canale an-
 dante ~~che stonde pal 138,~~ e fatte ~~11~~ ¹¹ saldature
~~fuori d'opera, n^o 4~~ a traverso e n^o 11 andante
 con aver raschiato, e sostagnato le testate all'
 unione ~~delli fogli n^o 9 a traverso in n^o 19 andante,~~ ^{6.34⁰⁰}
 Detagli n^o 5 fogli, e mezzo di canale a traverso, ed
 un foglio di cannone che stendono assieme ^{pal. 90} ^{1.42⁰⁰}
 Levati d'opera n^o 36 Ferri piegati a traverso, e
 fatte accomodate dal Muratore che per spesa ^{16 = pu 9}
 Detagli n^o 10 Ferri nuovi piegati a traverso con
 grappa da murare ^{1.29}
 Poste in opera alla giusta pendenza le sud dette
 n^o 36 Ferri ^{unitamente} ~~poste~~ al Muratore ^{16 = 36⁷²}
 Poste in opera il canale nuovo, e vecchio, e fatte n^o 9
 Saldature in opera e ~~n^o 11~~ ¹¹ ~~semplici~~
 n^o 36 legature di ferro raddoppiate ^{16 = 3.01 62}
 Somma e segue ^{14 = 137}

Incorporato il canale nuovo, ed unitoci un foglio di fannone
 ne è fatta una saldatura e L. 57
 fatto un riparo nuovo saldato nella testata L. 8
 cominciato il suddetto canale dentro, e fuori, ed il fannone
 soltanto al di fuori in tutto fatto pal. 423 7/8 di
 verniciatura color di zisumbè L. 6.39
 Per il tetto ^{invece} alle due Poggie poste in opera
 li due sbocchi di fannone al traverso in n° 32 fogli
 raccazzati fra li vecchi e datogli di giamba ^{un}
 datigli n° 15 fogli di fannone nuovo al traverso che
 stendono assieme pal. 22 1/4 L. 56
 unite l'imbocchi delli fannone, ~~mandate a sboccare~~
^{con} nel canale fattura di due gomiti e n° 4 dattotetti L. 70
 cominciati li dette sbocchi, e fatti pal. 48 di verniciatura L. 72
 fermate ad desso il muro con n° 8 Rampire nuovi ^{Squadri}
 e fira riposte in opera n° 5 sbocchi che raccolgono
 l'acqua delle tette delli Conioni con avere ad dognate
 n° 45 fogli, e fatto n° 8 saldature in pie' luoghi
 fuori di opera due in tutto si considere L. 71
 datigli n° 18 fogli di fannone nuovo andante che
 stenda pal. 24 L. 70
 Li ^{due} ~~due~~ n° 3 sbocchi mandate a sboccare ~~nel~~ nel canale
 al traverso, e gli altri due nel canale andante con
 fattura di n° 5 gomiti, e n° 10 saldature in opera L. 2.29
 fermate per il muro li dette fannone con n° 9 Rampi
 ni di ferro nuovi ^{n° 3}
 e fatto tirante di filo di ferro raddoppiate, lunghi

l'uno pal. 3, e chiodate con n° 3 chiodi Cognotti L. 67 1/2
 cominciati li dette fannone, e fatto pal. 67 1/2 di verni-
 ciatura L. 01
 Per il sottotetto della Poggia a massa sinistra posti
 in opera n° 19 ferri accomodate, e n° 7 ferri nuovi
 in tutto n° 26 ferri e fatti murare L. 27
 Posto in opera il canale alla giusta pendenza in
 n° 51 fogli andante che stendono assieme
 pal. 75 1/2 di canale usate L. 13
 Datigli n° 19 fogli di canale nuovo, e fatto n° 9
 saldature in opera con ~~seccesse~~
 Per fattura di due squadri ed di un ~~seccesse~~
 Per un nuovo riparo della grandezza di un
 foglio saldato alle testate delli dette squadri
 che serve per non fare versare l'acqua dalle
 diagonali L. 80
 Per n° 26 legature di filo di ferro raddoppiate
 Per un tirante di filo di ferro raddoppiato lungo
 pal. 3 chiodate con un chiodo tornotto, e sua
 anello saldato sopra lo sbocco L. 79
 cominciato il detto canale dentro, e fuori, ed anche
 li ferri e fatto pal. 75 1/2 di verniciatura, e
 verniciato il detto sbocco, e fatto altri palmette
 di verniciatura L. 17 1/2
 In altro sottotetto della Poggia destra posti in opera
 n° 26 ferri de quali
 li ferri n° 6 nuovi e n° 19 accomodate in tutto
 e fatti murare dal muratore L. 36 1/2

181 190

Posto in opera il fanale alla giusta pendenza in
n° 56 fogli ^{usati} che stendono assieme pal. 84 e sbocchi
Dintorni ~~di~~ ^{pal. 35} ~~di~~ fanale nuovo, ~~di~~ ^{pal. 35} ~~di~~ ^{con} n° 9

Saldature in opera — — — — — $\beta = 70$
Per fattura di due Squadri e due ~~semplici~~
~~semplici~~ ripari nuovi saldati alle testate di
detto fanale — — — — — $\beta = 70$

Per n° 26 Segature di filo di ferro raddoppiato $\beta = 60$

Per un tirante di filo di ferro raddoppiato con
anello nuovo saldato sopra lo sbocco, e chiodato
con un piede tornante — — — — — $\beta = 10$

Verniciato lo sbocco, ^{con} fatti palmi n° 3 di verniciatura
ra equindi l'interno ~~semplici~~

~~semplici~~ detto fanale dentro, e fuori, e fatti
pal. 84 di verniciatura — — — — — $\beta = 30$

Somma in fatto — ~~4000~~

Il costo del fanale alla ditta di Genova

Li 30 L. Bae 1841

50.53 1/2
8.04
45.49 1/2

50.53 1/2
4 04 28