

Dopo lo sbocco dell'anzidetta Tomba la Fuga  
del Mulino Monti assume il nome di \_\_\_\_\_

## Cavo d'introduzione delle Acque Odotto

Questo Cavo che incomincia subito dopo la  
Descritta Tomba e che ha la direzione da Levante a  
Ponente, ha le sponde rivestite con muratura a secco  
nel suo principio per una tratta di  $13^{\circ} 30'$  formato  
con perrami di vivo e ciottoli, nella rimanente trat-  
ta poi sino all'edificio detto della Molazza le sponde  
sono disarmate, al principio di questo Cavo vi è un  
ponte in volta di vivo in calce sopra spalle simili  
con frontale di vivo all'imboccatura che resta su-  
periore allo sbocco della detta Tomba e capello pure di  
vivo con due fessure per l'immissione di due porte  
frastivi di vivo che altre volte costituivano una  
Doppiaza dalla quale originariamente aveva prin-  
cipio il Cavo d'introduzione suddetto prima della  
costruzione dell'accennata Tomba.

L'Edificio della Molazza è costruito  $390^{\circ} 13^{\circ}$   
Dopo il principio del Cavo è composto di un rodigine  
per forchis d'olio, il nervide è in due porte ciascuna  
di luce  $7/16 \frac{1}{2}$  con foglia di vivo, friv e capello di  
legno con sopra soglia abusiva simile alla  $7/3$

pm

274  
-70  
344

Avvertenza = li' 60 = 61 = 62 = 63 = settant' evapi:  
li' prati marcati alle lettere O. P. Q. sono per conven-  
zione resi asciutti.

Il Cavo continua per la fuga di 180. colle  
sponde munite di selciato di sassi a sostegno delle  
ripe nell' altezza di 13<sup>a</sup> 2.

Da qui innanzi serve di norma la Relazione  
Camerale 1787. 24. Settembre.

5. Tombino che serve per traghettare le acque veri-  
vanti dal Fiume sotto la strada campestre ed il  
letto del Torrente Brianza lungo 13<sup>a</sup> 25. largo 13<sup>a</sup> 2. colla  
libera altezza di 7 13 tutto selciato con sassi bordanti  
con fuor' cordoni coperto con lastre di vivo sopra inter-  
rata 12 spall. a souo j. m. 29

Alla detta Tomba sonovi spallette d'imbocco e  
sbocco lunghe da cadauna parte all'imbocco 13<sup>a</sup> 7.  
ed allo sbocco 13<sup>a</sup> 13. alte 7 18. fra le quali vvi selciai.  
tura di sassi come sopra

Per il passaggio del Torrente Brianza e della  
strada nell' estremità del Combino alzansi due pra-  
ciapetti da ambe le parti alti 7 25. lunghi verso la descritta parte di  
Cavo 13<sup>a</sup> 10. e verso la seguente 13<sup>a</sup> 23. 29. grossi 7 9.

Per evitare la corrosione del Torrente sopra il  
Tombino si è al di sotto dello stesso fatta selciata lunga

Poco dopo al suddescritto spallone ad una distan-  
za di B.<sup>a</sup> 6. 7. 6. evvi nella sponda dividente questa bog-  
gia dal Torrente Clivio una bocca di scaricatore fra spal-  
le di vivo in calce con soglia e capello di vivo larga  
7 15. alta 7 18. h. con porta di rovere, successivamente  
l'argine dividente la boggia ed il Torrente è formato  
con terra sostenuto con muro di ciottoli a secco verso  
il Clivio per la complessiva lunghezza di B.<sup>a</sup> 38. alto  
Dall'alveo del Clivio B.<sup>a</sup> 8. h. grosso in formato B.<sup>a</sup> 1.

Successivamente la boggia è arginata con terra  
alla destra sponda verso il prato Monti e giunge ad  
attivare il Mulino di questo nome

Sottopapa la boggia Molinara il Casaggio  
to Monti ed in seguito attraversata da un fronte sopra-  
spalle di vivo in calce coperte di lastroni di vivo per  
accoppiare nel Circondario del Mulino e successiva-  
mente corre questa boggia per levata fino al ner-  
vile del Mulino suddetto spendori nell'argine destro  
una bocca che serve di scaricatore al Mulino get-  
tando le acque sovrabbondanti nel Cavo Fuga im-  
mediatamente inferiore all'edificio del seguente

Mulino il quale è di tre rodegini a macina  
di grano di utile dominio di Monti Michele e d'or-  
dretto dominio del Sig.<sup>ro</sup> Pietro Corsi

In

92  
23  
11  
70  
17  
87

A 110000 per  
tenere per la  
fig. A. B. 115.  
m

Apr. 13 22 h  
100000 per  
1124

Dopo la caduta del Mulino scorrono le acque di questa Foggia in un cavo fronteggiato a destra da argine che la separa dal Clivio formato con terra ed a sinistra dal Crato Monti; e sendo le sponde rivestite con muratura di ciottoli e pezzami di vivo a secco —

In seguito le acque di questa Fuga sotto: passano il corrente Clivio per tomba fra spalle e fondo di muro come sopra in calce coperta di lastromi di vivo lunga  $B^{\circ} 20$ . con luce larga  $7 20$ . alta  $7 13$ . questa Tomba è sostenuta longitudinalmente da una parallela Chiesa costrutta in muro come sopra e coperta da lastromi di vivo inchiavellati con pen:  $Q$ uid contro la corrente alta  $B^{\circ} 2. 7 5$ . Dal letto inferiore del Clivio, e grose in fommite  $B^{\circ} 2. 7 4$ . intestata alle estremità unitamente alla tomba anzi: detta a due spalloni laterali al Clivio costrutti in muro come sopra del giro insieme di  $B^{\circ} 24$ . alto  $B^{\circ} 3. 7 9$ . grossi in fommite  $B^{\circ} 1. 7 6$ . la cresta della detta Chiesa fu riconosciuta a livello col coperchio della Tomba suddetta.

Avvertenza: li  $53 = 54 = 0. 55 = 56 = 57 =$   
 $P = Q = 58 = 59$ . sono evasi nella suddetta descrizione  
e da carta 10. Aprile 1831. legalizzata Papetti ritul.  
sta la rinuncia d'irrigation

(a) <sup>o poi dopo</sup> Guado di comunicazione colla strada che con-  
duce alle Cascine Baragge.

Scaricatore aperto nella sponda sinistra  
di luce 7.14. con foglia, stivo, e capello d'ivo, questo  
è seguito da un Combino in spalle e volto di  
cotto che sottopassando la strada e la Corte del Cas-  
seggiato porta le acque all'intradescritto Roggia  
Molinara.

Nel punto di risvolto fra le due tratte di forn-  
bins sussiste ancora la porta che scaricava le acque  
al Clivio la quale è di luce 7.17. per 7.15.

Ponticello in un lastrone di vivo da Pedone.

L'Edificio è a tre rodigini, due di macina a de-  
stra ed uno da sega a sinistra di proprietà del signor  
Pietro Sorelli.

Attivati i rodigini del detto Mulino, le acque  
di questa Roggia combinate con quelle decadenti dal-  
lo scaricatore del Mulino stesso prendono la denomi-  
nazione di

Roggia Molinara Monti

Questa Roggia scorre in un cavo aperto nel Prato  
Bafetti al dipotto del Mulino di questo nome infine  
del quale passa per un condotto coperto denominato  
la omba Monti composta di due tronchi rettilinei

Sm

con fondo e spalle di muro di sassami di vivo e ciottoli in calce coperta da lastroni di vivo con luce larga 23. alta 13 1/2. Il primo tronco di B<sup>a</sup> 44. lamba la destra sponda del Clivio ed il secondo di B<sup>a</sup> 34. lo attraversa diagonalmente sino all'incontro d'uno spallone di sassami di vivo e ciottoli in calce diviso in due tratte rettilinee divergenti a seconda della sponda sinistra del Clivio di cui la prima è lunga B<sup>a</sup> 22. alta 7 1/2. è grova in sommità 7 1/2; la seconda è lunga B<sup>a</sup> 8. alta B<sup>a</sup> 2. 7 1/2. grova 7 1/2; al piede di questa seconda seconda tratte è intestata l'estremità di sbocatura della Tomba da cui fortono le acque costituenti questa boggia.

Sul Visotto di detta Tomba il Clivio è attraversato da una pescaja denominata la Chiusa Norsti formata con muro come sopra coperta di lastroni di vivo, lunga B<sup>a</sup> 24. grova B<sup>a</sup> 3. la cui cresta è in piano acclive verso la caduta, ed è più depressa 7 22. 6. dal la sommità dallo spallone sinistro cui è impostata ed è allo stesso livello del copercchio della descritta Tomba alla quale serve di sostegno, a rinforzo della stessa Chiusa avvi una palizzata di travi orizzontali verso la caduta raccomandata a sassami verticali murata da alcuni settori di legno

Distribuzione di pozzi colla giudicata, si è esperimen-  
tato l'apririmento dell'ultimo il quale si trova nel  
fondo del Signor Giuseppe Buzzi Quattrini, influen-  
zono in esso le acque che si riuniscono nel prato a  
Mezzo giorno del suddetto Signor Buzzi, spendovi un  
apposito tombino lungo  $B^{\circ} 24$ . con fondo e spalle di ferro  
coperto da lastre di vivo, all'imbocca che resta al piede  
della ripa vi è una lastra di vivo in piedi per fron-  
tale ed un'altra in piano con tre fori e coprimento  
di teppate, il centro dell'indicato pozzo ritrovasi nel pun-  
to di <sup>incoronatura</sup> ~~coprimento~~ distante  $B^{\circ} 24$ . Dall'imbocca del Tom-  
bino,  $B^{\circ} 6.7.6$ . Dal morone di di Levante, e  $B^{\circ} 4.7.6$ . dal  
morone di Ponente.

Da quanto si fece osservare da chi percorse la  
Comba il descritto pozzo è il terzo ed ultimo venendo  
dall'imbocca della Tomba.

Allo sbocco per la tratta  $B^{\circ} 25.7.6$ . vi sono le  
spalle di muro come sopra alte in ragguaglio  $7.6$ .  
grosse  $7.8$ . con intermedio plateale di fagi in punta  
con alcune brida di rovere, alla fine della suddetta  
selciatura vi è un salto di  $7.9$ .

Loche braccia prima d'arrivare allo sbocco del  
la suddescritta Comba passa la Strada Comunale  
da Viggiù a Molano oltre questa Strada nel Prato

G. M.

quale sottopapa le Vigne ed i Campi detti del Bru,  
ghello, d'indi la Strada Comunale di Viggiù e s'in-  
ferma per  $B^{\circ} 24$ . nei prati. Essa è costrutta colla luce  
di  $B^{\circ} 3$ . in altezza e  $B^{\circ} 2$ . in larghezza tutta felciata  
con sassi di punta ben cordonati; le spalle di detta Tom-  
ba sostenenti la volta formata di sassi di cave detti  
tuffo mafetio nella grossezza di  $z 9$ . in calce sono grosse  
 $z 15$ . con risfranchi alla volta e speroni interrati  
nel terreno nell'altezza di  $B^{\circ} 2$ .  $z 6$ . grossi  $z 12$ . lun-  
ghe  $z 18$ . per ragguagliato distribuiti nella distanza  
di  $B^{\circ} 10$ . dall'uno all'altro.

---

L'imboccatura e sboccatura di detta Tomba è  
munita di telaro e soglia di vivo.

---

Nella total lunghezza della Tomba sonori ri-  
partite tre aperture ogliano pozzi che danno comu-  
nicazione dalla volta al terreno con camera di mu-  
ri in calce larghe  $B^{\circ} 2$ . in quadro coperta con lastre  
di vivo immerate di spessore  $z 18$ . sotto la superficie del  
terreno stesso, la prima distante  $B^{\circ} 202$ . dal principi-  
pio nell'altezza di  $B^{\circ} 10$ . sopra la volta, la seconda  
nell'altezza di  $B^{\circ} 7$ .  $z 6$ . nella distanza di  $B^{\circ} 132$ .  
Dalla prima alla terza alta  $B^{\circ} 5$ . distante  $B^{\circ} 121$   
Dalla seconda misurati nel loro centro.

---

Si è verificato non corrispondere l'attuale