

del fonda da cui scaturiva la sorgente.

Bozze

Emungimenti di un prato sottumoso al
mappale N. di Viggiù che defluiscono in sponda
sinistra del cavetto dei Granai.

Bozzente

Torrente che si forma appiè dei colli
a borea di Appiano e che sbocca in sponda sini-
stra d' Olona in territorio di Rho poco a valle
del ponte di S. Martino.

Bozzone

Torrentello che scende dai colli di Lonate
Ceppino e che mette capo in sponda sinistra d' Olona
a valle dei molini Lepori

B

Bozzone

Fontane consorziali in territorio di Lonate Ceppino, che defluiscono in sponda destra d'Olona, e nelle quali furono infissi dal Consorzio N. 22 tubi acquiferi.

Bossi 1.^a

Bocchetto in orario costituzionale aperto in sponda destra del cavo Litta in territorio di Varese, di luce.....M. 0.48 ed elencato al N.97.

Bossi 2.^a

Bocchetto simile successivo di luce.....M. 0,58 elencato al N. 98.

Bossi 3.^a

Bocca in orario costituzionale aperta in sponda destra del cavo Litta, di luce.....M. 0.65 elencata al N.99.-

Bossi 4.^a

Altra bocca simile in sponda sinistra di luce M. 0.96 elencata al N. 110.

Bossi 5°. Bochetto successivo di luce M. 0.46
elencato al N. 111.

Bossi & Annoni. Molini in territorio di Fagnano alla destra
d'Olona, l'uno con rodigini N. 2.
l'altro con rodigini " 4.
utilizzanti un salto di M. 1.30

Braccio di legname. Vecchia unità di misura lineare
del Ducato di Milano = M. 0.595

Il braccio si divide in 12 once e l'oncia
in 12 punti. L'oncia si indica col segno \int e 1
oncia = M. 0.0496.

Brambilla o Garottola. Bocca in orario costituzionale aperta
in sponda sinistra della molinara in
territorio di Castellanza. Essa è a due luci di
..... M. 0.64 + 0.55
ed è elencata al N° 198.

B

Brambilla. Bocca in orario costituzionale posta in sponda destra d'Olona in Comune di Legnomo elencata al N. 202. e a due luci di M. 0.55 + 0.59

Braschee. Torrentello che scende dalla falda orientale del Sacro Monte di Varese e che si scarica in sponda destra d'Olona in Comune di Velate a valle della fonderia Dianchi.

Bregazzana. Frazione del Comune di S. Ambrogio Olona sulla strada che conduce in Valganna.

Brenno Useria. Comune nel Circondario di Varese ad ovest di Viggiù il cui territorio è percorso dal ramo occidentale dei Cavi Diotti. È stazione della ferrovia elettrica Varese - Porto Ceresio.

Brera

Bocchetto libero di luce M. o. 20

aperto in sponda destra della molinara Gandini
in Comune di Milano, serviente alla lavanderia
Reposi sita all' Isola Brera. In antico serviva
ai PP. Olivetani. - Nell' elenco delle bocche porta
il N. 277.

Brera

Antico mulino all' Isola Brera in Comune di
Milano del quale l' Ing. Raggi sino dal 1772
non trovò in posto che il solo nervile.

Brida

Manifatto in muratura attraverso corsi d'
acqua per derivazione di canali o per riduzione
di pendenza del fondo creandosi con esso manufatto
un salto. Alcune volte si forma una brida o
travacca per agevolare il sottopasso al fiume di
un altro corso d' acqua.

Molte di queste bride furono costruite nella
parte montana d' Olona per diminuirne la pendenza
e così ridurre il trasporto delle alluvioni per erosioni
del fondo e delle sponde.

B

Brida Cicogna. Così viene chiamata la traversa nell'alveo della Bevera in territorio di Viggù per la derivazione in sponda sinistra del cavo Fumagalli diretto alla irrigazione del prato Murello di milanese Pertiche 17. - L'edificio di presa si chiama anche bocca Cicogna.

Brida Odescalchi. Traversa inamovibile costruita nel letto della molinara dell'antico molino Bergamina in territorio di Iozza a valle del ponte di Vedano. Essa ha la cresta a cm. 29 sotto il cappello della chiusa di derivazione della detta molinara.

Brida Bert o di S. Lorenzo in Comune di Parabiago
(vedi Partitore)

Brinzio. Valle nel circondario di Varese nella quale ha origine in Comune di Velate il ramo principale d'Olona detto della Rassa.

Brivio.

Lorrentello che si forma sul pendio del monte S. Elia in territorio di Viggù e che scende al Lago di Lugano; in esso defluivano le acque delle fonti dei Zappelli che il Diotti sul finire del 1700 diresse in senso opposto verso la Bevera.

Brughello

Molino sul ramo orientale dei cavi Diotti alla Baraggia in territorio di Viggù, costruito da Simone Coquio nel 1848, in sostituzione di altro molino più a monte detto della Molassa, il quale però venne conservato.

Il molino del Brughello, detto anche Molino Nuovo, non venne collaudato che nel 1872 non avendo mai il Coquio ottemperato alle ingiunzioni prescrittegli.

L'opificio è iscritto per rodigini ... N.
e utilizza un salto di M.

B

Brughello .. Lunga tratta tombinata del Cavo Diotti derivato dal Clivio. in Comune di Viggiù.
(vedi Tomba del Brughello)

Brusa .. Bochetto in orario costituzionale aperto in sponda della molinara della Folla in territorio di Induno Olona, di luce M. 0.30 ed elencato al N. 29.

Bulgariini detta anche Casati o Visconti della Sbianca o Ponti.

Bocca in orario costituzionale aperta in sponda sinistra della molinara Salmoiraghi in territorio di Fagnano, a monte del molino. Essa ha luce di M. 0.58 ed è elencata al N. 175.

Bulgaroni .. Bocca in orario costituzionale aperta in sponda destra di Olona in territorio di Varese, di luce M. 1.28 ed elencata al N. 51.

B

Butti

Stabilimento di filatura in Legnano.

(vedi Scossiroli)

Butti

Bocchello in orario costituzionale aperto in sponda

destra della molinara di Gurone in luce di M.

e in elenco al N. 121.

Cabala

Antico mulino in Legnano, detto anche Tabala,
(vedi Krumm) sull'Olonella.

Cacatossico

Bocca privilegiata aperta in sponda sinistra
d'Olona in territorio di Tarabago elencata al N. 226
e a due luci di M. 0.45 + 0.82

Questa presa d'acqua fu concessa nell'anno
1332 da Galeazzo Visconti ad Antonio Moroggia.

Caccia

Bochetto in territorio di Castegnate
(vedi Cuttica)

Cadute

I salti d'acqua ai diversi opifici utilizzati lungo
l'Olona a scopo di forza motrice sono in numero
di 128 con una media altezza generale di M. 1.50.

Il salto massimo è allo Stabilimento Crivelli,
ora Medici, in territorio di S. Ambrogio Olona, che
raggiunge i M. 8.40.

Il dislivello totale dalla Risa a Milano del
fondo d'Olona è di M. 435.45