

CANALE di LUGANO

CANALE di
LUGANO

(cartella IO34-Diotti)

I872 (Fasc. con ann.veggasi VILLORESI)

Relazione del prof. ANTONIO STOPPANI sulle condizioni geologiche del terreno fra PORTO MORCOTE e CASTIGLIONE OLONA, lungo le valli della BEVERA e dell'OLONA per l'immissione delle acque del LAGO di LUGANO all'OLONA -

con progetto del barone CASTELLI

I872
I885

Studi relativi al progetto dell'ing. CASTELLI Barone sulla possibilità di effettuare collegamento tra l'OLONA ed il LAGO di LUGANO a mezzo di " CANALE "

Relazion Barone ing. CASTELLI

Nomina di Commissione

Comunicazioni agli utenti

Note delle spese

Commissione tecnica ing. VEZZOLI

ing. TAGLIABOSCHI

ing. ZANCARINI

Consigli di Amministrazione

progetto dell'ing. FRANCESCO COTTA

Documentazione ing. EUGENIO VILLORESI - contiene tra l'altro i documenti del Ministero delle FINANZE - direz. PROV. di MILANO , schiarimenti degli ingg. MERAVGLIA e VILLORESI, norme ed intese del CFO con la DEPUTAZIONE PROV di Milano

e DECRETO REALE del 30/I/1868

?

(vedere anche cartella apposita documentazione STOPPANI

archivio

L.C.

	<p>CANALE VILLORESI</p> <p>cartalle IO43</p>	<p>Fiume Olona</p> <p>CANALE VILLORESI</p>
I882	<p>L'ing. GIUSEPPE PIAZZI - accusa ricevuta della nomina nella Comm. per il piano del CANALE del TICINO (Canale Villoresi - Lago di Lugano)</p>	<p>Canele</p> <p>+ L.LUGANO</p>
I882	<p>Si rilevano i dati della tratta del fiume Olona da FAGNANO OLONA a PORTA TICINESE, colle relative larghezze e distanze delle CHIUSE e dei relativi salti.</p> <p>Interessantissimi i dati tecnici contenuti :</p> <p><u>La CHIUSA PONTI in GORLA (MAGGIORE)</u> per la derivazione della MOLINARA PONTI superiormente levata si è sperimentata la velocità di metri 0,25 (vi è un numero irri-conoscibile prima) si calcola che il TRONCO SUPERIORE (alla Chiusa) dia T. 100 d'acqua al..... il palo di mt. 0.23 cioè di un.... è.....N assoluto (?) danno, ma di qualche..... la chiusa è 16 larga braccia 38 - 22.8 (?) La molinara ha la lunghezza sul fondo di braccia 16</p>	<p>Chiusa di</p> <p>+ GORLA MAGG.</p>
"	<p>Nota completa dei MULINI e degli OPIFICIO in cui si calcola che la forza utilizzata dei RODIGINI in numero di 289 (detti palmenti ?) con una caduta di mt. 147.78 utilizza una forza di 1159,20</p>	<p>Rodigini</p> <p>+ Irrigazione</p>
"	<p>da LOZZA a PORTA TICINESE si calcolano 325 (RODIGINI ?) 5/8 di forza e pertiche 10.953.4</p>	<p>Forza</p> <p>+ Motrice</p>
"	<p>Computo degli orari di irrigazione in base al perticato</p>	
"	<p>Nota del perticato per ogni Comune da FAGNANO a MILANO con un totale di IRRIGATO di PERT. Milanese 12.826.15 e con orario di 839.51.07</p>	<p>Perticato</p> <p>+ irrigato</p>
"	<p>Calcolo del reddito delle Utenze con il censo vecchio ed il nuovo da L. 30 a L. 60 e da L. 60 a 120 ammesso che l'Olona siano T.30 l'acquisto di T.90 sarebbe sufficiente</p> <p>T. 25 sono acquistate dal " CANALE del TICINO " e rimarrebbero ben 65 T. da acquistare</p> <p>Catasto metrico da INDUNO OLONA a MILANO Porta Magenta - sarebbe in totale di pertiche 260.0052 (?) forse 200.052 (trattandosi della superficie dei terriori Comunali) per esempio in GORLA MAGGIORE pertiche 7.744.5</p>	<p>Nuove</p> <p>+ acquisti</p> <p>Canale</p> <p>+ TICINO</p> <p>+ GORLA MAGG</p>

I882 - segue la nota delle utenze :

CANALE VILLORESI

CANALE
VILLORESI

cartella IO43

I882	Nota delle utenze :						
	INDUNO OLONA	Ditte 4	Irrigazioni 21	Rodigini 15			INDUNO OL.
	VELATE	" 2	3	5			VELATE
	S. AMBROGIO	3	3	11			S. AMBROGIO
	VARESE	15	75	39			VARESE
	MALNATE	4	14	13			MALNATE
	BIZOZZERO	-	5	-			BIZOZZERO
	GURONE	6	24	7			GURONE
	VEDANO OL	3	6	3 $\frac{1}{2}$			MALNATE VEDANO OL.
I882	Nomina dell'ing. VITTORE VEZZOLI nella comm. per gli studi e per la determinazione della portata del Fiume.						
I872	PIENA del 26 e 27 Giugno del 1872 l'ing. CASTELLI gian GALFAZZO ne comunica i dati						
I897	Compagnia Assicurazione Venezia, chiede la convenzione con la SOC. CONDOTTE d'ACQUA ed il C.F?O. - canale -						
s.d;	RAPPORTO per la progettazione del CANALE di LUGANO						
	Dal Territorio SVIZZERO con galleria si raggiunge VOLDOMINO poi la VALLE MARGORABBIA, indi il Torrente RANCINA, entrando poi nella VALLE del CUVIO, e da qui al Confine di AZIO (Arzo ?) e GEMONIO.						
	Il Canale è stato progettato con modifica del torrente BEVESIO che arrivato al MOLINO di BREBBIA si sposta sulla strada che da LAVENO porta a GAVIRATE, passando per l'abitato di S. ANDREA, poi nella VALLE di BARDELLO, poi a ponente nel LAGO di BIANDRONNO, l'abitato (superiore) di BREGNANO, poi MARCALLO e con una trincea si dovrebbe raggiungere la ferrovia SOMMA LOMBARDO - SESTO CALENDE sino a raggiungere il torrente STRONA (o STRONNA) e per la Valle raggiungere l'antica Ferrovia a Cavalli - abbandonata - indi proseguendo per la pianura sino a raggiungere la ferrovia SOMMA LOMBARDO - GALLARATE ha termine il - CANALE PRINCIPALE -						
	Ripartendo il canale CANALE si dipartisce per la VALLE OLONA passando dall'abitato di CRENNA, poi in CASSANO MAGNAGO a sud, raggiungendo l'Olona nei pressi di SOLBIELLO.						
	Il progetto del costo dell'opera è valutato in L. 6.999.794.82						
I877	Viene approvato dal Congresso d'Olona il programma d'immissione nel 3° tronco di Once 25 magistrali di acqua provenienti dal CANALE VILLORESI e immesse nell'Olona.						
I889	La Società CONDOTTE d'ACQUA richiede delucidazioni per la sistemazione del CANALE BEVERA e del Canale TICINO						

PIENA 1872

CANALE
di LUGANO

BEVERA

cartella IO43

- I878 Il rapporto amministrativo parla di un costo di L. 8.700 per lo studio del problema sollevato dal Canale VILLORESI e per il catasto da modificare
- Si convoca l'assemblea generale degli UTENTI
- s.d. LIBRETTO dei dati sulla " LIVELLAZIONE " consorziale
(forse per i terreni dati in livello ?)
- id. Nota delle CHIUSE e SCARICATORI poste sul corso d'Olona

(cartella IO43 - fasc. studi 3° Tronco)
- I882 ATTI dell'ASSEMBLEA F.O.
Costituzione commissione
Corrispondenza per la commissione
Lettere dei pareri vari
Lettera delle segreterie della Commissione
Convenzione da farsi
- I882 idem
- I883 "
- I884 "
- I884 Ancora minute ed appunti dei commissari d'Olona e del progetto con Relazione sull'ASSEMBLEA degli UTENTI tenutasi il 18/3/1884
- I877
I884 Atti e documenti pervenuti alla commissione :
- Tipo firmato DELLA ROCCA
 - Elenco degli utenti del 3° Riparto
 - Programma di imm. e distr. approvato dall'ass. generale il 26/5/1877
 - Estratto verbale delle assemblee con interventi , De MOJANA; BESOZZI; CAVALLOTTI; DUGNANI; ROSMINI; CASTELLI; VILLORESI ing.; GIULINI conte; DELLA ROCCA Rag.: e DINA oltre al Presidente conte DURINI don..(Giulio ?)
 - nota del cancelliere sul problema
 - sottoscrizione dello Statuto e capitolato originale(della convenzione o dei lavori ?)
 - Estratto verbale assemblea generale 14/I/1882
 - DECRETO REALE del 30/I/1868 - con la quale si concede agli Ingg. VILLORESI EUGENIO e LUIGI MERAVIGLIA di derivare delle acque dal " LAGO di LUGANO e dal LAGO MAGGIORE " per poterne usufruire sia per la forza motrice che per la navigazione (sic)
 - Verbale dell'Assemblea generale del 15/12/1879 presieduta dal Conte DURINI - con presenze di CORNAGGIA, DELLA ROCCA, CASTELLI, LURIA , GIULINI, SPERONI(è quell'ing. poi dep. di Varese ?) e RESTELLI.
- Lettera della S. CONDOTTO ACQUE

cartella I043

segue fasc.(3° tronco - imm Canale Villorresi)

- I877 - La società CONDOTTE d'ACQUE comunica che sono state aperte le
~~I884~~ sottoscrizioni.
- Elenco dei principali utenti, rappresentanti di 14 RODIGINI (?)
 (così pochi) e ben 2.519 pertiche d'irrigato
 - Elenco intervenuti in ASSEMBLEA del 85/I884 tra cui il cav.
 PONTI ANDREA per pertiche 1610(? avrà deleghe)
 - Compromesso tra gli utenti del 3° tronco per la nomina dei
 membri della Commissione che risulta :
 CASTELLI ing. GIAN GALFAZZO
 PEROVANO-VISCONTI don ANDREA
 MAZZOCCHI ing. LUIGI
 PIAZZI avv. GIUSEPPE
 DELLA ROCCA rag. LUIGI
- (fasc.3°)
- I882 Diversi documento (13) dei Verbali d'assemblee a partire dal
 I884 I9/5/I882 al 2/4/I884
- Prospetto del REGOLAMENTO con annotazioni
 (fasc.IX)
- ? - Documenti vari circa il " REGOLAMENTO "
 (fasc V°)
- I870
 I894 -Corrispondenza varia tra i membri della Commissione comm CASTELLI
 ed ing. VILLORESI - DELLA ROCCA rag.LUIGI per la preparazione
 dell'assemblea - la raccolta dei capitali - le adesioni di massima
 ecc. ecc.
 suddivisi in varie filze :
- 1) Ordine del GIORNO dell'ASSEMBLEA del 19 MAGGIO 1877
 - 2) STATUTO e CAPITOLATO del 1° Consorzio dei "Canali della LOMBARDIA "
 - 3) Estratto e resoconto del " CONSIGLIO PROVINCIALE " di MILANO
 che si impegna al versamento di L. 5.000.000 a fondo perduto
 per i CANALI del " LAGO di LUGANO " e del " CANALE del LAGO
 MAGGIORE "
 - 4) Formula di contratto tra la Concessionaria VILLORESI e MERAVGLIA
 (ditta) e gli Utenti d'Olona - con studio del Conte TAVERNA don
 PAOLO
 - 5) Elenco dei sottoscrittori al 2° CONSORZIO dell'ALTA LOMBARDIA
 di 76 personaggi ~~XX~~ proprietari di STABILIMENTI ed AZIENDE
 AGRICOLE , che richiedono un-a forte quantità d'acqua.
 - 6) Modulo di accettazione ed acquisizione dei diritti-doveri
 - 7) Elenco degli utenti intervenuti nell'ASSEMBLEA GENERALE del
 21/2/I877 in N° 212 (~~qualcheduno con deleghe~~)
- 8) Rapporto

cartella IO43

(segue fasc V°)

I870
I894

segue

- Rapporto dell' A.F.O. all'assemblea del I877 2I/2
- Relazione dell'ing. VITTORE VEZZOLI sul problema scritta in data I3/8/I868
- STATUTO e CAPITOLATO del I° CONSORZIO dei CANALI dell'ALTA LOMBARDIA - edito dallo Stabilimento ~~XXXXXXXX~~ CIVELLI - I887& Tipografia.
- Relazione della DEPUTAZIONE PROVINCIALE di MILANO e proposta di discussione su una domanda fatta dai vari concessionari per una nuova presa del TICINO sino al BOZZENTE

BOZZENTE