

**Vaprio d'Adda Stabilimento – Duca Visconti di Modrone – Velvis (Velluti Visconti) già Stabilimento Sioli Dell'Acqua e C.**  
Via Visconti di Modrone. Epoca di costruzione 1830-1839



**Nel 1838** Carlo Sioli ed Agostino Dell'acqua, unitamente al conte Archinto, fondarono la società “**Stabilimento Sioli Dell'Acqua & C.**”, con macchinari svizzeri e inglesi. Una ruota idraulica, mossa dalle acque della Martesana (roggia Panigarola), azionava le macchine all'interno dei reparti di filatura.

Nel 1864, a causa della crisi delle importazioni del cotone dovuta alla guerra di successione americana, la società venne messa all'asta e **rilevata nel 1965 dal Duca Raimondo Visconti di Modrone**, che introdusse importanti innovazioni. Nel 1870 viene costruita la prima sala di tessitura contenente la maggior parte dei 200 telai esistenti.

Il complesso costituito da più corpi di fabbrica è stato alterato da nuove costruzioni e sostituzioni. Rimane il corpo centrale a forma di “L” (quattro piani) caratterizzato nella parte settentrionale da una **torre medievale e due torrette angolari**. La torre nascondeva un albero motore verticale che distribuiva la propria forza ai vari livelli dello stabilimento.

Lo stabilimento è prospiciente l'Adda ed è disposto ai lati del Naviglio della Martesana. Una cinta muraria, con merli e lo stemma dei Visconti sovrasta l'ingresso, proprio di fronte all'Adda. Sono rimasti intatti i capannoni *a shed* riservati al taglio del velluto, che una volta ospitavano la tessitura (1870).

La data 1840 è riportata sulla volta dei canali interni che portavano le acque della Martesana, attraverso le vecchie bocche di alimentazione alle turbine idrauliche e alle macchine a vapore, sostituite dall'energie elettrica nel 1904.

Le **acque della Martesana ritornavano poi all'Adda** attraverso canalizzazioni sotterranee proprio davanti all'ingresso dello stabilimento.

Dal 1954 la società viene denominata Stabilimento Duca Visconti di Modrone Velvis. Nel 1986 l'azienda entra a far parte del gruppo Inghirami.

1 filatura ora magazzini

2 uffici, ingresso

3 reparti tessitura ristrutturati  
4 ruote idrauliche smantellate

Link [scheda SIRBeC](#)