

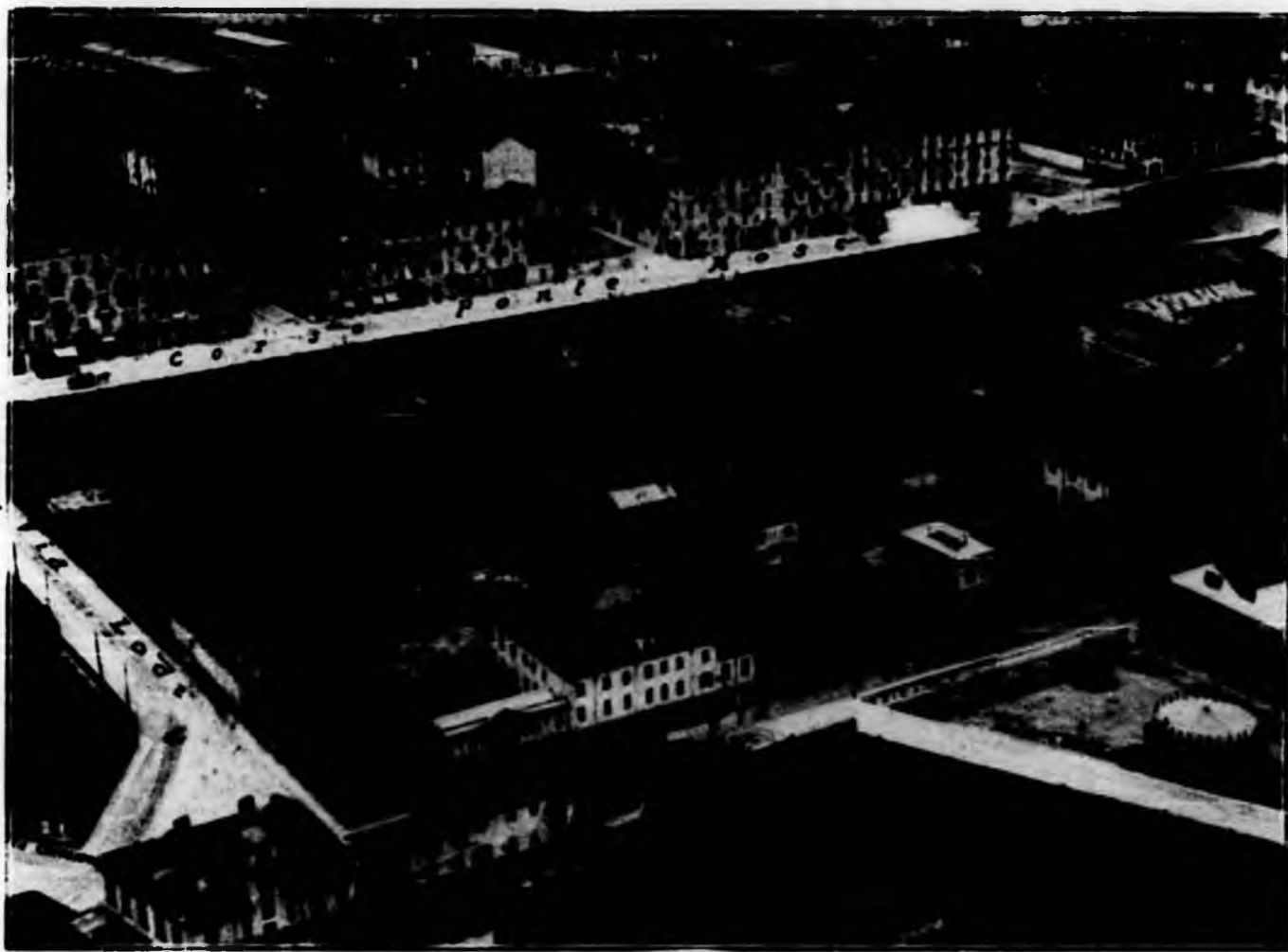
L'INDUSTRIA CHIMICA SCLOPIS

La grande industria chimica in Italia si può dire che ebbe il suo inizio con la fondazione della ragione sociale "Sclopis & Carignani" fondata da Vittorio Felice Sclopis nel 1812, che fece sorgere nel 1815 lo stabilimento chimico in Torino, prima fabbrica di acido solforico in Italia.

Detta fabbricazione si iniziò nel 1816 in virtù

Nel 1856 lo stabilimento di Torino fu primo in Italia ad iniziare la fabbricazione dell'acido solforico colle pirite di ferro, dal quale momento ebbe inizio lo sviluppo delle miniere di Brosso.

L'ing. Vittorio Sclopis (1844-1918) diede dal 1866 nuovo incremento con efficaci perfezionamenti alle fabbriche di Torino.



Veduta panoramica dello Stabilimento di Torino.

di RR. patenti colle quali Vittorio Emanuele I, Re di Sardegna, accordava alla ditta Sclopis il privilegio per anni 15 della fabbricazione dell'acido solforico, vetriolo verde artificiale e allume di rocca nel Piemonte e nel Ducato di Aosta.

Quasi contemporaneamente si iniziò la fabbricazione dell'acido nitrico, del solfato di rame, di ferro e di magnesio, e dell'allume. Coll'acquisto nel 1839 delle miniere di Brosso, i figli di Vittorio Sclopis iniziarono le coltivazioni di quei giacimenti di pirite, impiegate nella fabbricazione di vetriolo.

Con la fabbricazione di nuovi prodotti, quali solfato ammoniaco e la pirolignite di ferro, si iniziò nel 1878 quella dei superfosfati di calcio, nuova per l'Italia e negli anni successivi quella dei bisolfiti e iposolfiti.

A Cogoleto Ligure sorse un nuovo stabilimento nel 1899; in esso come a Torino, si fabbricano acido solforico, nitrico, cloridrico, bisolfito di soda, solfato ferroso, perfosfati, solfato soda anidro e cristallizzato.

Nel 1926 fu fondata la fabbrica di Abbazia di Stura per la fabbricazione dell'acido solforico.

G. G.