

per la veneta marina mercantile, di cui già si è detto, approvato con decreto del Senato 21 settembre 1786.

Ma ormai le nuove idee erano scoppiate nella Rivoluzione, la quale volle rompere ogni rapporto col passato e ricostruire l'edificio legislativo coi materiali dettati dalla ragione, sui suggerimenti della natura. Negli anni epici della Rivoluzione, l'opera legislativa fu frammentaria e talvolta incoerente, come si conviene a tempi di scarsa certezza del diritto; ma quando, col consolato di Napoleone, si ritornò a un governo fortemente accentrato, che ai nuovi ordinamenti seppe adattare l'esperienza del passato, fu sentito anche il bisogno di dare ordine alle nuove leggi e di accordarle con la materia giuridica tradizionale, necessariamente sopravvissuta. Senonchè i nuovi tempi proclamando il principio dell'eguaglianza civile e unificando la struttura sociale, domandavano che le leggi non fossero più un complesso di disposizioni particolari, convenienti ai bisogni mutevoli di una società, cui era sempre di sussidio, qualora mancasse una acconcia disposizione legislativa, l'esperienza secolare delle leggi romane, considerate come vigenti; ma volevano che le leggi si presentassero in un sistema coordinato di rapporti, tutti diretti a uno scopo, e che questo sistema, aperto all'intelligenza, di tutti, semplice e generale, fosse sufficiente ai bisogni della vita giuridica. Si maturò così il concetto già enunciato del *codice*, come organismo omogeneo della legislazione civile, con carattere di semplicità e di fermezza, necessario e sufficiente all'applicazione del diritto. Nel 1804 si pubblicava in Francia il *Code civil*, dovuto all'iniziativa di Napoleone e all'opera di una dotta commissione di giuristi, nella quale emergono i nomi del Tronchet e del Portalis. Questo codice veniva esteso, fin dal 1804, alle provincie italiane annesse alla Francia (Savoia e Piemonte, Genovesato, Parma e Piacenza); ma poi veniva tradotto integralmente e promulgato per il Regno d'Italia, con decreto 30 marzo 1806. Quindi in pochi