



NUOVE "GENERAZIONI" DI MONETA: IL DIRITTO INCONTRA LA TECNOLOGIA

Dipartimento di Giurisprudenza

L'utilizzo (consapevole) della moneta virtuale (moneta complementare digitale) e la sua tracciabilità nel sistema di contabilità decentrata (blockchain)

Alcuni ricercatori del **Dipartimento di Giurisprudenza** dell'Università degli Studi "Luigi Vanvitelli" studiano i meccanismi di pagamento con moneta virtuale al fine di realizzare un modello innovativo atto a superare l'attuale crisi di liquidità e favorire lo sviluppo delle imprese, senza il necessario ricorso al credito bancario: un modello di crescita economica, conforme all'attuale legislazione, fondato sulla circolazione del credito (tra imprese) attraverso un "**Circuito Locale Elettronico Multilaterale per l'Area Sud**" (C.L.E.M.A.S.) destinato allo scambio di beni e servizi, con lo strumento della compensazione. In breve, le imprese, tra loro accomunate dal settore commerciale d'appartenenza (mercato elettronico, ortofrutticolo, metalmeccanico), partecipanti al circuito di compensazione multilaterale, scambieranno tra loro beni o servizi, altrimenti non acquistabili in assenza di una liquidità di cassa, per il tramite di una moneta virtuale (unità di conto). Lo scambio sarà tracciabile con registrazione contabile decentrata (blockchain).

Autori: Massimo Rubino De Ritis (professore ordinario di diritto commerciale) per la parte teorica, Mario Passaretta (dottorando di Ricerca) per la parte tecnica e organizzativa, Antonello Tammaro (studente/neolaureato) per la parte grafica e divulgativa.

