

Università degli Studi di Napoli Federico II
Portici – 2-3 dicembre 2022

***Food Sovereignty e Innovazione Sostenibile
tra Scienza e Diritto: empatie e dissonanze***

Roberto Saija

Food sovereignty e qualità tra innovazione e tradizione

ABSTRACT

L'indagine condotta dall'A. riguarda il rapporto tra *qualità* e *sovranità alimentare* alla luce del complesso e variegato concetto di "qualità" dai contorni non ben definiti. In questa logica, l'A. si interroga sulla possibilità di configurare un diritto alla qualità. Se, infatti, è ormai certo che esiste un diritto alla *sicurezza alimentare* che la dottrina ha configurato come un diritto fondamentale, bisogna valutare se si possa parlare di un diritto alla qualità e se e in che misura esso possa essere fatto valere, se sussista, quindi, una garanzia di realizzazione. Il percorso è, com'è facile intuire, tortuoso e richiede di mettere a fuoco il richiamato concetto di qualità rispetto al rapporto tra *innovazione* e *tradizione*. L'A. si sofferma sull'allargamento che si è registrato negli ultimi decenni del concetto di qualità, specie con riguardo a prodotti frutto dell'innovazione tecnologica, come per esempio i nuovi alimenti e quelli GM.

The survey conducted concerns the relationship between *food quality* and *food sovereignty* based on the complex and varied concept of "quality" with ill-defined contours. In this logic, the author questions the possibility of configuring a *right to quality*. If, in fact, it is now certain that there is a right to food safety that some authors have configured as a fundamental right, it is necessary to evaluate whether we can speak of a right to quality and whether and to what extent it can be asserted, if it exists, therefore, a guarantee of fulfillment. The path is tortuous and requires defining the concept of quality with respect to the relationship between innovation and tradition. The author focuses on the enlargement that has been recorded in the last decades of the concept of quality, especially with regard to products resulting from technological innovation, such as for example novel foods and GM ones.