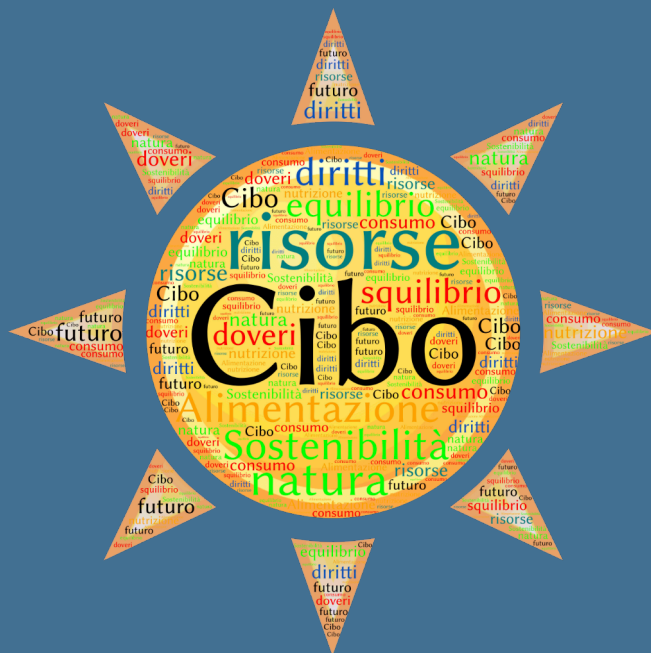


CIBO E SOSTENIBILITÀ

APPROCCI TRANSDISCIPLINARI FRA PASSATO, PRESENTE E FUTURO

a cura di
Marcello De Rosa e Gianfranco Mosconi



Il volume intende indagare il rapporto fra produzione di cibo, consumi alimentari e sostenibilità ambientale, nella più ampia varietà di approcci disciplinari, temi, contesti temporali e spaziali, in chiave locale e globale. I contributi qui raccolti, infatti, spaziano da questioni riguardanti le tecnologie alimentari e quelle di conservazione del cibo, agli aspetti economici del rapporto fra produzione alimentare e sostenibilità (toccando temi quali gli allevamenti intensivi, il *social farming*, l'agricoltura multifunzionale, le piccole aziende agricole e, all'altro capo della filiera, il comportamento dei consumatori di fronte al problema della sostenibilità alimentare); dai problemi giuridici posti dal tema della sicurezza alimentare a quelli di carattere etico legati agli allevamenti intensivi, al consumo di carne e alle prospettive offerte dalla carne coltivata; dalla relazione fra eccesso dei consumi alimentari e guerra nel pensiero antico al rapporto fra trasformazione del cibo, sostenibilità e condizione femminile, fino alla riflessione sul tema dei consumi alimentari e della sostenibilità ricorrente nella cultura italiana fra '800 e '900 e nell'arte contemporanea.

This book aims to investigate the relationship between food production, consumption, and environmental sustainability, across a wide range of disciplinary approaches, themes, temporal and spatial contexts, both locally and globally. The contributions gathered here, in fact, range from issues concerning food technologies and food preservation, to the economic aspects of the relationship between food production and sustainability (touching on topics such as intensive farming, social farming, multifunctional agriculture, and small farms and, at the other end of the supply chain, consumer behavior when faced with the problem of food sustainability); from the legal issues posed by food safety to the ethical issues related to intensive farming, meat consumption, and the prospects offered by cultured meat; from the relationship between excessive food consumption and war in ancient thought to the relationship between food transformation, sustainability, and the female condition, up to the reflection on the theme of food consumption and sustainability recurring in Italian culture between the 19th and 20th centuries and in contemporary art.



Copyright © EUC - 2025
EDIZIONI UNIVERSITÀ DI CASSINO

CENTRO EDITORIALE DI ATENEO
Università degli Studi di Cassino e del Lazio meridionale
Campus universitario – Palazzo degli Studi – Località Folcara,
03043 Cassino (FR), Italia

ISBN 978-88-8317-135-2

I contenuti della pubblicazione possono essere utilizzati purché se ne citi la fonte e non vengano modificati il senso e il significato dei testi in esso contenuti.

Il CEA, Centro Editoriale di Ateneo, e l'Università degli Studi di Cassino e del Lazio meridionale non sono in alcun modo responsabili dell'uso che viene effettuato dei testi presenti nel volume, di eventuali modifiche ad essi apportate e delle conseguenze derivanti dal loro utilizzo.



EBOOK

Gli e-book di EUC – Edizioni Università di Cassino sono pubblicati con licenza Creative Commons Attribution 4.0 International: <https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>

Pubblicato in versione digitale su archivi online in *open access* nel maggio 2025.

COLLANA SCIENTIFICA – EBOOK

CIBO E SOSTENIBILITÀ

APPROCCI TRANSDISCIPLINARI
TRA PASSATO, PRESENTE E FUTURO

a cura di
Marcello De Rosa e Gianfranco Mosconi



EDIZIONI UNIVERSITÀ DI CASSINO

Centro Editoriale di Ateneo – Università degli Studi di Cassino e del Lazio meridionale | 2025

INDICE

Presentazione

Alessandra Sannella pag. 9

PRIMA PARTE

CIBO E SOSTENIBILITÀ: IL MOMENTO DELLA PRODUZIONE

Potenzialità delle produzioni regionali biologiche nei circuiti del sustainable public procurement

Ambra Altimari, Luca Bartoli, Annalisa Castelli,
Marcello De Rosa pag. 15

‘Coltivare’ la sostenibilità: un caso di studio nella provincia di Frosinone

Maria Cristina Cardillo, Pierluigi De Felice » 35

Sustainability Labels: A model of monitoring and compliance

Nadia Cuffaro, Marina Di Giacinto » 47

Verso un’alimentazione sostenibile: indagine sul consumo del Latte Nobile dalla prospettiva dei consumatori

Lorenzo Infascelli, Piera Immelli, Giulia Marchiò,
Andrea Moretta Tartaglione » 71

Nutrire la sostenibilità sociale. Il contributo del social farming alla costruzione di modelli imprenditoriali sostenibili

Giulia Marchiò, Martina Francescone » 91

SECONDA PARTE

CIBO E SOSTENIBILITÀ: CONSERVARE E TRASFORMARE

Packaging innovativi per un sistema alimentare sostenibile

Ilenia Bravo, Ilenia Colamatteo, Enrica Iannucci,
Patrizia Papetti pag. 119

*Il microbioma umano, la salute globale e gli obiettivi di
sviluppo sostenibile: opportunità e sfide*

Francesco Misiti » 129

Necessità e professionalità del cibo: differenze di genere

Fiorenza Taricone » 147

*Le misure nelle tecnologie alimentari per una necessaria
sostenibilità*

Paolo Vigo, Fausto Arpino, Giorgio Ficco » 159

TERZA PARTE

CIBO E SOSTENIBILITÀ: NUOVI DIRITTI E NUOVI DOVERI

*Rimozioni quotidiane dell'insostenibile. Danni e drammi
dell'allevamento intensivo*

Marco Celentano pag. 173

*La carne coltivata e la necessità di ampliare gli orizzonti:
l'etica animale per la salvaguardia della sostenibilità*

Federica Madonna » 191

La sicurezza alimentare tra diritti, doveri e vuoti normativi

Maria Porcelli » 209

QUARTA PARTE

CIBO E SOSTENIBILITÀ: I PERICOLI DEGLI ECCESSI, ANTICHI E NUOVI

Le triglie di Leopardi e il rapporto uomo-natura

Costanza D'Elia

pag. 227

Stili alimentari, crescita dei consumi, crisi delle risorse e guerra in Platone (Repubblica, 2, 369a-374a)

Gianfranco Mosconi

» 235

Costruire la sostenibilità con l'arte contemporanea

Luca Palermo

» 253