

1. Record Nr.	UNINA9910139290703321
Autore	Granieri Massimiliano
Titolo	La gestione della proprieta intellettuale nella ricerca universitaria : invenzioni accademiche e trasferimento tecnologico / / Massimiliano Granieri
Pubbl/distr/stampa	Bologna : , : Societa editrice il Mulino, , 2010
ISBN	88-15-22799-7
Descrizione fisica	1 online resource (325 pages) : illustrations
Collana	Ricerca (il Mulino)
Disciplina	346.45048
Soggetti	Intellectual property - Italy
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Epigrafe -- Dedicazione -- Prefazione -- Premessa -- Capitolo primo Introduzione -- 1. Il contesto -- 1.1. La Tremonti-«bis», ovvero: invenzioni agli inventori -- 1.2. Distretti tecnologici, cluster, reti di imprese, poli di innovazione e l'universita come motore dello sviluppo locale -- 1.3. Il Network per la valorizzazione della ricerca universitaria (NETVAL) -- 2. Il problema gestionale connesso con il trasferimento tecnologico dal pubblico al privato -- 3. Diritto, economia e organizzazione -- 4. Definizioni -- 5. Dimensione istituzionale della proprieta intellettuale -- Capitolo secondo Non siamo soli (comparare e meglio che curare) -- 1. Solipsismo legislativo e comparazione giuridica come rimedio -- 2. Breve storia del Bayh-Dole Act e dei motivi della sua adozione -- 3. Dentro il Bayh-Dole Act -- 4. L'innovazione nei laboratori federali e lo Stevenson-Wydler Technology Innovation Act -- 5. Dopo il Bayh-Dole Act. Norme giuridiche e modelli organizzativi -- 5.1. Effetti quantitativi del Bayh-Dole Act -- 6. L'innovazione presa seriamente -- Capitolo terzo La proprieta intellettuale nella ricerca pubblica: pregiudizi correnti e pregiudiziali organizzative -- 1. La proprieta intellettuale e la valutazione della ricerca -- 2. Gli argomenti «contra» -- 2.1. Inutilita della proprieta intellettuale come incentivo -- 2.2. Confusione nell'agenda di ricerca -- 2.3. Presenza di strumenti alternativi per la protezione -- 2.4. La proprieta intellettuale e una forma di reclusione del sapere contraria alla finalita di divulgazione della scienza -- 2.5. Si paga due volte la stessa cosa -- 3. Una rilettura

critica dei fondamenti della proprietà intellettuale -- 4. Il ruolo e l'importanza delle organizzazioni nell'interpretare la missione del trasferimento tecnologico -- 4.1. Funzioni -- Capitolo quarto Gli ingredienti del trasferimento tecnologico -- 1. Uomini, strategie, algoritmi -- 2. Uomini -- 3. Strategie -- 3.1. Gestire proprietà intellettuale vuol dire governare rischi. -- 3.2. e gestione del rischio e strumenti negoziali -- 4. Algoritmi -- 4.1. Il contenzioso -- Capitolo quinto Ricerca cooperativa e regole di appartenenza -- 1. Ricerca cooperativa e regole dell'autonomia privata -- 2. Appartenenza «nelle» e «delle» istituzioni -- 3. La titolarità e l'utilizzo delle conoscenze attese -- Capitolo sesto Invenzioni accademiche e modelli di appartenenza -- 1. Se sia necessaria una forma di regolazione sulla titolarità delle invenzioni accademiche -- 2. «Laissez faire» e competizione regolatoria -- 3. Il primo modello: la titolarità individuale -- 4. Il secondo modello: la titolarità istituzionale -- 4.1. Regime di appartenenza e tipologie di ricerca. -- 4.2. e i profili soggettivi -- 5. La comunione come regola dispositiva -- 6. Quale innovazione producono le università? -- 7. Divisione dei profitti, proprietà privata sulla ricerca pubblica e temperamento di interessi -- 8. Il problema del reclutamento, della mobilità e della motivazione individuale al trasferimento tecnologico -- 9. Tempo per una riforma -- Appendice -- Codice della proprietà industriale, art. 65. Invenzioni dei ricercatori delle università e degli enti pubblici di ricerca -- Versione mai approvata dell'art. 65 («Invenzioni dei ricercatori delle università e degli enti pubblici di ricerca») del Codice della proprietà industriale -- Camera dei deputati, Proposta di legge n. 3723 d'iniziativa dei deputati Cialente, Tocchi e Lolli, Disposizioni in materia di appartenenza dei risultati della ricerca universitaria e pubblica, presentata il 25 febbraio 2003 -- Proposta di legge -- Capitolo settimo Il mercato e la domanda di innovazione -- 1. Il contesto istituzionale -- 2. Lo spin-off della ricerca pubblica come strumento di trasferimento tecnologico -- 3. Il processo di spin-off e gli apporti necessari -- 4. Problemi specifici della realtà italiana -- 4.1. Aspettando Google -- 5. Lavorare con le imprese in Italia -- 5.1. Una storia vera -- Capitolo ottavo Strumenti -- 1. Strumenti negoziali e gestione del rischio -- 2. Una lettura giuridico-economica del trasferimento tecnologico: la logica dell'integrazione verticale da contratto nelle forme negoziali -- 3. Oggetto del trasferimento e relative caratteristiche -- 3.1. I limiti spaziali -- 3.2. I limiti temporali -- 3.3. I limiti derivanti dalle facoltà di utilizzo -- 4. Caratteristiche ulteriori della tecnologia e incidenza sull'oggetto contrattuale -- 4.1. Uso e riuso della tecnologia -- 5. Le fonti degli accordi di trasferimento tecnologico -- 6. Gli accordi per il trasferimento tecnologico: cessioni, licenze, MTA -- 6.1. La negoziazione -- 6.2. La cessione -- 6.3. La licenza. Definizione e oggetto del contratto -- 7. I Material Transfer Agreements (MTA) -- 7.1. Definizione e causa del contratto -- 7.2. Oggetto del trasferimento e regime dei materiali derivati -- 7.3. Altri aspetti contrattuali -- Riferimenti bibliografici.

Sommario/riassunto

Da luoghi di generazione e trasmissione della conoscenza, le università e gli enti pubblici di ricerca stanno affermando il proprio ruolo nella produzione di tecnologia e nel trasferimento tecnologico. Una funzione nuova e dai complessi risvolti etici, economici e sociali per le implicazioni che comporta anche a livello di mercato e per la derivazione prevalentemente pubblica dei finanziamenti che consentono la ricerca. In questo contesto, il giurista e il suo strumentario tecnico assumono un ruolo certamente decisivo. In chiave comparativa ma con particolare riferimento al nostro paese, il libro ripercorre presupposti, finalità, soggetti e strumenti del trasferimento

tecnologico dal mondo della ricerca pubblica al mercato, a partire dalla titolarità delle invenzioni accademiche, e si interroga sulla posizione e sul ruolo del diritto nella gestione di processi nei quali l'economia e la tecnologia appaiono come i riferimenti dominanti della materia.

2. Record Nr.	UNINA9910830781303321
Autore	Reynolds Robert G.
Titolo	Cultural algorithms : tools to model complex dynamic social systems / / Robert G. Reynolds
Pubbl/distr/stampa	Hoboken, New Jersey : , : John Wiley & Sons, , [2020] [Piscataway, New Jersey] : , : IEEE Xplore, , [2020]
ISBN	1-119-40309-X 1-119-40310-3 1-119-40311-1
Descrizione fisica	1 online resource (xi, 264 pages) : illustrations
Collana	IEEE Press series on computational intelligence
Disciplina	300.15181
Soggetti	Social systems - Mathematical models
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	1. System Design Using Cultural Algorithms -- Introduction -- The Cultural Engine -- Outline of the Book: Cultural Learning in Dynamic Environments -- 2. The Cultural Algorithms Toolkit -- Cultural Algorithms Toolkit Overview -- Downloading and Running CAT -- The Repast Symphony System -- Knowledge Sources -- Fitness Functions -- Conesworld -- The Logistics Function -- Cultural Algorithms Toolkit Sample Runs: Conesworld -- Cultural Algorithms Toolkit Sample Runs: Other Problems -- 3. Problem Solving Using Social Networks in Cultural Algorithms with Auctions -- Introduction -- Cultural Algorithms -- Subcultured Heterogeneous Networks -- Auction Mechanisms -- The Cultural Engine -- Cones World -- Experimental Framework -- Results -- Conclusions -- References -- 4. Using Common Value Auction In Cultural Algorithm to Enhance Robustness and Resilience of Social Knowledge Distribution Systems -- Cultural Algorithms -- Common Value Auction -- Cones World -- Dynamic Experimental Framework --

Results -- Conclusions and Future Work -- 5. Optimizing AI Pipelines: A Game-Theoretic Cultural Algorithms Approach -- Introduction -- Overview of Cultural Algorithms -- Cultural Algorithms Knowledge Distribution Mechanisms -- Primer on Game Theory -- Game Theoretic Knowledge Distribution -- Continuous-Action Iterated Prisoner's Dilemma -- Play -- Payoff -- Outcome -- Learning Rate Adjustment -- Test Results: Benchmark Problem -- Test Results: Computer Vision Pipeline -- Conclusions -- 6. Cultural Algorithms for Social Network Analysis - Case Studies in Team Formation -- Introduction -- Application of Social Network -- Forming Successful Teams -- Formulating TFP -- Communication Cost -- Personnel Cost -- Distance Cost -- Workload Balance -- Why Artificial Intelligence? -- Cultural Algorithms -- Forming Teams in Co-authorship Network -- Individual Representation -- Fitness Function -- Belief Space -- Dataset and Observations -- Skill Frequency -- Forming Teams in Healthcare Network -- Individual Representation. Fitness Function -- Dataset and Observation -- Summary and Conclusion -- 7. Evolving Emergent Team Strategies in Robotic Soccer using Enhanced Cultural Algorithms -- Abstract -- Introduction -- Related Work -- The 2D Soccer Simulation Testbed -- Evolution of team strategies via Cultural Algorithm -- Experiments and Analysis of Results -- Conclusion -- References -- 8. The Use of Cultural Algorithms to Learn the Impact of Climate on Local Fishing Behavior in Cerro Azul, Peru -- Introduction -- An Overview of the Cerro Azul Fishing Data Set -- Data Mining at the Macro, Meso, and Micro Levels -- Cultural Algorithms and Multi-Objective Optimization -- The Artisanal Fishing Model -- The Experimental Results -- Statistical Validation -- Conclusions and Future Work -- 9. CAPSO: A Parallelized Multiobjective Cultural Algorithm Particle Swarm Optimizer -- Introduction -- Multi-Objective Optimization -- Cultural Algorithms -- CAPSO Knowledge Structures -- Tracking Knowledge Source Progress (Other than Topographic) -- CAPSO Algorithm Pseudocode -- Multiple Runs -- Benchmark Problems Comparison -- Overall Summary of Results -- Other Applications -- 10. Exploring Virtual Worlds with Cultural Algorithms: Ancient Alpena-Amberley Land Bridge -- Archaeological Challenges -- Generalized Framework -- The Land Bridge Hypothesis -- Origin and Form -- Putting Data to Work -- Path-Finding and Planning -- Identifying Good Locations -- Cultural Algorithms -- Cultural Algorithm Mechanisms -- The Composition of the Belief Space -- Future Work -- Path Planning Strategy -- Local Tactics -- Detailed Locational Information -- Extending the Cultural Algorithms -- Human Presence in the Virtual World -- Increasing the Complexity -- Updated Path-Planning Results -- The Fully Rendered Land Bridge -- Pathfinder Mechanisms -- Results -- Conclusions.

Sommario/riassunto

"The Foundations of Social Intelligence" covers a wide range of the basic framework of cultural algorithms, from the history of its development to how other nature-inspired algorithms can be expressed. It also demonstrates how the social organizational structures that make up human socio-political systems can be modeled in terms of cultural algorithms. It explores how the learning process is expressed in thermodynamic terms as a cultural engine, while proposing several social metrics to assess their performance. Cultural algorithms are a computational framework for understanding human social evolution based upon anthropological and archaeological models of cultural evolution. The key is how we can use cultural algorithms as a vehicle to understand why these building blocks are ubiquitous across the globe in computational terms. The performance of the basic social models are compared against each other relative to the different

3. Record Nr.	UNINA9910830678203321
Autore	Keeney Sinead
Titolo	The Delphi technique in nursing and health research // Sinead Keeney, Felicity Hasson, Hugh McKenna
Pubbl/distr/stampa	Chichester, West Sussex : , : Wiley-Blackwell, , 2011
ISBN	1-4443-9201-8 1-282-94450-9 9786612944505 1-4443-9202-6 1-4443-9200-X
Descrizione fisica	1 online resource (210 p.)
Disciplina	610.73072
Soggetti	Nursing - Research - Methodology Health - Research - Methodology Delphi method
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	The Delphi Technique in Nursing and Health Research; Contents; Preface; Acknowledgements; 1 The Delphi Technique; 2 Debates, Criticisms and Limitations of the Delphi; 3 Applications of the Delphi in Nursing and Health Research; 4 How to Get Started with the Delphi Technique; 5 Conducting the Research Using the Delphi Technique; 6 Analysing Data from a Delphi and Reporting Results; 7 Reliability and Validity; 8 Ethical Considerations; 9 A Classical Delphi Design Case Study; 10 A Modified Delphi Case Study; 11 e-Delphi Case Study; Annotated Bibliography; References; Index
Sommario/riassunto	"The Delphi Technique in Nursing and Health Research is a practical guide to using the Delphi methodology for students and researchers in nursing and health. It adopts a logical step-by-step approach, introducing the researcher to the 'Delphi', outlining its development, analysing key characteristics and parameters for the successful

application of the Delphi and exploring its applications in nursing and health. The book addresses issues of methodology, design, framing the research question, sampling, instrumentation, methodological rigour, reliability and validity, and methods of data analysis. The Delphi Technique in Nursing and Health Research enables the reader to be aware of the limitations of the technique and possible solutions, to design a Delphi questionnaire for each of the different rounds of a study, to consider different approaches to the technique in relation to a study, to analyse the data from each round of a Delphi study and understand the importance of feedback between rounds. Key Points

- > A practical guide to facilitate use of the 'Delphi' technique, provides the reader with the necessary information to participate in and conduct Delphi studies examines different types of Delphi, including the e-Delphi, and modifications made to the technique includes examples of real empirical investigations, brief case scenarios and key learning points for each chapter explores the role of the Delphi researcher explore ethical issues and issues of anonymity, use of experts and controlled feedback"--Provided by publisher.

4. Record Nr.	UNINA9910885897403321
Autore	Pùmolo, Rino
Titolo	Mafia nigeriana : Indagini del maresciallo Valverde / Rino Pùmolo
Pubbl/distr/stampa	[S l.], : Independently published, [20..]
ISBN	9781718186835
Descrizione fisica	265 p. ; 20 cm
Disciplina	364.106
Locazione	BFS
Collocazione	MAR / PUM 1
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia