

INFORMAZIONI PERSONALI Erika Renzi**RUOLO ATTUALE** Dottoranda di Ricerca in Malattie Infettive, Microbiologia e Sanità Pubblica

Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Giugno 2022 – Giugno 2023

Incarico di lavoro autonomo*Progetto CCM – Ministero della Salute – Sapienza Università di Roma “Analisi dei Piani Pandemici Regionali e monitoraggio del loro stato di attuazione”*

Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive

Attività principali:

- Sviluppo di strumenti metodologici per l'analisi dei PPR;
- Attività di estrazione dei dati e di sintesi dei risultati;
- Creazione di repository documentale con sviluppo di piattaforma elettronica accessibile online.

Maggio 2021 – Maggio 2022

Incarico di lavoro autonomo*Progetto CCM - Ministero della Salute - Sapienza Università di Roma “Indagine sulle attitudini nei confronti della vaccinazione anti- SARS-CoV2 nella popolazione generale e tra gli operatori sanitari del territorio italiano”*

Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive

Attività principali:

- Revisione sistematica della letteratura per identificare: i) i principali fattori associati all'intenzione/esitazione vaccinale relativa al vaccino anti-SARS-CoV-2; ii) gli strumenti di misurazione idonei alla rilevazione delle attitudini e delle intenzioni vaccinali
- Sintesi delle evidenze;
- Costruzione/adattamento dello strumento di misurazione per la valutazione delle conoscenze, attitudini ed intenzione vaccinali per l'analisi nazionale

01/08/2020 – 31/10/2020

Borsista Junior per attività di ricerca*Valutazione comparativa di qualità, rilevanza ed efficacia dei sistemi di tele-apprendimento e del blended learning nella formazione post-base delle professioni sanitarie*

Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive

Attività principali:

Valutazione comparativa di qualità, rilevanza ed efficacia della teledidattica e del blended learning dei master:

- Master in Cure Primarie e Sanità Pubblica. Infermiere di Famiglia e di Comunità
- Master in Management per funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie

04/05/2020 – 01/03/2022

Collaboratore per progetto di ricerca*Politics, participation and pandemics – growing up under COVID-19” Protocollo di Ricerca: WEL/FR-000022571*

Università di Huddersfield, West Yorkshire, Ecorys.

Attività principali:

Ricercatore Under 25 – Sezione Europa per IFRC - Federazione internazionale delle società di Croce Rossa e Mezzaluna Rossa. Vincitore per collaborazione di Ricerca.

01/02/2020 – 31/07/2020

Borsista Junior per attività di ricerca*Valutazione comparativa di qualità, rilevanza ed efficacia dei master trasversali e specialistici delle professioni sanitarie*

Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive

Attività principali:

Valutazione comparativa di qualità, rilevanza ed efficacia della teledidattica e del blended learning dei master:

- Master in Cure Primarie e Sanità Pubblica. Infermiere di Famiglia e di Comunità
- Master in Management per funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie

Febbraio 2020 – Ottobre 2021

Referente nazionale per la formazione in ambito di “educazione alla salute” per l’associazione Croce Rossa Italiana.*Partecipazione al Progetto CCM del Ministero della Salute – Università di Pisa – Croce Rossa Italiana: “Sviluppo di strumenti tecnici e pratici per lo svolgimento di attività educative e formative in ambito di sessualità, relazioni affettive e prevenzione delle IST nel contesto scolastico*

21/01/2019 – 30/09/2019

Borsista di collaborazione*SOiT– Sportello Orientamento e Tutoraggio Facoltà di Farmacia e Medicina*

Sapienza Università di Roma

Attività principali:

attività di supporto all'orientamento ai test di accesso/esami degli studenti di medicina e chirurgia / professioni sanitarie.

21/01/2019– 21/01/2021

Prestazione occasionale

Istruttore BLS – American Heart Association (AHA) ID Istruttore: 1903000635

THES - Training Health Emergency & Services s.a.s. Via Sistina, 121, Roma 00187

12/11/2018 – 28/02/2020

Prestazione occasionale

Istruttore BLS – Corsi di Primo soccorso aziendale

Studio Marchetti, Via Torino Di Sano 31, Roma 00133

17/01/2018 – 07/11/2018

Borsista di collaborazione

Ufficio manager didattico /orientamento e tutoraggio corsi per le professioni sanitarie

Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma

Attività principali:

attività di supporto alla didattica e tesi di laurea degli studenti di Infermieristica B – Sede Policlinico Umberto I di Roma.

12/01/2017 – 31/01/2017

Borsista di collaborazione

Ufficio manager didattico /orientamento e tutoraggio corsi per le professioni sanitarie

Facoltà di Farmacia e Medicina, Sapienza Università di Roma

Attività principali:

attività di supporto alla didattica e tesi di laurea degli studenti di Infermieristica B – Sede Policlinico Umberto I di Roma.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/11/2020 ad oggi

Dottoranda di Ricerca in Malattie Infettive, Microbiologia e Sanità Pubblica

Sapienza Università di Roma, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive

24/05/2021 – 27/05/2021

Summer School in Introduzione all'analisi dei dati con R

Sapienza Università di Roma

11/02/2021 – 27/09/2021

Corso di Perfezionamento in Revisioni Sistematiche e Meta- Analisi Cochrane

Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

08/04/2020 – 19/02/2021

Corso di Alta Formazione in Metodi statistici per la ricerca e la pratica biomedica

Sapienza Università di Roma

26/11/2018 – 28/10/2020

Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche

Votazione: 110/110 con lode

Sapienza Università di Roma

01/10/2015 – 08/11/2018

Laurea triennale in Infermieristica

Votazione: 110/110 con lode

Sapienza Università di Roma

ATTIVITA' DI RICERCA E FORMAZIONE

Attività didattica INCARICHI DI INSEGNAMENTO AA. 2022-2023

Master in Management per le funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie – Modulo I, Insegnamento: **Gestione integrata della disabilità e della fragilità (prot. 449 del 20/02/2023)** SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

Master in Management per le funzioni di coordinamento delle professioni sanitarie – Modulo IV, Insegnamento: **Documentazione infermieristica (prot. 449 del 20/02/2023)** SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

LMCU in Medicine and Surgery “F” - **Additional Activities** in "Medical Scientific Methods (X): Public Health", VI anno, I semestre SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA

altri Corsi di Formazione rilevanti

1. Writing in the Sciences, [STANFORD UNIVERSITY, ONLINE COURSE – COURSEARA](#), *in corso*
2. Introduction to Systematic Review and Meta-Analysis, [JOHNS HOPKINS UNIVERSITY, COURSEARA, ONLINE COURSE COURSEARA ID /8H26TTNJ3WLF](#)
3. Corso Evidence-Based Practice Core Curriculum, [VINCITRICE BORSA DI STUDIO FONDAZIONE GIMBE](#)
4. LIS - Lingua Italiana dei Segni, [QCR-LS B1 \(650 ORE\)](#)
5. Formatore Trasversale Croce Rossa Italiana – Area Salute. Iscritto all'albo dei Formatori CRI. [CROCE ROSSA ITALIANA](#)
6. Introduzione al metodo GRADE, [FONDAZIONE GIMBE](#)
7. BLS Instructor course –[AMERICAN HEART ASSOCIATION PRESSO THES TRAINING & SERVICES](#)

Progetti di Ricerca finanziati

1. **La cultura delle vaccinazioni come salvaguardia della salute pubblica ed individuale: pianificazione, realizzazione e valutazione di un intervento formativo negli studenti universitari di Sapienza ed elaborazione di strategie per la promozione dell'adesione vaccinale.** Componente del Gruppo di Ricerca. Progetti Medi di Ateneo 2020. *Sapienza Università di Roma.* EURO: 10.000
2. **VaccinAction - l'esitazione vaccinale nei professionisti infermieri in formazione universitaria: vecchi nemici per nuove sfide. Uno studio cross-sectional.** Responsabile del Progetto di Ricerca. Avvio alla Ricerca di Tipo A. *Sapienza Università di Roma.* EURO: 1.250
3. **Dall'esitazione vaccinale alla cultura delle vaccinazioni attraverso l'engagement degli infermieri. Studio multicentrico multi-metodo su conoscenze e attitudini sulle vaccinazioni negli infermieri: determinanti di adesione ed esitazione vaccinale e strategie di intervento formativo base e post-base.** Componente del Gruppo di Ricerca. Progetti Medi di Ateneo 2021. *Sapienza Università di Roma.* EURO: 10.000
4. **Analisi dell'accessibilità dei servizi di cure primarie e dell'impatto sugli accessi ad un Dipartimento di Emergenza Urgenza e Accettazione di I Livello di un ospedale della Città Metropolitana di Roma.** Componente del Gruppo di Ricerca. Progetti Medi di Ateneo 2022. *Sapienza Università di Roma.* EURO: 10.000

Iscrizione a Società scientifiche, Premi

1. Socio Ordinario Società Italiana di Scienze Infermieristiche (SISI) (2022 ad oggi)
 2. Membro European Public Health Association (EUPHA) (2020 ad oggi)
 3. Socio Società Italiana di Igiene e Medicina Preventiva (S.It.I) (2020 ad oggi)
- Prima Classificata alle Olimpiadi Nazionali dei Giochi Logici Linguistici Matematici GIOIA MATHESIS

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B2	B1	B1	B2
Lingua Italiana dei segni (LIS)	B1	B1	B1	B1	B1

[Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato](#)
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze professionali

Gli interessi scientifici di Erika Renzi sono: infermieristica di sanità pubblica, educazione alla salute, prevenzione primaria, metodologia della ricerca, revisioni sistematiche e meta-analisi.

Digital skills Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint)
 Software Statistici (Stata, R, SPSS, Epi info)
 Piattaforme online per l'insegnamento (Moodle, Google G Suite, Zoom Meeting, Webex CISCO, Microsoft Teams)
 Utilizzo e gestione avanzata di piattaforme online per raccolta ed analisi dei dati (Google Moduli, Survey Monkey, LimeSurvey, Forms di Office)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni Numero totale di articoli pubblicati in peer-review journals: 15, Source: Scopus (05/10/2023)
 Numero totale di citazioni: 104, Source: Scopus (05/10/2023)
 H index: 5, Source: Scopus (05/10/2023)
 Impact Factor complessivo* = 54.158

Elenco delle pubblicazioni scientifiche riferito all'intera produzione:

PUBBLICAZIONI SU RIVISTE IN EXTENSO.

- a) Di Simone E, Fabbian F, Giannetta N, Dionisi S, **Renzi E**, Cappadona R, et al. Risk of medication errors and nurses' quality of sleep: a national cross-sectional web survey study. *European Review for Medical and Pharmacological Sciences*. giugno 2020;24(12):7058–62. (IF. 3.024, JCR 2019). DOI: 10.26355/eurrev_202006_21699. Link: <https://www.europeanreview.org/article/21699>
- b) Giannetta N, Dionisi S, Cassar M, Trapani J, **Renzi E**, Di Simone E, et al. Measuring knowledge, attitudes and behavior of nurses in medication management: cross-cultural comparisons in Italy and Malta. *European Review for Medical and Pharmacological Sciences*. maggio 2020;24(9):5167–75. (IF. 3.024, JCR 2019) DOI: 10.26355/eurrev_202005_21212. Link: <https://www.europeanreview.org/article/21212>
- c) Filomeno L, **Renzi E**, Insa-Calderon E. Effectiveness of clinical simulation on nursing student's improving critical care knowledge. *La Clinica Terapeutica*. dicembre 2020; 171(6):e 501-508. DOI: 10.7417/CT.2020.2264. Link: <https://www.clinicaterapeutica.it/ojs/index.php/1/article/view/311>
- d) Minciullo A., Colombo B., **Renzi E.**, Filomeno L. Nursing management of deep sedation in digestive endoscopy: a narrative review della letteratura. *Scenario*. 2021; 2021; 38 (1): 7-15. Link: <https://scenario.aniarti.it/index.php/scenario/artide/view/461>
- e) Baccolini V., **Renzi E.**, Isonne C., et al. COVID-19 Vaccine Hesitancy among Italian University Students: A Cross-Sectional Survey during the First Months of the Vaccination Campaign. *Vaccines (Basel)*. 2021;9(11):1292. DOI:10.3390/vaccines9111292. (IF. 4.422, JCR 2020). Link: <https://www.mdpi.com/2076-393X/9/11/1292>
- f) Rondón S., Cavallero S., **Renzi E.**, Link A., González C., D'Amelio S. Parasites of Free-Ranging and Captive American Primates: A Systematic Review. *Microorganisms*. 2021;9(12):2546. DOI:10.3390/microorganisms9122546 (IF. 4.128, JCR 2020). Link: <https://www.mdpi.com/2076-2607/9/12/2546>
- g) Ceparano, M.; Baccolini, V.; Migliara, G.; Isonne, C.; **Renzi, E.**; Tufi, D.; De Vito, C.; De Giusti, M.; Trancassini, M.; Alessandri, F.; Ceccarelli, G.; Pugliese, F.; Villari, P.; Angiulli, M.; Battellito, S.; Bellini, A.; Bongiovanni, A.; Caivano, L.; Castellani, M.; Coletti, M.; Cottarelli, A.; D'Agostino, L.; De Giorgi, A.; De Marchi, C.; Germani, I.; Giannini, D.; Mazzeo, E.; Orlandi, S.; Piattoli, M.; Ricci, E.; Siena, L.M.; Territo, A.; Vrenna, G.; Zanni, S.; Marzuillo, C. *Acinetobacter baumannii* Isolates from COVID-19 Patients in a Hospital Intensive Care Unit: Molecular Typing and Risk Factors. *Microorganisms* 2022, 10, 722. <https://doi.org/10.3390/microorganisms10040722>
- h) Flacco ME, Acuti Martellucci C, Baccolini V, De Vito C, **Renzi E**, Villari P, Manzoli L. Risk of reinfection and disease after SARS-CoV-2 primary infection: Meta-analysis. *Eur J Clin Invest*. 2022 Oct;52(10):e13845. doi: 10.1111/eci.13845.
- i) **Renzi, E.**; Baccolini, V.; Migliara, G.; De Vito, C.; Gasperini, G.; Cianciulli, A.; Marzuillo, C.; Villari, P.; Massimi, A. The Impact of eHealth Interventions on the Improvement of Self-Care in Chronic Patients: An Overview of Systematic Reviews. *Life* 2022, 12, 1253. <https://doi.org/10.3390/life12081253>
- j) **Renzi, E.**; Baccolini, V.; Migliara, G.; Bellotta, C.; Ceparano, M.; Donia, P.; Marzuillo, C.; De Vito, C.; Villari, P.; Massimi, A. Mapping the Prevalence of COVID-19 Vaccine Acceptance at the Global and Regional Level: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Vaccines* 2022, 10, 1488. <https://doi.org/10.3390/vaccines10091488>
- k) Baccolini V, Siena LM, **Renzi E***, Migliara G, Colaprico C, Romano A, Massimi A, Marzuillo C, De Vito C, Casini L, Antonelli G, Turriziani O, Angeloni A, D'Alba F, Villari P, Polimeni A, Collaborating Group.

Prevalence of SARS-CoV-2 infection and associated risk factors: A testing program and nested case-control study conducted at Sapienza University of Rome between March and June 2021. *Front Public Health*. 2022 Oct 19;10:1010130. doi: 10.3389/fpubh.2022.1010130

- l) Migliara G, **Renzi E***, Baccolini V, Cerri A, Donia P, Massimi A, Marzuillo C, De Vito C, Casini L, Polimeni A, Gaudio E, Villari P, The Collaborating Group. Predictors of SARS-CoV-2 Infection in University Students: A Case-Control Study. *Int J Environ Res Public Health*. 2022 Nov 3;19(21):14376. doi: 10.3390/ijerph192114376.
- m) Flacco ME, Acuti Martellucci C, Baccolini V, De Vito C, **Renzi E**, Villari P, Manzoli L. COVID-19 vaccines reduce the risk of SARS-CoV-2 reinfection and hospitalization: Meta-analysis. *Front Med (Lausanne)*. 2022 Nov 9;9:1023507. doi: 10.3389/fmed.2022.1023507.
- n) **Renzi E**, Imeshtari V, Masud D, Baccolini V, Migliara G, Gasperini G, De Vito C, Marzuillo C, Villari P, Massimi A. The other side of COVID-19: A cross-sectional study on mental health in a sample of Italian nurses during the second wave. *Front Psychiatry*. 2023 Mar 1;14:1083693. doi: 10.3389/fpsy.2023.1083693.
- o) Sciurti A, Baccolini V, **Renzi E**, De Blasiis MR, Siena LM, Isonne C, Migliara G, Massimi A, De Vito C, Marzuillo C, Villari P. Attitudes of University Students towards Mandatory COVID-19 Vaccination Policies: A Cross-Sectional Survey in Rome, Italy. *Vaccines (Basel)*. 2023 Mar 23;11(4):721. doi: 10.3390/vaccines11040721.
- p) Cocchiara RA, Cianfanelli S, **Renzi E**, Grassucci D, Ardizzone CM, Gelardini M, Gambale G, La Torre G. Investigating the synergistic effect of socio-demographic factors on behaviors and attitudes concerning alcohol and illicit drug use among Italian students: a large cross-sectional study. *Clin Ter*. 2023 Mar-Apr;174(2):159-166. doi: 10.7417/CT.2023.2514

CONTRIBUTI IN ATTI DI CONVEGNI, PRESENTAZIONI

- a) Renzi E, De Vito C, Villari P, Massimi A. Self-care - promoting interventions in patients with chronic diseases: the effectiveness of traditional operator-led educational interventions versus remote device-led interventions and telemonitoring: An Umbrella Review. Impact of integrated health and social care services grounded on the assessment of frailty, 3-4 December, 2019.
- b) Renzi E, Gasperini G, Baccolini V, Villari P, De Vito C, Marzuillo C, Massimi A. The impact of e-Health interventions on promoting Self-Care in Chronic Patients: an Umbrella Review, *European Journal of Public Health*, Volume 30, Issue Supplement_5, September 2020, ckaa165.1104, <https://doi.org/10.1093/eurpub/ckaa165.1104>. Link: https://academic.oup.com/eurpub/article/30/Supplement_5/ckaa165.1104/5915919?login=true
- c) Renzi E, Gasperini G, Baccolini V, Villari P, De Vito C, Marzuillo C, Massimi A. Impatto delle Non Technical Skills sulla Job Performance infermieristica: nuove prospettive per orientare la leadership e il change management dei servizi sanitari. Una revisione sistematica mixed-methods. In Abstract 2° edizione "giornate della ricerca scientifica e delle esperienze professionali dei giovani 17- 18 dicembre 2020". Società Italiana di Igiene (SItI). Gli atti sono in corso di pubblicazione sulla Rivista *Journal of Preventive Medicine and Hygiene*.
- d) Renzi E, Baccolini V, De Vito, Migliara G, Marzuillo C, Villari P, Massimi A, The other side of COVID-19: a cross-sectional study on mental health in a sample of Italian nurses, *European Journal of Public Health*, Volume 31, Issue Supplement_3, October 2021, ckab164.392, <https://doi.org/10.1093/eurpub/ckab164.392>
- e) Massimi A, Renzi E, Baccolini V, De Vito, Migliara G, Marzuillo C, Villari P, Mapping levels of COVID-19 vaccine hesitancy worldwide: preliminary results of a systematic review, *European Journal of Public Health*, Volume 31, Issue Supplement_3, October 2021, ckab164.406, <https://doi.org/10.1093/eurpub/ckab164.406>
- f) Renzi E, Baccolini V, Migliara G, Bellotta C, De Vito, , Marzuillo C, Villari P, Massimi A, Prevalenza dell'accettazione delle vaccinazioni anti-covid-19 a livello globale: una revisione sistematica e meta-analisi. 54° Congresso Società Italiana di Igiene (SItI), Lecce 3 – 6 novembre 2021. <http://www.igienionline.it/docs/2022/54atti.pdf>
- g) Renzi E, Baccolini V, De Vito C, Migliara G, Marzuillo C, Villari P, Massimi A. The other side of COVID-19: a mixed-methods study on Post-Traumatic Stress Disorder and Generalized Anxiety Disorder in a sample of Italian nurses. In Abstract 3° edizione "giornate della ricerca scientifica e delle esperienze professionali dei giovani 25 – 26 marzo 2022". Società Italiana di Igiene (SItI). Gli atti sono in corso di pubblicazione sulla Rivista *Journal of Preventive Medicine and Hygiene*. <https://www.jpnmh.org/index.php/jpmh/issue/view/109/60>
- h) L.M. Siena, E. Renzi, V. Baccolini, A. Covelli, G. Migliara, A. Sciurti, C. Marzuillo, C. De Vito, P. Villari. Decline in academic performance during the COVID-19 pandemic: a cross-sectional survey among Sapienza University students. 55° Congresso Società Italiana di Igiene (SItI), Padova 28 settembre – 1° ottobre 2022. <https://www.jpnmh.org/index.php/jpmh/issue/view/110/62>

- i) A. Sciurti, V. Baccolini, E. Renzi, G. Migliara, L.M. Siena, C. De Vito, C. Marzuillo, P. Villari. Attitudes of university students towards mandatory COVID-19 vaccination: a cross-sectional survey. 55° Congresso Società Italiana di Igiene (SItI), Padova 28 settembre – 1° ottobre 2022. <https://www.jpnh.org/index.php/jpnh/issue/view/110/62>
- j) G. Migliara, E. Renzi, V. Baccolini, C. De Vito, C. Marzuillo, P. Villari. Investigating predictors of SARS-CoV-2 infection among university students: a case-control study. 55° Congresso Società Italiana di Igiene (SItI), Padova 28 settembre – 1° ottobre 2022. <https://www.jpnh.org/index.php/jpnh/issue/view/110/62>
- k) M.E. Flacco, C. Acuti Martellucci, V. Baccolini, C. De Vito, E. Renzi, P. Villari, L. Manzoli. Rischio di reinfezione da SARS-CoV-2 e di COVID-19 dopo un'infezione primaria: una meta-analisi della letteratura. 55° Congresso Società Italiana di Igiene (SItI), Padova 28 settembre – 1° ottobre 2022. <https://www.jpnh.org/index.php/jpnh/issue/view/110/62>
- l) E. Renzi, V. Baccolini, A. Covelli, D. Acco, P. Donia, B. Tesi, A. Crielesi, A. Bellini, A. Territo, G. Migliara, A. Massimi, C. De Vito, C. Marzuillo, P. Villari. Identificare i fattori di rischio nell'acquisizione dell'infezione da SARS-CoV-2 negli studenti universitari nell'era della vaccinazione anti-COVID-19: uno studio caso-controllo. 55° Congresso Società Italiana di Igiene (SItI), Padova 28 settembre – 1° ottobre 2022. <https://www.jpnh.org/index.php/jpnh/issue/view/110/62>
- m) Renzi E, Baccolini V, Covelli A, Migliara G, Massimi A, Vito CD et al. Identifying risk factors for SARS-CoV-2 infection in university students after COVID-19 vaccine release: a nested case-control study. *Population Medicine*. 2023;5(Supplement):A424. <https://doi.org/10.18332/popmed/164158>

CAPITOLI DI LIBRO

- a) Scalorbi S.; Longobucco Y.; Trentin A. *Infermieristica preventiva, di famiglia e di comunità*. Seconda edizione. McGraw Hill Education. 2022. ISBN: 8838655642. Capitolo di Libro