

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr.           | UNINA9910818134203321   |
| Autore                  | Blaom Anthony D. <1968->  |
| Titolo                  | A geometric setting for Hamiltonian perturbation theory // Anthony D. Blaom   |
| Pubbl/distr/stampa      | Providence, Rhode Island : , : American Mathematical Society, , [2001] ©2001  |
| ISBN                    | 1-4704-0320-X   |
| Descrizione fisica      | 1 online resource (137 p.)  |
| Collana                 | Memoirs of the American Mathematical Society, , 0065-9266 ; ; number 727  |
| Disciplina              | 510 s<br>515/.35  |
| Soggetti                | Perturbation (Mathematics)<br>Hamiltonian systems   |
| Lingua di pubblicazione | Inglese   |
| Formato                 | Materiale a stampa  |
| Livello bibliografico   | Monografia  |
| Note generali           | "September 2001, volume 153, number 727 (third of 5 numbers)."  |
| Nota di bibliografia    | Includes bibliographical references.  |
| Nota di contenuto       | <p>""Contents""; ""Abstract""; ""Notation""; ""Overture""; ""Introduction""; ""Part 1. Dynamics""; ""Chapter 1. Lie-Theoretic Preliminaries""; ""Chapter 2. Action-Group Coordinates""; ""Chapter 3. On the Existence of Action-Group Coordinates""; ""Chapter 4. Naive Averaging""; ""Chapter 5. An Abstract Formulation of Nekhoroshev's Theorem""; ""Chapter 6. Applying the Abstract Nekhoroshev Theorem to Action-Group Coordinates""; ""Chapter 7. Nekhoroshev-Type Estimates for Momentum Maps""; ""Part 2. Geometry""; ""Chapter 8. On Hamiltonian G-Spaces with Regular Momenta""</p> <p>""Chapter 9. Action-Group Coordinates as a Symplectic Cross-Section""""Chapter 10. Constructing Action-Group Coordinates""; ""Chapter 11. The Axisymmetric Euler-Poinsot Rigid Body""; ""Chapter 12. Passing from Dynamic Integrability to Geometric Integrability""; ""Chapter 13. Concluding Remarks""; ""Appendix A. Proof of the Nekhoroshev-Lochak Theorem""; ""Appendix B. Proof that W is a Slice""; ""Appendix C. Proof of the Extension Lemma""; ""Appendix D. An Application of Converting Dynamic Integrabilityinto Geometric Integrability: The Euler-Poinsot Rigid Body Revisited""</p> <p>""Appendix E. Dual Pairs, Leaf Correspondence, and Symplectic Reduction""""Bibliography""</p> |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 2. Record Nr.           | UNISA996626171503316   |
| Autore                  | NEGRI, Antonio <1933-2023>   |
| Titolo                  | Spinoza / Antonio Negri  |
| Pubbl/distr/stampa      | Bologna, : DeriveApprodi, 2023   |
| ISBN                    | 978-88-6548-473-9  |
| Edizione                | [4. ed]  |
| Descrizione fisica      | 459 p. ; 23 cm   |
| Collana                 | Humanities   |
| Disciplina              | 199.492  |
| Soggetti                | Spinoza, Benedictus : de   |
| Collocazione            | II.1.C. 2405   |
| Lingua di pubblicazione | Italiano   |
| Formato                 | Materiale a stampa   |
| Livello bibliografico   | Monografia   |
| Note generali           | Contiene: L'anomalia selvaggia ; Spinoza sovversivo ; Democrazia ed eternità in Spinoza<br>Prefazioni di Gilles Deleuze, Pierre Macherey, Alexandre Matheron   |
| Sommario/riassunto      | Questo libro raccoglie tutti gli scritti di Antonio Negri sul pensiero del filosofo olandese Baruch Spinoza: L'anomalia selvaggia (1981); Spinoza sovversivo (1992); Democrazia ed eternità in Spinoza (1995). Per l'autore, il problema che Spinoza pone è quello della rottura della unidimensionalità dello sviluppo capitalistico e dell'istituzione del suo potere. L'opera di Spinoza è la definizione di un progetto rivoluzionario che attraversa il moderno, nell'ontologia, nella scienza, nella politica. L'immaginazione produttiva è potenza etica. Spinoza la descrive come una facoltà che presiede alla costruzione e allo sviluppo della libertà, che sostiene la storia della liberazione. Essere vuol dire essere partecipi della moltitudine. La nostra esistenza è sempre, in sé, comune. Spinoza insegna che vivere è la scoperta di sempre nuovi territori dell'essere, territori costruiti dall'intelligenza, dalla volontà etica, dal piacere dell'innovazione, dallo slargarsi del desiderio, mostra la vita come sovversione – è questo il senso dello spinozismo quale Negri lo intende, al presente. (Fonte: editore) |