

1. Record Nr.	UNINA990003682050403321
Autore	Signorini, Luigi Federico <1955- >
Titolo	L'economia italiana / L. Federico Signorini, Ignazio Visco
Pubbl/distr/stampa	Bologna : il Mulino, c1997
ISBN	88-15-06152-5
Descrizione fisica	127 p. ; 19 cm
Collana	Farsi un'idea ; 11
Altri autori (Persone)	Visco, Ignazio <1949- >
Disciplina	339.509 45
Locazione	DECSE SE PSPBC DTE
Collocazione	SE 111.06.15- F/1.411 SIG COLLEZ. 1741 (11) XV R 726
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910458747703321
Autore	Bass Steven D
Titolo	The spin structure of the proton [[electronic resource] /] / Steven D. Bass
Pubbl/distr/stampa	Singapore ; ; Hackensack, NJ, : World Scientific, c2008
ISBN	1-281-91881-4 9786611918811 981-270-948-7
Descrizione fisica	xi, 199 p. : ill
Disciplina	539.7/2123
Soggetti	Protons Nuclear spin Quark models Quantum chromodynamics Electronic books.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Bibliographic Level Mode of Issuance: Monograph
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (p. 189-198) and index.
Nota di contenuto	1. Introduction -- 2. Spin experiments and data -- 3. Dispersion relations and spin sum rules -- 4. g_1 spin sum rules -- 5. Fixed poles -- 6. The axial anomaly, gluon topology and $g(0)_A$ -- 7. Chiral symmetry and axial U(1) dynamics -- 8. QCD inspired models of the proton spin problem -- 9. The spin-flavour structure of the proton -- 10. QCD fits to g_1 data -- 11. Polarized quark distributions -- 12. Polarized glue ... -- 13. Transversity -- 14. Deeply virtual compton scattering and exclusive processes -- 15. Polarized photon structure functions -- 16. Conclusion and open questions: how does the proton spin?