

1. Record Nr.	UNINA9910707157803321
Autore	Riccio Gary Edward <1954->
Titolo	Multimodal perception and multicriterion control of nested systems . I Coordination of postural control and vehicular control // Gary E. Riccio and P. Vernon McDonald
Pubbl/distr/stampa	Houston, Texas : , : National Aeronautics and Space Administration, Lyndon B. Johnson Space Center, , January 1998
Descrizione fisica	1 online resource (v, 66 pages) : illustrations
Collana	NASA/TP ; ; 3703
Soggetti	Ecosystems Aircraft control Systems engineering Posture Coordination
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Title from title screen (viewed April 28, 2016). "January 1998." "Performing organization: Lyndon B. Johnson Space Center, Houston, Texas"--Report documentation page.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references (pages 44-66).

2. Record Nr.	UNINA9910595001303321
Autore	Rizzi Luigi
Titolo	Complexité des structures linguistiques, simplicité des mécanismes du langage : Leçon inaugurale prononcée au Collège de France le jeudi 5 novembre 2020 // Luigi Rizzi
Pubbl/distr/stampa	Paris, : Collège de France, 2022
ISBN	2-7226-0576-7
Descrizione fisica	1 online resource (112 p.)
Collana	Leçons inaugurales
Altri autori (Persone)	RizziLuigi RömerThomas
Soggetti	Language & Linguistics Language & Linguistics Theory linguistique langage sciences cognitives complexité combinatoire
Lingua di pubblicazione	Francese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Sommario/riassunto	Depuis plus de soixante ans, des chercheurs du monde entier collaborent à une vaste entreprise de description et d'analyse des langues humaines au sein de ce qu'on a appelé la « linguistique générative ». La question fondatrice de ce programme de recherche est liée au caractère illimité des capacités linguistiques. Elle conduit à la formulation d'hypothèses sur la combinatoire syntaxique, son noyau invariant, les mécanismes de variation à travers les langues ainsi qu'à la production d'une cartographie précise des structures étudiées. Bien que complexes, ces structures peuvent être ramenées à l'application récursive de mécanismes extrêmement simples, objet d'étude du Programme minimaliste. Ce domaine de recherche se nourrit aussi des études très éclairantes sur l'acquisition du langage menées dans un cadre interdisciplinaire de sciences cognitives.

