

L'AREA PERSONALE

Autenticati per poter salvare i risultati della ricerca, o per salvare le tue ricerche, attivare Alert o creare set personali di risorse. .


Refworks è a disposizione di docenti, ricercatori studenti, ex-studenti e del personale dell'Ateneo.

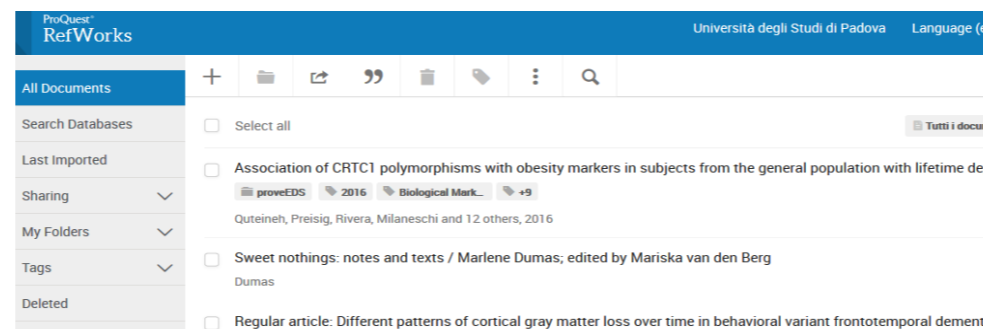
RefWorks è un *bibliographic manager* online


- Gestisce in modo automatico bibliografie di articoli, tesi, etc
- Importa direttamente le citazioni da molti database bibliografici
- Cattura e salva riferimenti bibliografici direttamente da Internet
- Permette di archiviare e organizzare le raccolte di citazioni in cartelle
- Produce bibliografie in molteplici formati (APA, MLA, Chicago Manual of Style, ecc.)
- Non pone limiti di account o di spazio disco

Collegati a RefWorks www.refworks.com (anche da casa via Auth-Proxy) clicca su [Login](#) e autenticali. Se non sei ancora autenticato puoi creare un nuovo account cliccando su [Sign up for an individual account](#) e compilando il form di registrazione.

Per salvare uno o più record

- Dopo aver effettuato una ricerca, dalla lista dei risultati, scegli i record da portare nell'area personale cliccando sull'icona  **I RECORD SARANNO SALVATI SUL PC.**
- Nella sezione [Area personale](#) > [La mia bibliografia](#) seleziona i record che desideri esportare
- Clicca su [Salva i record selezionati](#) e quindi su [Salva](#)
- Seleziona [RefWorks](#) dalla lista dei formati di esportazione e UTF-8 per la codifica dei caratteri



Tutti gli utenti di RefWorks possono allegare file alla propria bibliografia salvata in RefWorks entrando nella funzione *Edit selected document* della citazione 

AIREPORTALE

Accesso Integrato alle Risorse Elettroniche


LE FUNZIONI DI BASE

Da tutta la rete di Ateneo
<http://metaricerca.cab.unipd.it:8332>

Da casa tramite Auth-Proxy
<http://bibliotecadigitale.cab.unipd.it/bd/connesione-da-remoto>

- Facile accesso alle risorse elettroniche del Sistema bibliotecario di Ateneo
- Ricerca simultanea su più risorse, un unico linguaggio di interrogazione
- Risultati della ricerca navigabili per argomento, data, autore, rivista e banca dati
- Passaggio diretto dal risultato al documento in formato elettronico
- Individuazione del documento a stampa nelle biblioteche
- Accesso al servizio di fornitura documenti
- Salvataggio delle ricerche
- Esportazione diretta dei record in RefWorks

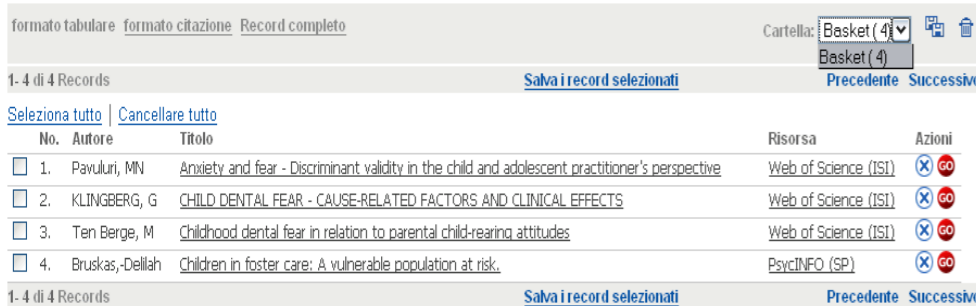
<http://bibliotecadigitale.cab.unipd.it/>

I record che hai selezionato cliccando sull'icona  nelle tue varie ricerche sono ora pronti per essere salvati sul pc, inviati per email oppure esportati per essere elaborati in bibliografie da altri software, es. Refworks, Endnote etc.


Per autenticarti nel Portale puoi utilizzare le stesse credenziali (codice utente e password) del Catalogo del Sistema bibliotecario di Padova.

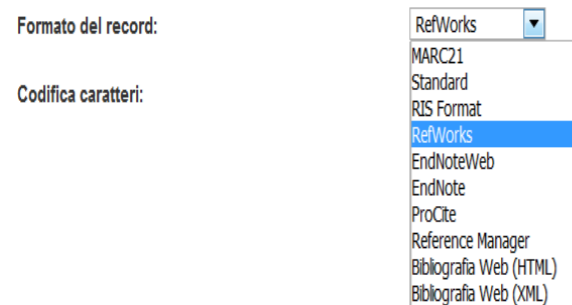
Ricerca veloce | Trova risorse | Trova riviste | Metaricerca | [Area personale](#)
[La mia bibliografia](#)

La mia bibliografia



Per salvare uno o più record

- Seleziona il checkbox  di uno o più record, oppure clicca su [Selezionali tutti](#) **I RECORD SARANNO SALVATI SUL PC.**
- Clicca [Salva i record selezionati](#)
- Scegli se salvare o inviare per email i record
- Scegli il formato dei record per la bibliografia: es. Refworks, EndNote,



Standard (per salvare un file di testo), Bibliografia Web etc.

- Scegli la codifica dei caratteri (UTF-8 consigliato)

RefWorks

UTF-8
UTF-8
ISO 8859-1
ASCII

Gli utenti autenticati possono creare QuickSet personali con la funzione [Le mie risorse](#). Possono inoltre salvare le strategie di ricerca e creare degli alert con la funzione [Archivio ricerche](#). Le strategie di ricerca sono selezionabili in [Metaricerca](#) > [Ricerche precedenti](#)

TROVA RISORSE

Cerchi una risorsa di cui conosci già il titolo? Devi fare una ricerca e non sai cosa interrogare?

SCORRI L'ELENCO DELLE RISORSE IN ORDINE ALFABETICO CERCANDO PER TITOLO

Titolo Trova Categoria

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZOther

Titolo: Inizia con Contiene Esattamente

Titolo Trova Categoria

CON LA FUNZIONE TROVA PUOI CERCARE UNA RISORSA IN MODO PUNTUALE PER NOME, TIPO DI RISORSA, CATEGORIA ETC.

Titolo Trova Categoria

Categoria

RISORSE GENERALI
SC. MATEMATICHE E INFORMATICHE
SC. FISICHE E ASTRONOMICHE
SC. CHIMICHE E DEL FARMACO
SC. DELLA TERRA
SC. BIOLOGICHE
SCIENZE MEDICHE
SC. PSICOLOGICHE
SC. AGRARIE E VETERINARIE

Sotto-categoria

Generale(53)

CON LA FUNZIONE CATEGORIA PUOI CERCARE UNA RISORSA PER CATEGORIA DISCIPLINARE

Le risorse vengono visualizzate in una lista da scorrere. Clicca sull'icona per avere informazioni sulla risorsa. Clicca sull'icona e seleziona le risorse per creare QuickSet personali dalla funzione **Area personale** > **Le mie risorse** (solo per utenti autenticati).

TITOLO RISORSA	TIPO RISORSA	AZIONI
AGRICOLA Articles (NAL)	Banca dati bibliografica	
AGRIT.OX	Banca dati fulltext	
Amphibian Species of the World	Banca dati fulltext	
Archimer	E-Prints	
ARKive	Multimedia, Portale tematico	
ASM Journals	Collezione di periodici	
Bibliografia dell'Orto Botanico di Padova	Banca dati bibliografica	

Aire distingue fra risorse:

Search&View: pienamente interrogabili, contraddistinte dall'icona

Search&Link: interrogabili dal Aire, ma mostrano i risultati nell'interfaccia nativa

SoloLink: non possono essere interrogate da Aire

Solo in biblioteca: Cd-Rom consultabili localmente

RICERCA VELOCE - I QUICKSET

Entra nel Portale Aire per svolgere in un unico

Ricerca veloce Trova risorse Trova riviste Metaricerca Area personale

Cerca Risultati

RICERCA VELOCE

Semplice Avanzata

Suggerimenti per la ricerca

QuickSets: set di risorse selezionate per la ricerca simultanea

- Multidisciplinare** cerca articoli in risorse ...
- Chimica/Sc. Farmaco** cerca articoli
- Matematica/Fisica** cerca articoli nei seguenti ...
- Biologia** cerca articoli
- Sc. della Terra** cerca articoli
- Agraria/Veterinaria** cerca articoli
- Ingegneria** cerca articoli
- Medicina** cerca articoli
- Sc. sociali** cerca articoli nei seguenti ...

Ricerca veloce è il modo più facile per iniziare una ricerca bibliografica.

Esegue una ricerca simultanea in un set già definito di risorse per la tua area disciplinare. Ogni QuickSet può contenere fino a 12 risorse: banche dati, cataloghi, tesi, multimedia etc. etc. Clicca sul nome del QuickSet per vedere la lista delle risorse.

IL SET: PSICOLOGIA

Il set contiene 9 risorse

[Tornare alla Ricerca veloce](#)

- [Education Source](#)
- [PEP \(WEB\) - Psychoanalytic Electronic Publishing](#)
- [Psychology and Behavioral Science \(EBSCO\)](#)
- [PubMed](#)
- [ScienceDirect - AllBooks Content \(Elsevier API\)](#)
- [SCOPUS \(Elsevier API\)](#)

Nella lista delle risorse, clicca per visualizzare le informazioni sulla risorsa, oppure, se clicchi sul nome, accedi direttamente al sito web della risorsa.

RICERCA VELOCE

Semplice Avanzata

genoma

Suggerimenti per la ricerca

QuickSets: set di risorse selezionate per la ricerca simultanea

- Multidisciplinare** cerca articoli in risorse ...
- Chimica/Sc. Farmaco** cerca articoli
- Biologia** cerca articoli
- Sc. della Terra** cerca articoli

Per lanciare un ricerca su tutte le risorse contenute in un QuickSet, devi prima selezionare il QuickSet di tuo interesse, digitare uno o più termini e poi cliccare il

Se vuoi interrogare **solo** alcune risorse contenute nel Quickset vai alla funzione **Metaricerca**, seleziona **QuickSets** nel menù a sinistra della schermata, deseleziona le risorse che non ti interessano, digita il termine da ricercare e clicca il bottone

I RISULTATI DI UNA RICERCA

NAVIGA TRA I RISULTATI PER ARGOMENTO, ANNO, AUTORE, BANCA DATI, TITOLO DELLE RIVISTE ETC ETC

Aire ordina i risultati per rilevanza (rank), li deduplica e li raggruppa per argomento, per data, per autore e per banca dati.

Risultati della Ricerca veloce

La ricerca "genoma" in "Biologia" ha trovato 644 risultati

formato tabulare formato citazione Record completo

6-10 di 111 record recuperati (recupera altri record) **Metaricerca**

No.	Rank	Autore	Titolo	Anno	Risorsa	Azione
1		Trenz, Kristna [Author]	ATM and ATR promote MeL1 dependent restart of collapsed replication forks and prevent accumulation of DNA breaks Ataxia-telangiectasia mutated (ATM), ataxia-telangiectasia Rad3-related (ATR) and the Mre11/Rad50/Hrs1 complex ensure genome stability in response to DNA damage. However, their essential role in DNA metabolism remains unknown. ...	2006	Biological Abstracts (1995-2001; 2006)	
2		Zavala, Alejandro [Author]	Genomic GC content prediction in prokaryotes from a sample of ATGs GC level is a key feature in prokaryotic genomes. Widely employed in evolutionary studies, new insights appear however limited because of the relatively low number of characterized genomes. Since public databases mainly comprise several ...	2005	Biological Abstracts (1995-2001; 2006)	
3		Collado-CAM	Human genome	2001	EMBASE	
4		Wu, Liyou [Author]	Microarray-based analysis of subgenomic quantities of microbial community DNAs by using whole-community genome amplification Microarray technology provides the opportunity to identify thousands of microbial genes or populations simultaneously, but low microbial biomass often prevents application of this technology to many natural microbial communities. ...	2006	Biological Abstracts (1995-2001; 2006)	
5		Sanchez-Sousa, Aurora [Author, Reprint-Author]	The making of The Genome Music Both genetic and musical sequences are ordered structures composed of combinations of a small number of elements, of nucleotides and musical notes. In the case of the genome, the emergence of cellular functions makes the order meaningful; ...	2005	Biological Abstracts (1995-2001; 2006)	
6		Naya, Hugo [Author]	Translational selection shapes codon usage in the GC-rich genome of <i>Chlamydomonas reinhardtii</i> In unicellular species codon usage is determined by mutational biases and natural selection. Among prokaryotes, the influence of these factors is different if the genome is skewed towards AT or GC, since in AT-rich organisms translational ...	2001	Biological Abstracts (1995-2001; 2006)	
7			Trends of amino acid usage in the proteins from the human genome	record duplicate		
8		Sabba-V	Correspondence analysis of amino acid usage was applied to 14,615 complete proteins from the human genome. We found that three major factors influence the variability of amino acidic composition of these proteins, explaining, respectively ...	2007	EMBASE PubMed	

Ordina per: [Rilevanza](#)

« Precedente Successivo »

Aggiornamenti

- [Mutations](#) (27)
- [Genoma](#) (20)
- [Expression](#) (20)
- [Usage in](#) (7)
- [Genetic diversity](#) (6)

Date

- [2008](#) (12)
- [2007](#) (19)
- [2006](#) (18)
- [2005](#) (9)
- [2004](#) (5)

Autori

- [L. Zucchi](#) (5)
- [Marcela Rosato](#) (2)
- [Jehes FS](#) (2)
- [Fernanda S. Jehes](#) (2)
- [Karina Lezovitz](#) (2)

Titoli delle Riviste

- [Proceedings of the Nat. Conservation Biology](#) (5)
- [American Journal of Bo...](#) (3)
- [European Journal of Ep...](#) (2)
- [Other](#) (87)

Banche dati

- [Biological Abstracts L...](#) (7)
- [JSTOR](#) (3)
- [PubMed](#) (3)
- [EMBASE](#) (1)

CLICCA PER SALVARE UN RECORD NEL **BASKET**.

Clicca per i servizi estesi di linking Sfx, come ad esempio:

- l'accesso diretto al formato elettronico del documento quando disponibile
- il link all'Impact Factor dei periodici
- l'accesso al catalogo Opac per verificare la disponibilità del documento in biblioteca
- l'abstract, se disponibile
- l'accesso agli strumenti per la creazione della bibliografia
- la disponibilità del documento presso altre biblioteche
- la ricerca sul web

http://aire.cab.unipd.it:9003 - Aire - menu dei servizi - Mozilla Firefox

AIRE

Servizi disponibili per questo documento

Mitochondrial genome involvement in ischemia/reperfusion-induced adaptive changes in human myocardial cell
Minerva anestesiologica [0375-9393] autore: Corbucci, vol. 72 n.5 (2008) pag.337-347

ACCESSO DIRETTO AL TESTO e SERVIZI DI BASE

Versione elettronica

Vai al full text: free dal sito dell'editore

Versione a stampa

Cerca nel catalogo del Sistema Bibliotecario Padova

Impact Factor (IF)

Verifica l'Impact Factor in JCR - Journal Citation Report

ALTRE OPZIONI

Abstract

Vai all'abstract: PubMed from NCBI

anno: 2006 volume: 72 fascicolo: 5 da pag.: 337

Strumenti per la bibliografia

Salva la citazione con Capture Citation

Salva la citazione con RefWorks

Altre ricerche sul documento

Cerca in CaPerE - Catalogo dei periodici elettronici

Cerca in ACNP - Accesso al Catalogo Nazionale dei Periodici

Cerca in SBN - Catalogo del Servizio Bibliotecario Nazionale

Cerca informazioni sul periodico in Ulrich's Web

Soggetti

Find subject in RDN

human cardiac ventricle

Cerca il soggetto nei motori di ricerca

Google

Il **basket** è un archivio temporaneo dove salvare i record selezionati dai risultati di una ricerca. Per visualizzare, organizzare in cartelle e salvare i record in modo permanente devi prima autenticarti nel Portale e accedere alla funzione **Area personale** > **La mia bibliografia**