

Nome della risorsa: SciFinder Tipo di risorsa: banca dati

Editore/Distributore: CAS (Chemical Abstract Service), sezione dell'

American Chemical Society

Risorsa CARE (Contrattazione nazionale) SI

Scadenza del contratto: 31.12.2016

Sottoscritto da: CSSBA

Copertura: La banca dati comprende Caplus e Medline, con i database

CasReact, Cas Registry, ChemCats, ChemList.

Le fonti utilizzate per la produzione degli spogli sono: brevetti, monografie, atti di conferenze, tesi di laurea internazionali e ben più di 9.500 periodici che coprono la letteratura dal 1907 ad oggi (con una selezione di riferimenti antecedenti il 1907). Per la parte concernente Medline: spogli da 3500 periodici, dal 1951 ad oggi. L'aggiornamento dei contenuti (sostanze, reazioni, ecc.) è quotidiano e riguarda circa 3000 riferimenti al giorno; per i brevetti l'aggiornamento è garantito quotidianamente a due giorni dal rilascio.

**Area disciplinare**: Chimica, Biologia, Agraria, Scienze dell'alimentazione, Medicina, Geologia, Ingegneria chimica, Scienze dei materiali, Fisica.

**Descrizione**: SciFinder è la più importante banca dati bibliografica e fattuale di letteratura chimica e di informazione scientifica correlata. E' possibile compiere ricerche per struttura e sottostrutture.

**Accesso**: E' riservato agli utenti dell'Università di Genova un accesso multiutente alla piattaforma web, previa registrazione sul sito di SciFinder.

Per procedere alla registrazione, è necessario che il singolo utente, in possesso di un indirizzo di posta elettronica unige.it, segua i seguenti passi da una postazione di Ateneo:

- 1. crei un proprio account collegandosi al seguente form: vai al form;
- 2. attenda di ricevere una mail di conferma;
- 3. clicchi sul link indicato per completare la registrazione (entro 48 ore).

Terminata la registrazione, SciFinder permetterà l'accesso da postazioni con IP address compreso nella rete di Ateneo.

Accesso fuori sede tramite: Proxypac Compatibile con Accesso federato: No Accessi simultanei consentiti: illimitati

**Usi consentiti**: E' possibile condividere le informazioni derivate da CAS, in maniera limitata e ragionevole ("Reasonable Use"), tra i membri di un progetto o anche tra gli altri membri della stessa organizzazione. L'utente può distribuire informazioni CAS al di fuori della propria organizzazione nei seguenti casi: in una bibliografia, in pubblicazioni scientifiche, in report governativi. L'utente può rielaborare le informazioni di CAS anche con software differente, purché sia garantita l'attribuzione delle stesse a CAS. E' consentito scaricare i metadati dei record CAS per il recupero delle informazioni, utilizzando strumenti CAS o STN. E' possibile scaricare, per uso individuale di studio e di ricerca, un numero massimo di 5000 records per utente. I records scaricati dovranno essere cancellati dall'utente non appena diventeranno inutili per i progetti di proprio interesse o, se studente, dopo aver consequito il titolo di

## Gruppo di lavoro del Sistema Bibliotecario dell'Ateneo di Genova

studio. E' possibile creare link, per facilitare il lavoro di gruppo. Un utente o un'organizzazione può includere fino a 10.000 numeri di registro CAS (CASRNs) in un catalogo o sito web, o altro prodotto non a pagamento. Ad ogni utilizzo di tali numeri deve apparire l'attribuzione a CAS. E' vietato utilizzare script/macro per automatizzare il processo di accesso ai contenuti di SciFinder. E' vietato qualunque uso dei dati a fini di lucro.

<u>Condivisione in ambito accademico</u> (Scholarly sharing): consentita. L'utente può fare copie elettroniche o cartacee di record CAS e distribuirle all'interno della stessa organizzazione.

Tutto ciò che non è espressamente consentito è da considerarsi vietato (vedi contratto nazionale CRUI/CARE con l'Editore depositato presso la sede del C.S.B.A., Via Bensa 1)

**Per informazioni contattare**: Centro Servizi Sistema Bibliotecario di Ateneo cssba[at]unige[punto]it