

PANORAMICA

1. Descrizione (SITO SBA)

Piattaforma digitale curata da SAE - Society of Automotive Engineers che offre la più esaustiva collezione di standard tecnici presentati alle Conferenze SAE e pubblicazioni nei settori dell'ingegneria automobilistica e aerospaziale. L'abbonamento sottoscritto offre agli utenti istituzionali dell'Università di Bologna l'accesso al full text di oltre 100.000 technical papers (editi a partire dal 1998) e agli articoli dei SAE International Journals (editi a partire dal 2008).

2. Copertura (anni di riferimento, ambito linguistico, collezioni previste, ecc.)

1998-

3. Editore

SAE INTERNATIONAL

4. Piattaforma

SAE

5. Aggiornamento

6. Modalità di accesso

Online - Campus

7. Sintassi di ricerca (operatori, filtri e caratteri speciali, ecc.)

Presenti varie possibilità di filtri tra cui File Formats (ePub, HTML, pdf, video)

8. Specificità e criticità (caratteristiche peculiari della banca-dati, problemi riscontrati nella ricerca o insiti nella banca-dati)

La piattaforma MOBILUS presenta delle estensioni denominate SAE MOBILUS Knowledge Hubs (Cybersecurity Knowledge Hub, Advanced Manufacturing Knowledge Hub, Powertrain Knowledge Hub) che forniscono agli ingegneri tutto ciò che è necessario sapere sulle tecnologie di mobilità emergenti. Servono da punto di accesso alle migliori risorse del settore, alla formazione e alle notizie attuali.

9. Personalizzazione e gestione dei risultati (possibilità di profilare la ricerca e i risultati)

E' possibile la registrazione personale (dashboard). Nel proprio spazio si possono: memorizzare note e commenti apportate ai documenti; creare e gestire i documenti in cartelle personali; ricevere notifiche e-mail automatiche per tutti gli standard salvati nei preferiti; mantenere le ricerche salvate; visualizzare l'elenco di ricerche di parole chiave che l'utente ha recentemente condotto sulla piattaforma SAE MOBILUS.

10. Servizi aggiuntivi (Rss, email alert, esportazione su sw citazionali, ecc.)

Consente l'esportazione di metadati e citazioni dei titoli selezionati. I metadati dei risultati selezionati possono essere esportati nei formati .csv, .txt e .xlsx. Le citazioni possono essere esportate nei formati .ris, .txt, .enw, .bib. Le policy sull'Open Access sono presenti nell'Help e nelle pagine dei singoli journals

DETTAGLIO STRUMENTI/OPZIONI

Nome	Presente	Non presente	Solo per abbonamenti attivati dall'Ateneo
Full text	x		
Abstract	x		
Esportazione citazione software citazionali	x		
Thesaurus			
Collegamento A-link		x	
Rete citazionale			
Indici bibliometrici		x	

