

CAMPO RICERCATO	ESEMPIO	VALORI AMMESSI	NOTE		
AUTORE	AU=Rossi, Paolo				
TITOLO	TI =Ricerche bibliografiche in Internet				
AREA PUBBLICAZIONE	PU=PAVIA PU=MONDADORI PU=C1930				
DATA PUBBLICAZIONE	DP= 1930				
PAESE PUBBLICAZIONE	PP=IT PP=ITALIA				
LINGUA	LL=ITA LL=ITALIANO				
COLLANA	CO=Connessioni				
NUMERO STANDARD ISBN O ISSN	NS= 88-7962-043-6 NS= 00010456 NS= 0001-0456		Caratteri ricercabili nel campo: <table border="1"> <tr> <td>NS</td> <td>-</td> </tr> </table>	NS	-
NS	-				
DATA PUBBLICAZIONE - DECENNI	DD= 193				
GENERE	GN=H GN=ANNUARI				

SOGGETTO	SO= Economia - Teorie – Storia														
CLASSIFICAZIONE	CD=941		Caratteri ricercabili nel campo: <table border="1"><tr><td>CD</td><td>.</td></tr></table>	CD	.										
CD	.														
AREA DISCIPLINARE + CODBIB	ADI=SCI\$	UMA\$ - Umanistica SCI\$ - Scientifica MED\$ - Medica ESG\$ - Eco-Socio- Giuridica INT\$ - Interdisciplinare													
BIBLIOTECA (NOME O CODICE)	BB=INGEGNERIA BB=U1800														
COLLOCAZIONE	LO=AI910 LO=268 00036 LO=I.16 /f/1 LO=PC6 12		Indicizza anche togliendo gli spazi tra le diverse parte della collocazione Caratteri ricercabili nel campo: <table border="1"><tr><td>LO</td><td>*</td></tr><tr><td>LO</td><td>.</td></tr><tr><td>LO</td><td>-</td></tr><tr><td>LO</td><td>/</td></tr><tr><td>LO</td><td>\</td></tr><tr><td>LO</td><td>/</td></tr></table>	LO	*	LO	.	LO	-	LO	/	LO	\	LO	/
LO	*														
LO	.														
LO	-														
LO	/														
LO	\														
LO	/														
SERIE+NUM INVENTARIO oppure NUM INVENTARIO	IN=BUP10592 IN= 10592														
COBIB+SERIE+NUM INVENTARIO	IN2=U0820BUP10592														
SERIE	INSE=BUP														

DISPONIBILITA' PRESTITO CODICE FRUIZIONE	DF=A	A - ammesso C - non ammesso B - prestito locale D - prestito riservato E - prestito breve					
DATA BASE	DB=ACNP	SBN EASYCAT ACNP	Caratteri ricercabili nel campo: <table border="1"> <tr> <td>DB</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>DB</td> <td>/</td> </tr> </table>	DB	-	DB	/
DB	-						
DB	/						
TIPOLOGIA MATERIALE	TT=PERIODICO	Monografia Periodico Tesi Musica a Stampa Risorsa elettronica Audioregistrazioni Analitico Cartografia a stampa Film e videoregistrazione					
CODICE RECORD	CR= ANA0000642		Caratteri ricercabili nel campo: <table border="1"> <tr> <td>CR</td> <td>\</td> </tr> </table>	CR	\		
CR	\						
QUALSIASI TERMINE	KW=						

SERVIZI E ELECHI DISPONIBILI

COBBIB+DATA COLLOCAZIONE	CDC=U180020050201 CDC=20050201 CDC=200502\$ CDC=2005\$		
GESTIONE AMM. FASCICOLI ACNP + BIBLIOTECA	GAF=SSS\$ (visualizza tutti) GAF=SSSU1800 (solo Ingegneria)		
ABBONAMENTO CORRENTE DELLA BIBLIOTECA	ABB=CORRENTE\$ (visualizza tutti) ABB=CORRENTEU1800 and TT=PERIODICO (solo Ingegneria)		E' necessario aggiungere la tipologia per evitare che compaiano monografie superiori con consistenza (record SBN)

In rosso i campi (prefissi di ricerca) non proposti in OPAC ma utilizzabili

In verde i nuovi campi (prefissi di ricerca) introdotti nel nuovo OPAC

Operatore	Significato		Esempi
AND	compresenza	Ricerca contemporaneamente uno o più termini di ricerca	<i>KW=ARCHITETTURA AND KW=BIOCLIMATICA</i>
OR	oppure	Ricerca i documenti contenenti l'uno o l'altro dei due termini utilizzati	<i>KW=CINEMA OR KW=TEATRO</i>
NOT	non	Ricerca i documenti contenenti il primo ma non il secondo termine di utilizzato	<i>TI=EDILIZIA URBANISTICA NOT TT=PERIODICO</i>

V - Da utilizzare solo per mettere in relazione i termini per un prefisso di ricerca

ANDG	compresenza nei campi	Ricerca i termini, in tutti i campi di un record	TI=PAVIA ANDG TI=STORIA	<i>Risultato ricerca: 420</i>
ANDF	compresenza in un campo	Ricerca i termini in un solo campo	TI=PAVIA ANDF TI=STORIA	<i>Risultato ricerca: 415</i>
ADJ	adiacenza nel campo	Ricerca i termini adiacenti in qualsiasi ordine si presentino	TI=PAVIA ADJ TI=STORIA	<i>Risultato ricerca: 16</i>