



Springer eBooks

La più ampia collezione di volumi STM
del mondo

- Contenuti irrinunciabili
- Accesso perpetuo con diritti di archiviazione
- No DRM: nessun limite al numero di utenti simultanei, alla stampa e al download
- Tutto in SpringerLink: sempre, ovunque, con qualunque dispositivo

#i libri
cambiano





Springer è orgogliosa d'offrire la più ampia collezione di volumi STM al mondo

Springer eBooks

La più ampia collezione di eBook STM

- Accesso online a più di 140.000 titoli, oltre 8.000 nuovi libri ogni anno
- Springer Book Archives: circa 100.000 eBook dal 2004 fino al 1840
- Distribuzione integrata di libri, riviste e altro ancora su link.springer.com
- Facilità di reperimento: contenuto completamente indicizzato e ricercabile a livello di capitolo
- No DRM: nessun limite al numero di utenti simultanei, alla stampa e al download
- Conformità con OpenURL e integrazione totale con tutti i principali resolver di collegamenti
- Record MARC (OCLC) gratuiti
- Statistiche di utilizzo conformi al codice di condotta COUNTER
- MyCopy, un servizio esclusivo Springer che offre l'edizione "soft cover" a basso costo di eBook in inglese

Gli eBook di Springer sono una risorsa senza precedenti per la ricerca scientifica. La collezione di eBook Springer offre l'accesso completo alla più ampia collezione di pubblicazioni scientifiche, tecniche e mediche oggi disponibili, che comprendono monografie, libri di testo, manuali, atlanti, opere di consultazione (reference works), collane di volumi, archivi e altro ancora.

Sono compresi oltre 140.000 titoli, che propongono la ricerca degli accademici più importanti del mondo. La collezione continua a crescere, con l'aggiunta di oltre 8.000 nuovi volumi scientifici e opere di consultazione ogni anno.

Integrazione e semplificazione

Gli eBook Springer sono disponibili in SpringerLink, una piattaforma integrata di oltre 8 milioni di documenti che comprende l'intero universo della ricerca scientifica. Il contenuto in SpringerLink è facile da trovare e utilizzare: tutto il testo è indicizzato da Google e dagli altri principali motori di ricerca ed è perfettamente integrato con i più importanti resolver di collegamenti, tra cui Summon e SFX. Poiché il contenuto Springer è accessibile tramite SpringerLink, tutti gli eBook sono utilizzabili per ricerche incrociate con altre risorse Springer come riviste, opere di consultazione e protocolli.

Assenza di limitazioni DRM

Gli eBook Springer non sono soggetti a limitazioni DRM (gestione dei diritti digitali), pertanto i clienti delle biblioteche godono di maggiore flessibilità e fruibilità dei contenuti, accessibili in qualunque momento e da qualunque luogo con facilità. Inoltre, grazie alla progettazione di SpringerLink ideata appositamente per il Web, si può accedere ai contenuti da dispositivi mobili, attraverso un'interfaccia ottimizzata per la ricerca e la lettura di testo su schermi di piccole dimensioni.

Gli eBook Springer sono disponibili con una vasta scelta di accordi commerciali tramite partner selezionati. Per maggiori informazioni sulla disponibilità e sulle vendite, visitare springer.com/ebooks.

13 collezioni tematiche

Gli eBook Springer sono raggruppati in 13 collezioni tematiche, in modo che le biblioteche possano identificarle rapidamente e fornire ai clienti i contenuti desiderati. Gli utenti sono quindi in grado di trovare e utilizzare velocemente le informazioni che cercano.

- Scienze comportamentali
- Biomedicina e scienze biologiche
- Economia e business
- Chimica e scienza dei materiali
- Scienze computazionali
- Scienze della terra e ambientali
- Energia
- Ingegneria
- Lettere e filosofia, scienze sociali e diritto
- Matematica e statistica
- Medicina
- Fisica e astronomia
- Calcolo professionale e applicato

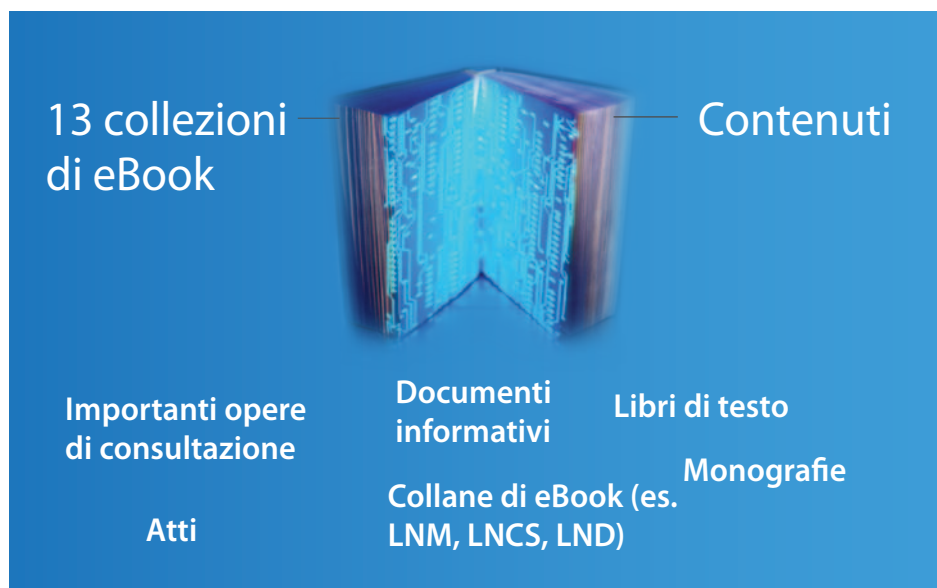


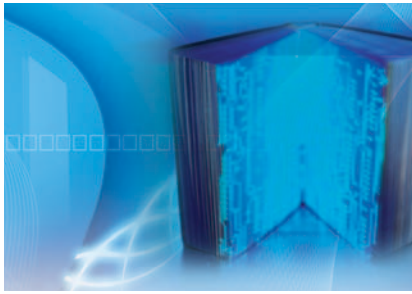
Nuova collezione: Energia

La collezione di eBook Springer per l'Energia copre tutti gli argomenti, dalla scienza fondamentale, alla ricerca emergente, alle applicazioni del mondo reale. Ha conosciuto un notevole sviluppo per rispondere al crescente interesse per sistemi energetici e carburanti più efficienti e con minore impatto sul clima.

Mentre i progressi tecnologici spesso derivano dalle discipline ingegneristiche, le soluzioni della società umana a questi problemi complessi scaturiscono da molti altri campi, ad esempio scienza dei materiali, fisica, chimica, scienza della terra, economia e business.

Cosa contiene una collezione di eBook?



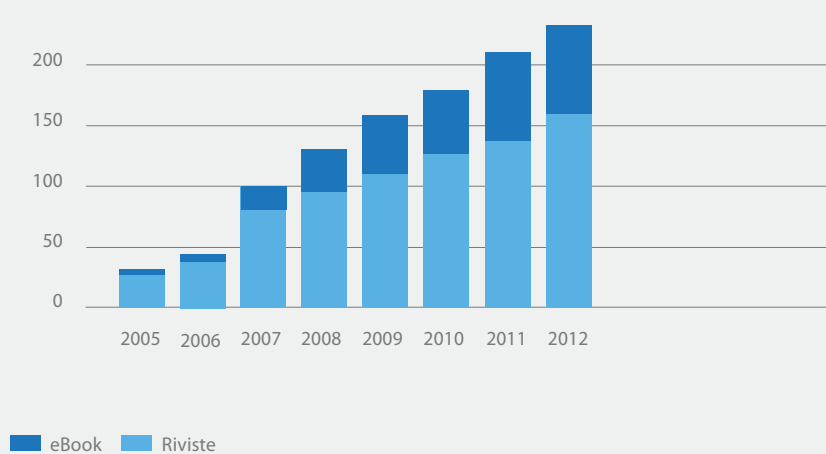


Springer è orgogliosa d'offrire la più ampia collezione di volumi STM al mondo

Vantaggi degli eBook Springer

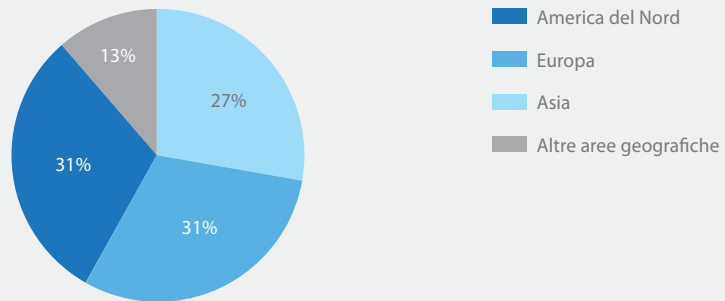
Utilizzo eccellente

Utilizzo totale di SpringerLink 2005-2012 (in milioni)



Utilizzo globale

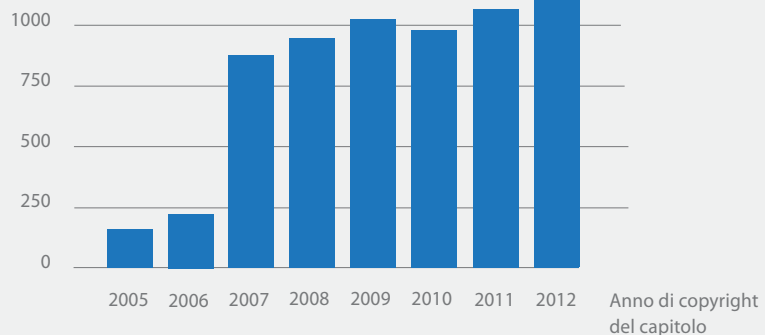
I download per area geografica mostrano la distribuzione e la disponibilità degli eBook Springer



Maggiore durata rispetto al materiale stampato

Gli eBook Springer hanno una maggiore durata rispetto al materiale stampato e sono sempre disponibili. Qualche anno dopo la pubblicazione, l'interesse per gli eBook "più vecchi" viene confermato dall'uso, mentre le versioni stampate vengono utilizzate con frequenza molto inferiore.

Media dei download di capitoli per anno di copyright, 2012



Il proprio volume con MyCopy

Stampa degli eBook a \$/€ 24,99, incluse le spese di spedizione e imballaggio

Per ulteriori informazioni:
springer.com/mycopy



- Possibilità per i clienti di ordinare una copia cartacea "soft cover" dei titoli eBook grazie al servizio print-on-demand
- Servizio esclusivo, disponibile solo su SpringerLink, e reso possibile attraverso la biblioteca
- Ordine facile e sicuro tramite MyCopy

L'esclusivo servizio MyCopy di Springer viene offerto tramite SpringerLink ai clienti delle biblioteche, che possono ordinare con il servizio print-on-demand la propria copia "soft cover" di decine di titoli della nostra collezione di eBook in inglese. Il servizio MyCopy include i titoli degli Springer Book Archives ed è disponibile in molti Paesi*.

Tutti i volumi MyCopy vengono venduti direttamente ai singoli clienti allo stesso prezzo, spedizione inclusa. La valuta cambia in base all'indirizzo di spedizione. Il servizio MyCopy non comporta costi aggiuntivi per le biblioteche e rappresenta un notevole valore aggiunto per i clienti, offrendo una modalità pratica e affidabile per ottenere copie cartacee degli eBook.

** Il servizio MyCopy è disponibile negli USA, in Canada, in molti Paesi dell'Europa, in Australia, in Nuova Zelanda ed è in espansione nel Sud Est Asiatico. Visita il sito: www.springer.com/mycopy.*

Opere di consultazione Springer



Le opere di consultazione (Reference Works), parte delle collezioni di eBook Springer, offrono alle facoltà universitarie (docenti e studenti) e ai ricercatori aziendali materiali di consultazione di qualità pubblicati da studiosi e professionisti di tutto il mondo. Gli efficienti strumenti online offrono una flessibilità straordinaria di accesso ai temi di ricerca più importanti del giorno d'oggi. Con la versione digitale di oltre 250 opere di consultazione, Springer mette a disposizione del pubblico mondiale le ultime novità della ricerca scientifica e le più recenti pubblicazioni.

springerreference.com

Springer porta le opere di consultazione a un livello superiore con il database SpringerReference, che propone le opere di consultazione online più recenti e addirittura quelle in uscita per ogni argomento, continuamente aggiornate attraverso un processo di pubblicazione dinamica con peer review. Grazie al modello innovativo di pubblicazione di SpringerReference.com, le opere di consultazione vengono aggiornate in contemporanea con gli sviluppi degli argomenti, rimanendo sempre al passo, e i ricercatori possono disporre delle ultime informazioni scientifiche.

- Una collezione eccellente di opere di consultazione sempre aggiornate
- Qualità massima, aggiornamento continuo e peer review
- Contenuti esclusivi, introvabili altrove

Opere di consultazione
sempre al passo con la
scoperta scientifica



Springer eBook Series

La ricerca scientifica più attuale, disponibile nelle trattazioni Springer Ebooks Series che sono incluse nella collezione Springer Ebooks. Springer offre 24 Ebooks Series rinomate, acquistabili singolarmente, con oltre 1.000 nuovi volumi all'anno, che mettono a disposizione la stessa attualità, immediatezza e qualità editoriale delle riviste accademiche.

Le collane inoltre includono:

- Lecture Notes in Computer Science
- Communications in Computer and Information Science
- Studies in Computational Intelligence
- Topics in Current Chemistry
- Lecture Notes in Mathematics

Springer Book Series Archives

Gli Springer Book Series Archives sono uno dei cardini del programma Springer Archives. 16 collane, tra cui Lecture Notes in, Advances in e Topics in, sono disponibili a partire dal volume 1 e tra i 7.500 volumi online sono proposti autori di grande spessore. Il Book Series Archive può essere acquistato separatamente o all'interno degli Springer Book Archives e condivide le stesse funzionalità di fruibilità e assenza di DRM di tutti i contenuti degli eBook SpringerLink.

Partnership e distribuzione globale

Grazie a una rete di distribuzione multicanale, Springer collabora con le biblioteche accademiche, aziendali e governative di tutto il mondo e al tempo stesso ha un ruolo nel commercio elettronico grazie alla partnership con aziende come Amazon Kindle o Apple iBooks.

Ricerca, integrazione e flessibilità

La collezione di eBook Springer offre contenuti di qualità elevata pari a quella delle pubblicazioni stampate, con in più i vantaggi derivanti dalla disponibilità online: eccezionali funzionalità di ricerca, con abstract e DOI (Digital Object Identifier) a livello di capitolo e di volume, record MARC gratuiti e collegamento semantico per facilitare l'individuazione.

Le tecniche di ricerca sono ancora molto legate alla disponibilità di contenuti digitali: per questo raramente i DOI, i record MARC gratuiti o le singole risorse online vengono utilizzati separatamente, ma rientrano in una catena di ricerca in grado di portare ai risultati desiderati. La ricerca si è sempre più andata orientando all'approccio integrato. Grazie a SpringerLink, i ricercatori hanno accesso a milioni di pagine di eBook ricercabili, ai collegamenti dei cataloghi delle biblioteche e alle riviste Springer: tutto questo si traduce in un database online assolutamente unico.

Per ulteriori informazioni:
springer.com/ebooks

In breve

- Oltre 7.500 titoli a partire dal 1902
- Serie complete fin dal volume 1
- Diverse opzioni di acquisto
- No DRM
- Record MARC gratuiti
- Servizio print-on-demand MyCopy
- Opere in inglese e in tedesco
- Digital Object Identifier (DOI) a livello di titolo e capitolo

I nostri contenuti
a portata di mano



Springer Mobile

In quanto editore scientifico leader a livello mondiale, Springer è sempre alla ricerca di prodotti e servizi innovativi per offrire contenuti di qualità. Questi contenuti devono essere accessibili a tutti gli utenti online, indipendentemente da dove si trovano e dal dispositivo che utilizzano.

SpringerLink: una progettazione ideata per il Web

Il nuovo SpringerLink è un sito "orientato alla mobilità" la cui tecnologia di progettazione ottimizza la visualizzazione dei contenuti su qualsiasi dispositivo, ad esempio notebook, tablet o smartphone.

Il vantaggio di questo approccio di Springer, orientato alla mobilità, è che non servono applicazioni dedicate per ciascun sistema operativo. Basta aprire il browser e accedere a SpringerLink per avere la migliore esperienza d'uso possibile, indipendentemente dal dispositivo, dalle dimensioni dello schermo e dal sistema operativo usato. Questa strategia permette un'esperienza d'uso omogenea sui diversi dispositivi di visualizzazione.

link.springer.com
In qualsiasi momento,
in qualsiasi luogo

Supporto per le biblioteche dall'editore STM leader nel mondo

@your library®

- Supporto diretto e locale da parte di Springer attraverso uffici locali, personale di vendita dedicato, esperti per il supporto della biblioteca e dei clienti
- Integrazione totale con i sistemi di biblioteca e con gli OPAC (cataloghi informatizzati delle biblioteche) locali per l'inserimento senza difficoltà nei sistemi e nei workflow esistenti
- Record MARC Springer gratuiti attraverso lo strumento di download innovativo o forniti mensilmente tramite FTP
- Record MARC OCLC gratuiti tramite il servizio Worldcat Collection Sets
- Statistiche di utilizzo conformi al codice di condotta COUNTER
- Digital Object Identifier (DOI) a livello di titolo e capitolo
- Integrazione totale con tutti i principali resolver di collegamenti
- Disponibilità di strumenti aggiuntivi di supporto per la piattaforma e la ricerca
- Formazione del personale di biblioteca e dell'utente finale; manuali di supporto online e offline; guide di riferimento rapido
- Marketing e materiale "point of use"



Record MARC gratuiti

Perché caricare i record MARC degli eBook Springer

Le biblioteche che utilizzano i record MARC rilevano un incremento dell'uso degli eBook Springer fino al 50%.

Aggiornati mensilmente su springer.com/MARC, i record MARC di Springer offrono una fonte essenziale di metadati, necessari per mantenere aggiornati i cataloghi della biblioteca. Lo strumento di download offre i dati in MARC21, MARCxml e in fogli di Excel (elenchi titoli) per eBooks, Springer Book Archives e SpringerProtocols.

Se poi l'ente utilizza i record OCLC, è possibile scaricare anche questi gratuitamente per gli eBook Springer tramite OCLC WORLDCAT o il servizio OCLC Collection Sets.

Per ulteriori informazioni:
springer.com/MARC

- Aggiungere ai segnalibri il collegamento diretto allo strumento di download: <http://www.springer.com/?referer=springer.com&SGWID=1-148802-3020-0-0>.
- Lo strumento viene aggiornato automaticamente ogni mese per includere gli ultimi record. Nella parte inferiore della pagina è presente il conteggio dei record secondo i criteri di selezione impostati, ad esempio lingua, disciplina e anno di copyright.
- Se lo si desidera, è possibile iscriversi per ricevere le email della newsletter di aggiornamento del catalogo relativa agli aggiornamenti mensili dei record MARC, accedendo all'indirizzo springer.com/marc.
- Seguici su Twitter: @SpringerMARC



Diverse opzioni di acquisto e prezzi convenienti per biblioteche, grandi e piccole

Le quantità di contenuti hanno avuto una crescita esponenziale ed è cambiato radicalmente il modo in cui i clienti della biblioteca trovano e utilizzano le risorse elettroniche. In più, per la biblioteca è necessario difendere il budget mentre l'istituzione a cui fa capo cerca di tagliare i costi. In questo contesto, è fondamentale che il bibliotecario possa vagliare grandi quantità di informazioni per scegliere bene il contenuto di interesse per i clienti.

Disponendo di minori risorse, per migliorare il livello del servizio offerto ai clienti la biblioteca (indipendentemente dalle sue dimensioni) si rivolge sempre più agli eBook, una soluzione sempre conveniente perché capace di ridurre i costi amministrativi ed eliminare la necessità di spazio fisico, consentendo di accrescere le collezioni con costi accessori minimi.

Gli eBook Springer offrono proprio quei contenuti di importanza cruciale che i clienti ricercano, poiché le pubblicazioni Springer sono i titoli più aggiornati di ricerca e di specialistica delle aree tematiche fondamentali. Le collezioni offrono alla biblioteca la possibilità di fornire materiali di elevata qualità a costi contenuti; in più, le collezioni Springer rendono disponibili le ultime ricerche così come le opere del passato, spesso molto preziose per i ricercatori.

Springer è cosciente dell'importanza della misurazione del valore offerto dagli eBook alle organizzazioni: per questo, sono disponibili numerosi white paper su diversi argomenti riguardanti gli eBook, tra cui uno specifico sul ritorno sugli investimenti (ROI) offerto dagli eBook. Indipendentemente dal tipo di istituzione a cui la biblioteca fa capo, Springer e i suoi partner di ricerca continueranno a concentrare l'attenzione sulla dimostrazione del valore delle collezioni di eBook.

White paper sugli eBook
springer.com/whitepapers

Scelta di accordi commerciali e disponibilità

Gli eBook Springer sono disponibili direttamente presso Springer o tramite librerie autorizzate, agenti per gli abbonamenti e partner online che partecipano al programma.

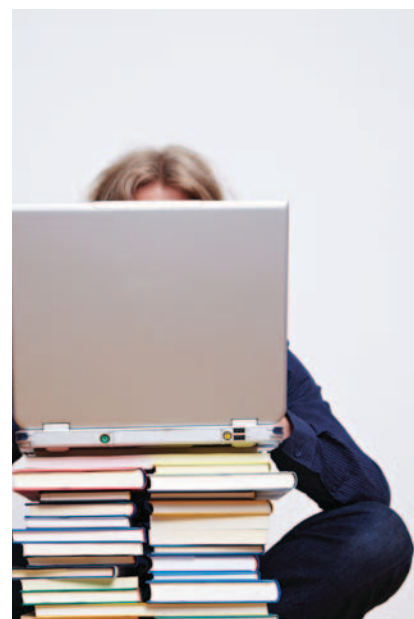
Acquisto diretto

Per acquistare direttamente da Springer, visitare il sito springer.com/salescontacts per trovare il rappresentante locale Springer. L'accesso degli abbonati è regolato dalla verifica dell'indirizzo IP per le istituzioni e dalla combinazione password/nome utente per le persone fisiche e per i membri di associazioni.

Acquisto di collezioni da parte di biblioteche

È possibile acquistare eBook, eReference ed eBook Series Springer come pacchetti in base all'anno di copyright. Biblioteche, istituti e organizzazioni possono acquistare l'intero anno della collezione o qualsiasi numero delle collezioni tematiche. Il contenuto acquistato rimane accessibile gratuitamente finché l'account Springer dell'istituzione rimane attivo. Inoltre, la collaborazione di terze parti come CLOCKSS e Portico garantisce la durata nel lungo termine degli eBook a vantaggio della più grande comunità della ricerca mondiale.

- È possibile acquistare le opere di consultazione (Reference Works) Springer separatamente per singolo titolo oppure come parte di una collezione tematica.
- È possibile acquistare le 24 Springer Book Series separatamente come abbonamenti alle collane oppure come parte di una collezione tematica.



Per ulteriori informazioni: springer.com/salescontacts

Modello di determinazione diretta del prezzo

FTE (Full Time Equivalent, equivalente a tempo pieno) e Intensità di ricerca

Le opzioni di determinazione del prezzo delle collezioni di eBook Springer per le istituzioni accademiche e le aziende vanno dalla licenza per singole sedi alle organizzazioni globali con più sedi nel mondo. Springer offre inoltre numerose opzioni di licenza personalizzate, basate sull'intensità di ricerca e sul numero di clienti. I modelli di determinazione del prezzo di Springer offrono tutta la flessibilità necessaria per soddisfare le esigenze dell'amministrazione della biblioteca odierna: servizio clienti di livello superiore, gestione completa delle informazioni, convenienza economica e ritorno sugli investimenti.

Il responsabile delle licenze Springer può fornire tutte le informazioni necessarie sulle opzioni di acquisto correnti per le collezioni di eBook Springer



I white paper di Springer offrono una visione nuova e contestuale per una vasta gamma di argomenti

springer.com/whitepapers

Springer White Paper

L'impegno di Springer per offrire contenuti di qualità non si ferma a libri, riviste e/o database. Grazie alla lunga esperienza di collaborazione con le biblioteche e con la più vasta comunità accademica, Springer è in grado di offrire white paper che consentono una migliore comprensione del mondo in cui viviamo. L'intenzione è quella di portare avanti progetti che siano reciprocamente utili, pertinenti e approfonditi.

Ad esempio:

- Digital Preservation – The Achievements, Challenges and Encouraging Future
- Springer eBooks – eBook Use and Acceptance in an Undergraduate Institution
- Scholarly eBooks – Best Practices to Encourage High Usage

Altri progetti sono in fase di sviluppo e verranno divulgati all'atto della pubblicazione.

Seguici su Facebook e Twitter
Per ulteriori informazioni visita:



@Library_Zone



/SpringerLibraryZone

Vuoi saperne di più? Contatta Springer

Visita springer.com/salescontacts per trovare il tuo rappresentante Springer!

The screenshot shows the Springer website's 'About Springer' page. At the top left is the Springer logo. A navigation menu includes 'HOME', 'MY SPRINGER', 'SUBJECTS', 'SERVICES', 'PUBLISHERS', and 'ABOUT US'. A search bar is located on the right. The main content area features the text: 'Our business is publishing. Throughout the world, we provide scientific and professional communities with superior specialist information.' Below this is the Springer logo and a 'Press Releases' link. On the right side, there is a sidebar with 'SPRINGER CORPORATE SERVICES' and sections for 'Company Information', 'What we', 'Media', 'Springer Select', and 'My Springer'. A prominent blue button with the text 'Contattaci' is overlaid on the right side of the page.