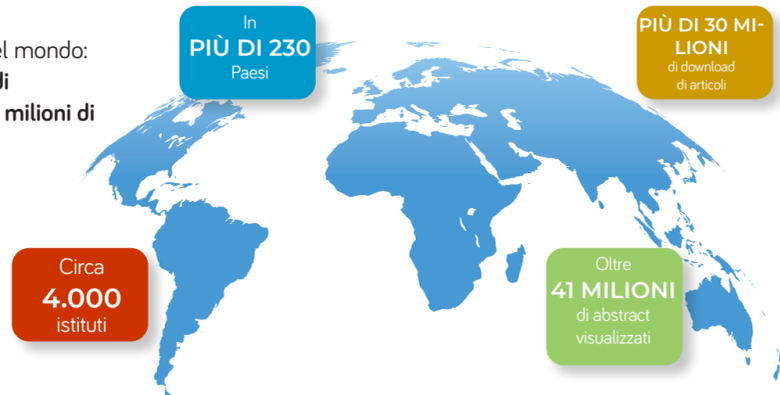


Diffusione a livello mondiale

Le ricerche di circa **4.000** istituti in **più di 230 Paesi** del mondo: accedete a **più di 41 milioni di abstract** e scaricate **oltre 30 milioni di articoli** ogni anno.



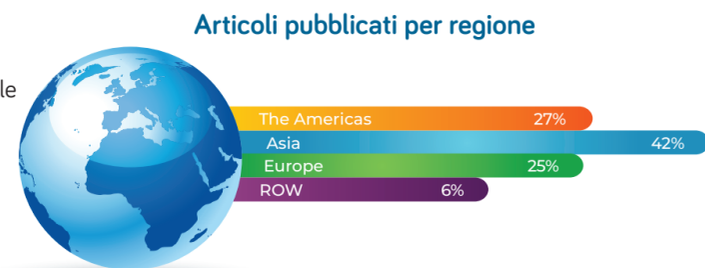
Qualità eccezionale

Fisica atomica, molecolare e chimica	Fisica dei fluidi e del plasma	Fisica applicata	Strumenti e strumentazione	Fisica matematica
#1 per riferimenti <i>The Journal of Chemical Physics</i>	#3 per riferimenti <i>Physics of Fluids</i>	#3 per riferimenti <i>Applied Physics Letters</i>	#5 per riferimenti <i>Review of Scientific Instruments</i>	#6 per riferimenti <i>The Journal of Mathematical Physics</i>
9° per fattore d'impatto <i>Structural Dynamics</i>	#4 per riferimenti <i>Physics of Plasmas</i>	#5 per riferimenti <i>Journal of Applied Physics</i>	Acoustics	5° per fattore d'impatto <i>Chaos</i>
	4° per fattore d'impatto <i>Physics of Fluids</i>	6° per fattore d'impatto <i>Applied Physics Reviews</i>	#1 per riferimenti <i>The Journal of the Acoustical Society of America</i>	

2019 Journal Citation Reports® (Clarivate, 2020)*

Autorialità mondiale

Nel 2019 più di **15.000** articoli** pubblicati in tutte le riviste, che rappresentano la comunità mondiale degli scienziati.



**escluso LIA Conference Proceedings.

AIP Corporate

Team vendite AIP Publishing

+1 800 344 6902 | +1 516 576 2270 | sales@aip.org



Scoprite cos'è possibile

I progressi e la ricerca scientifica aumentano rapidamente, ecco perché è importante che i ricercatori abbiano accesso alle ultime scoperte del settore.

Il portfolio di AIP propone le ultime scoperte in tutti gli ambiti della fisica applicata, fornendo ai vostri team di ricerca e sviluppo le conoscenze necessarie per portare avanti le loro ricerche e trasformare la vostra attività.

1 milione di+
articoli

30.000+
riferimenti

36
pubblicazioni

Vantaggi dell'accesso

- Pacchetti aziendali personalizzati – migliaia di articoli nel vostro ambito di ricerca
- Accesso a livello aziendale, 24 ore su 24, 7 giorni su 7 – ricerca avanzata a portata di mano
- Gestione degli intervalli IP – accesso da più sedi aziendali
- Report di utilizzo conformi a COUNTER
- Assistenza e risorse per i clienti – servizi disponibili per aiutarvi passo dopo passo

Pacchetti aziendali

I pacchetti specifici per i diversi settori creano una suite di contenuti altamente mirati per i vostri utenti.

Parlate con un Responsabile Vendite per saperne di più sui nostri pacchetti aziendali e le opzioni di licenza più adatte alla vostra organizzazione.

Richiesta versione di prova

Richiedete una prova GRATUITA di 30 giorni per accedere all'intero portfolio di AIP Publishing.

Scoprite in che modo AIP Publishing può affiancare la vostra attività di ricerca. **Contattate sales@aip.org per maggiori informazioni.**

Ricerche dei Premi Nobel di Physics Today

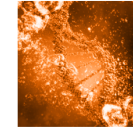


Le ricerche specifiche del settore che trasformano la vostra attività



Aerospaziale/Avionica 727.000+ articoli

- AIP Conference Proceedings
- Applied Physics Letters
- AVS Quantum Science
- Biointerphases
- Journal of Applied Physics
- Journal of Physical and Chemical Reference Data
- Journal of Rheology
- Journal of Vacuum Science & Technology A
- Journal of Vacuum Science & Technology B
- Physics of Fluids
- Physics Today
- Review of Scientific Instruments
- Surface Science Spectra
- The Journal of Chemical Physics



Chimica 794.000+ articoli

- AIP Conference Proceedings
- Applied Physics Letters
- AVS Quantum Science
- Biointerphases
- Biomechanics
- Biophysics Reviews
- Chaos
- Chemical Physics Reviews
- Chinese Journal of Chemical matematica
- Journal of Applied Physics
- Journal of Physical and Chemical Reference Data
- Journal of Rheology
- Journal of Vacuum Science & Technology A
- Journal of Vacuum Science & Technology B
- Physics of Fluids
- Physics Today
- Review of Scientific Instruments
- Surface Science Spectra



Produzione ed edilizia 577.000+ articoli

- AIP Conference Proceedings
- Applied Physics Letters
- Biointerphases
- Journal of Applied Physics
- Journal of Physical and Chemical Reference Data
- Journal of Renewable and Sustainable Energy
- Journal of Rheology
- Journal of Vacuum Science & Technology A
- Journal of Vacuum Science & Technology B
- Physics Today
- Review of Scientific Instruments
- Surface Science Spectra



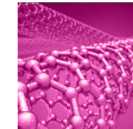
Energia e servizi pubblici 718.000+ articoli

- AIP Conference Proceedings
- Applied Physics Letters
- AVS Quantum Science
- Biointerphases
- Chaos
- Chemical Physics Reviews
- Journal of Applied Physics
- Journal of Laser Applications
- Journal of Renewable and Sustainable Energy
- Journal of Vacuum Science & Technology A
- Journal of Vacuum Science & Technology B
- Physics Today
- Review of Scientific Instruments
- Surface Science Spectra
- The Journal of Chemical Physics



Industria automobilistica 537.000+ articoli

- AIP Conference Proceedings
- Applied Physics Letters
- Journal of Applied Physics
- Journal of Laser Applications
- Journal of Physical and Chemical Reference Data
- Physics Today
- Review of Scientific Instruments



Biotecnologia 162.000+ articoli

- Applied Physics Letters
- Applied Physics Reviews
- Biointerphases
- Biomechanics
- Biophysics Reviews
- Chemical Physics Reviews
- Physics Today



Industria farmaceutica 556.000+ articoli

- AIP Conference Proceedings
- Biomechanics
- Biophysics Reviews
- Chemical Physics Reviews
- Chinese Journal of Chemical matematica
- Journal of Applied Physics
- Journal of Physical and Chemical Reference Data
- Journal of Rheology
- Physics Today
- Review of Scientific Instruments
- The Journal of Chemical matematica



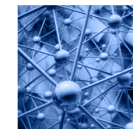
Tech/IT/Software 735.000+ articoli

- AIP Conference Proceedings
- Applied Physics Letters
- AVS Quantum Science
- Biointerphases
- Chemical Physics Reviews
- Journal of Applied Physics
- Journal of Laser Applications
- Journal of Mathematical matematica
- Journal of Renewable and Sustainable Energy
- Journal of Vacuum Science & Technology A
- Journal of Vacuum Science & Technology B
- Physics Today
- Review of Scientific Instruments
- Surface Science Spectra
- The Journal of Chemical Physics



Engineering 738.000+ articoli

- AIP Conference Proceedings
- Applied Physics Letters
- AVS Quantum Science
- Biointerphases
- Biomechanics
- Biophysics Reviews
- Chaos
- Chemical Physics Reviews
- Journal of Applied Physics
- Journal of Laser Applications
- Journal of Physical and Chemical Reference Data
- Journal of Renewable and Sustainable Energy
- Journal of Rheology
- Journal of the Physical Society of Japan
- Journal of Vacuum Science & Technology A
- Journal of Vacuum Science & Technology B
- Physics Today
- Review of Scientific Instruments
- Surface Science Spectra
- The Journal of the Acoustical Society of America
- The Journal of Chemical matematica



Scienza dei materiali / Materiali e metalli 735.000+ articoli

- AIP Conference Proceedings
- Applied Physics Letters
- AVS Quantum Science
- Biointerphases
- Biophysics Reviews
- Chaos
- Chemical Physics Reviews
- Chinese Journal of Chemical matematica
- Journal of Applied Physics
- Journal of Laser Applications
- Journal of Physical and Chemical Reference Data
- Journal of Renewable and Sustainable Energy
- Journal of the Physical Society of Japan
- Journal of Vacuum Science & Technology A
- Journal of Vacuum Science & Technology B
- Physics of Fluids
- Physics Today
- Review of Scientific Instruments
- Surface Science Spectra
- The Journal of Chemical Physics

PHYSICS TODAY

Una grande risorsa per tutti i settori

Physics Today è la principale pubblicazione dell'American Institute of Physics e la rivista di fisica più influente e seguita al mondo. Offrendo autorevolezza, copertura e analisi complete delle notizie, insieme a nuove prospettive sui progressi tecnologici e le ricerche più rivoluzionarie, Physics Today copre l'intera gamma della fisica e delle scienze correlate.

Informatevi sull'accesso aziendale ai vincitori e ai prestigiosi scienziati

Team vendite AIP Publishing

+ 1 800 344 6902 | + 1 516 576 2270 | sales@aip.org

