

Con studi di vincitori di premi Nobel e scienziati di spicco

Coprendo quasi 70 anni di scoperte e progressi scientifici, gli **AIP Digital Archives** sono una risorsa indispensabile che consente di accedere in modo permanente alla documentazione di scoperte e progressi rivoluzionari nelle scienze fisiche. La collezione è stata arricchita con l'accesso all'archivio di 20 pubblicazioni risalenti al 1929.

Con accesso a più di 395.000 articoli che possono interessare fisici, chimici, scienziati dei materiali, ingegneri, biologi e altri ricercatori, **AIP Digital Archives** continua a promuovere ricerche e scoperte nel campo delle scienze fisiche.

Il pacchetto ora include:

- *AIP Conference Proceedings*
- *American Journal of Physics**
- *Applied Physics Letters*
- *Chaos*
- *Journal of Applied Physics*
- *Journal of Laser Applications*
- *Journal of Mathematical Physics*
- *Journal of Physical and Chemical Reference Data*
- *JVST A: Vacuum, Surfaces and Films**
- *JVST B: Nanotechnology and Microelectronics**
- *Low Temperature Physics*
- *Physics of Fluids*
- *Physics of Plasmas*
- *Physics Today**
- *Review of Scientific Instruments*
- *Surface Science Spectra**
- *The Journal of Chemical Physics*
- *Journal of Rheology**
- *The Journal of the Acoustical Society of America**
- *The Physics Teacher**

*Aggiunto al pacchetto AIP Digital Archive per il 2019



Per ulteriori informazioni, contattaci a:

sales@aip.org

+1 800-344-6902

+1 516-576-2270

Librarians.aip.org/digitalarchives



Le fondamenta della fisica



Per ulteriori informazioni, contattaci a:

sales@aip.org

+1 800-344-6902

+1 516-576-2270

Librarians.aip.org/digitalarchives

