

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	STELLA ANGIOLINO
Indirizzo	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PAVIA- STRADA NUOVA, 65
Telefono	0382-984201
Fax	0382-984633
E-mail	rettore@unipv.it
Nazionalità	ITALIANA
Data di nascita	13/06/1937
Luogo di Nascita	MOLINO DEI TORTI (AL)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Quadriennio 2009-2012 Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Pavia
Quadriennio 2005-2009 Magnifico Rettore dell'Università di Pavia
Dal 19 giugno 2008 membro della Giunta della Conferenza dei Rettori CRUI
Dal 2011 Presidente della Commissione Ricerca della Conferenza dei Rettori CRUI
Dal 1980. Professore Ordinario di Fisica
Ha diretto la Scuola Europea di Studi Avanzati in Scienza dei Materiali dello I.U.S.S.-Istituto Universitario di Studi Superiori di Pavia dall'a.a. 1997-8 sino all'anno 2005
Febbraio 1997 - febbraio 2005 -Presidente del Consiglio d'Amministrazione dell' "Almo Collegio Borromeo"
2001-2002 - Presidente della Conferenza Nazionale dei Collegi riconosciuti
Dal 1997 è membro della Giunta di Presidenza della Società Italiana di Fisica
Novembre 1986-Marzo 1997- Presidente del Gruppo Nazionale di Struttura della Materia e Direttore del Centro Interuniversitario di Struttura della Materia
Membro del Comitato Scientifico della Fondazione Ettore Majorana e Centro per la Cultura Scientifica
Membro del Consiglio Scientifico del Centro Fermi
Baveno-Stresa 1996- Chairman della 15th International Conference CMD della European Physical Society
Como, Ottobre 1997- Chairman della Condensed Matter Physics per il "Centenary Meeting" della Società Italiana di Fisica

ALTRI TITOLI

Vincitore del Premio Panizza (Società Italiana di Fisica- Laser Optronic) per importanti contributi a ricerche relative alla interazione radiazione-materia
In data 27 dicembre 2006 il Presidente della Repubblica gli conferisce l'onorificenza di Grande Ufficiale (la cerimonia di consegna si è tenuta in data 2 giugno 2007 presso la Prefettura di Pavia)
Nell'aprile 2013 nominato Fellow della [European Physical Society](#), un riconoscimento che viene assegnato ai fisici europei che hanno svolto attività di ricerca e coordinamento di progetti di assoluto rilievo in campo internazionale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di studio
Altri titoli di studio e professionali

1960 – Laurea In fisica presso l'Università degli Studi di Pavia
1961-1963 -Postdoctoral Research Associate presso Iowa State University
1980- NATO Fellow presso Naval Research Laboratory di Washington, D.C.
'Professeur Invite' presso University of Nice- Sophia Antipolis per diversi periodi dal 1992

PUBBLICAZIONI

Autore di vari volumi nel campo della fisica della materia.
I contributi più importanti, contenuti in più di 200 pubblicazioni per la massima parte su riviste internazionali, riguardano la messa in evidenza di fenomeni di base in Fisica della Materia e l'interpretazione di nuove proprietà di materiali strategici soprattutto per lo sviluppo della microelettronica, nano elettronica ed optoelettronica.

CAPACITÀ LINGUISTICHE.

PRIMA LINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE

NELL'USO DI TECNOLOGIE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

CAPACITÀ E COMPETENZE

NELL'USO DI TECNOLOGIE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

ALTRO / CAPACITÀ E

COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

ALLEGATI

COMPONENTE CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE	Indennità di Carica	Gettone di presenza per seduta
PROF. ANGIOLINO STELLA - RETTORE	€ 20.916,63	€83,43