

PAOLO ROSSI

## DOCUMENTI E INTERVENTI

[La programmazione degli accessi nella ricerca pubblica](#)  
(pubblicato in “Nuovo Saggiatore” 10; 2 (1994) p. 33)

[Fabbisogno docente minimo di Facoltà \(2001\)](#)

[Università - Sviluppo e reclutamento \(nov.2003\)](#)

[La protesta dei ricercatori \(set 2004\) \(vers. pubblicata su“Carta”\)](#)

[La Cittadella Galileiana \(ottobre 2004\)](#)

[Schede Cittadella Galileiana \(marzo 2005\)](#)

[Riallineamento tra valori di budget e valori monetari \(sett,2004\)](#)

[Il costo medio dei docenti universitari \(novembre 2004\)](#)

[Come si calcola lo stipendio di un docente \(novembre 2004\)](#)

[Lettera aperta sull'Università \(gennaio 2005\)](#)

[Dinamica del turnover ed effetti sul reclutamento \(febbraio 2005\)](#)

[\(allegato\) Variazione annuale pensionamenti personale docente \(2004\)](#)

[\(allegato\) Variazione annuale pensionamenti personale docente \(2005\)](#)

[Docenti universitari per anno di nascita \(al 31.12.2004\)](#)

[Associati e ricercatori per anno di nascita \(al 31.12.2004\)](#)

[I falsi problemi dell'Università \(aprile 2005\)](#)

[Come si calcola lo stipendio di un docente \(ott.2005\)](#)

[Ipotesi di nuova articolazione delle carriere \(novembre 2005\)](#)

(pubblicato in “Università e sistema della ricerca. Proposte per cambiare”  
volume collettivo di ASTRID, edito dal Mulino)

[Rinnovare la \*governance\* per rinnovare l'Università \(nov.2005\)](#)

[Tutta la Scienza è Letteratura \(febbraio 2006\)](#)

[Innalzamento dell'età media dei docenti \(maggio 2006\)](#)

(pubblicato in ASTRID Rassegna 15 maggio 2006 n.29)

[Autonomia senza risorse = Istigazione a delinquere? \(giugno 2006\)](#)

[Nuove idee per la Fisica del nuovo secolo \(giugno 2006\)](#)

(pubblicato su "In Folio" n.2 (giugno 2006) p.4)

[Che cosa cercano i ricercatori \(novembre 2006\)](#)

(pubblicato in "Scienza e società", Aracne ed., Roma 2008)

[Sulle ali di Galileo \(intervento – novembre 2006\)](#)

[Sul concetto di "verità" in Fisica \(seminario del 12.3.2007\)](#)

[Lo scienziato e il contesto \(intervento – 20 aprile 2007\)](#)

(pubblicato in Atti del convegno "G. Galilei e A. Pacinotti", Pisa 2007)

[Le dinamiche di reclutamento e di carriera dei fisici \(giugno 2007\)](#)

(pubblicato in "Nuovo Saggiatore" 23; 3-4 (2007) p. 3)

[Un modello realistico del reclutamento dei docenti \(giugno 2007\)](#)

(pubblicato in ASTRID Rassegna 12 luglio 2007 n.54)

[Le dinamiche di reclutamento e carriera del personale docente \(22 gen 2008\)](#)

[Reclutamento e stato giuridico della docenza universitaria \(11 febbraio 2008\)](#)

[Rinnovare la governance per rinnovare l'Università \(11 febbraio 2008\)](#)

[La parabola dei talenti \(marzo 2008\)](#)

[Evoluzione dei costi del personale universitario \(present.maggio 2008\)](#)

[Le dinamiche di reclutamento e carriera del personale docente \(maggio 2008\)](#)

(versione ampiamente rivista e rinnovata)

[Dinamiche di reclutamento e carriera nel sistema universitario:](#)

[la dipendenza dal genere \(presentazione-maggio 2008\)](#)

[I laureati specialisti \(AlmaLaurea 2008\) \(con L. Ribolzi\)](#)

(pubblicato in "Profilo dei laureati 2008 – X indagine AlmaLaurea)

I laureati specialisti (presentazione del 29 maggio 2008)

Dinamiche di reclutamento e di carriera della docenza universitaria (giu2008)  
(pubblicato in Atti del Convegno “Università e sistema Paese” 18-19 giugno 2008)

Dinamiche di carriera e costi del personale universitario  
(presentazione al Convegno CUN del 18 giugno 2008)

Lo stato giuridico della docenza universitaria: anacronismi e prospettive (agosto 2008) (pubblicato in VS La Rivista n. 19-20, Anno IV, ottobre 2008)

Le dinamiche di reclutamento e carriera delle donne nel sistema universitario italiano (con F. Marzano - agosto 2008)  
(pubblicato in ASTRID Rassegna 12 settembre 2008 n.77)

Le dinamiche di reclutamento e di carriera del personale docente nel sistema universitario italiano (revisione - agosto 2008)

Come si calcola lo stipendio di un docente (NUOVO – ago.2008)

Attualità di Galileo (agosto 2008)  
(pubblicato nel catalogo della mostra “Il Cannocchiale e il Pennello”, Pisa 2009)

Che cosa possiamo ancora imparare dalla scienza medievale?  
(intervento – dicembre 2008) (pubblicato in “Doctissima Virgo”–Maggio’09)

La valutazione dell’attività scientifica (presentazione del 26 gennaio 2009)

Proposte di riforma della *governance* (marzo 2009)  
(pubblicato in UNIVERSITAS n. 111 – Marzo 2009)

Intervista a Hevelius’ webzine (marzo 2009)

Enrico Fermi fisico teorico  
(intervento – giugno 2009)

Significatività dell’indice h: il caso della Fisica  
(intervento – giugno 2009)

L’universo di Galileo  
(intervento – ottobre 2009)

Alcune osservazioni “tecniche” sul d.d.l. Gelmini

(pubblicato in ASTRID Rassegna 20 novembre 2009 n.103)

La valutazione della ricerca (giugno 2010)

(pubblicato in Analysis 2/2010)

Effetti dell’ipotesi del pensionamento dei professori a 65 anni (22 lugl 2010)

Evoluzione normativa ed evoluzione della docenza

(contributo – novembre 2010)

Analisi di dinamiche di pensionamento del personale docente (18 nov 2010)

I nuovi scenari del reclutamento (19 febbraio 2011)

(contributo al documento FLC sulla Legge Gelmini)

Academic degree recognition (Italy vs U.S.)

(presentazione al Convegno CRUI-Fulbright 2 marzo 2011)

Criticità della Legge 240/2010 (Titolo III)

(contributo – marzo 2011)

Applicazione di modelli statistici alla descrizione (e alla comprensione) di processi biologici e sociali

(presentazione – 3 maggio 2011)

Problemi e ipotesi per valutare la ricerca

(pubblicato in Menodizero, Anno II, N. 5, Aprile-Giugno 2011)

Università e Paese

(contributo – 11 settembre 2011)

A proposito di “Criteri e parametri” per le abilitazioni universitarie

(contributo – ottobre 2011)

Raccontare la Scienza: da Galileo all’età del web

(intervento – 28 ottobre 2011)

I nuovi dipartimenti: un’occasione già perduta?

(contributo – dicembre 2011)

Evoluzione normativa ed evoluzione della docenza

(pubblicato in ASTRID Rassegna 25 gennaio 2012 n. 151)

[Evoluzione della docenza universitaria \(febbraio 2012\)](#)

[Dinamica e prospettive del reclutamento](#)

(presentazione – 9 marzo 2012)

[Evoluzione normativa e prospettive del reclutamento](#)

(contributo – marzo 2012)

[Dinamica e prospettive del reclutamento nel sistema universitario italiano](#)

(pubblicato in Sociologia Italiana N. 0 – aprile 2012)

[Indicatori bibliometrici o \*peer review\*?](#)

(presentazione – 14 aprile 2012)

[Report sulle donne nell'Università italiana](#)

(pubblicato in Menodizero, Anno III, N. 8-9, Gennaio-Giugno 2012)

[Continuiamo così: facciamoci del male](#)

(pubblicato su ROARS – 20 luglio 2012)

[Contributi per un diverso modello di valutazione scientifica individuale](#)

(contributo – settembre 2012)

[L'impatto culturale dei nuovi modelli di organizzazione e di valutazione della didattica e della ricerca](#)

(intervento – Mosca 9 novembre 2012)

[Problemi e prospettive per la valutazione della ricerca in Italia](#)

(intervento – Milano 29 novembre 2012)

[Problemi e prospettive per la valutazione della ricerca in Italia](#)

(pubblicato in Rassegna Italiana di Valutazione 52 – 2012)

[Riforma dell'università: un primo bilancio \(giugno 2013\)](#)

(pubblicato in Analysis Anno XV N. 1/2 Ottobre 2013)

[Il personale docente: stato giuridico, reclutamento, evoluzione](#)

(intervento – Trento 14 dicembre 2012)

[Una modesta proposta](#)

(pubblicato su ROARS – 1 novembre 2013)

## Di buone intenzioni...

(pubblicato su ROARS – 10 novembre 2013)

## La scienza al parlamento

(intervento per l'inaugurazione del Dottorato in Storia – 16 gennaio 2014)

## Evoluzione del corpo docente

(intervento – Padova 17 gennaio 2014)

## La docenza universitaria dal 1971 al 2011

(in progress)

## Il reclutamento accademico nel contesto della crisi

(presentazione – Roma 21 febbraio 2014)

## Carriere femminili e sistemi di valutazione

(intervento e presentazione – SNS 3 aprile 2014)

## Genealogie digitali

(seminario – Pisa 26 maggio 2014)

## The Italian university system: understanding worrisome trends

(pubblicato nello speciale “Science and Society” di Aspenia online – settembre 2014)

## Sorvegliare e punire. La valutazione come tecnica di potere

(intervento – Roma 17 ottobre 2014)

## Societal and Economic Impact of Research

(intervento – Milano 5 novembre 2014)

## Valutare l'eccellenza senza trascurare la differenza

(seminario e presentazione – Trento 24 novembre 2014)

## Il Punto Organico: una storia italiana

(contributo – 1 dicembre 2014)

## Ricerca e contesti sociali e culturali

(intervento al Senato del 17 dicembre 2014)

## Prefazione

(D. Borrelli, “L'ANVUR e ‘arte della rottamazione dell'università.

Contro l'ideologia della valutazione” - 30 gennaio 2015)

## L'infrangibile soffitto di vetro

(con S. Croci – pubblicato in SIF Prima Pagina N. 17 – Maggio 2015)

## I Fisici nel Sistema Universitario Italiano 1980-2015

(pubblicato in “Nuovo Saggiatore” 31; 3 (2015) 80-87)

## La Fisica universitaria in una prospettiva di genere: 1980-2015

(pubblicato in “Nuovo Saggiatore” 31: 5-6 (2015) 91-93)

## L'Università e il Paese. Reclutamento, carriere, valutazione

((intervento al Convegno FLC – 2 ottobre 2015)

## Università aperta ai giovani

(intervento al Convegno di Udine – 23-24 ottobre 2015)

## Articolazione territoriale dell'università e contesto internazionale

(intervento a convegno GEO – dicembre 2015)

## Il lungo viaggio delle idee scientifiche

(prefazione a “Trattato sull'Astrolabio” di G. Chaucer – dicembre 2015)

## Il personale docente: stato giuridico, reclutamento, evoluzione

(aggiornamento al 1 gennaio 2016)

## Il Sistema Universitario Italiano: rapporto col territorio, reclutamento, orientamento

(intervento al convegno di Napoli dell'11 dicembre 2015)

(VERSIONE ESTESA marzo 2016)

## Carriere femminili nell'Università

(interventi a Trento 16/2 e Napoli 29/2 2016)

## Una nuova primavera per la valutazione

### Appunti per la presentazione

(intervento a Roma Sapienza del 21 marzo 2016)

## Evoluzione della docenza universitaria (1998-2016)

(intervento al Consiglio di Stato del 12 ottobre 2016)

Allegato: presentazione con grafici

Allegato: aggiornamento al 31.12.16 (in pubblicazione su MUNUS)

## Luci e ombre della VQR

(pubblicato in Analysis 2/2016)

## Romanzo e storia, romanzo e scienza

(pubblicato su "Odradek" II (2016) pp. 31-49 – settembre 2016)

## Ignoranza della storia e politiche della ricerca

(intervento – Napoli 4 ottobre 2016)

## Morte e risurrezione della teoria dei campi

(seminario – Napoli 4 ottobre 2016)

## Numeri che divertono: da Alcuino di York a Numb3rs

(intervento – Roma 12 ottobre 2016) Allegato: [immagini per la presentazione](#)

## Dinamiche di genere nel sistema universitario italiano

(intervento a Milano Statale del 21 novembre 2016)

Allegato: [presentazione](#) con grafici

## Il Metodo della Fisica è una Metafisica?

(intervento al convegno di Arezzo – 14 dicembre 2016)

## Influenza del luogo di nascita sulle scelte professionali: il caso dell'università italiana

(pubblicato su Sociologia Italiana n.9 (2017) pp. 54-67)

## La Fisica Universitaria nel decennio della crisi – I parte

(29 gennaio 2017)

## La Fisica Universitaria nel decennio della crisi – II parte

(1 febbraio 2017)

## La Fisica Universitaria nel decennio della crisi – III parte

(9 febbraio 2017)

## La Fisica Universitaria nel decennio della crisi – IV parte

(18 febbraio 2017)

## Mathematics as a social language: a (past and present) phenomenology

(intervento a "Imagine Math" 1 aprile 2017)

## Concorsi e ricorsi: il reclutamento nelle discipline scientifiche e il diritto amministrativo

(intervento nel Lber Amicorum per A. Massera – aprile 2017)

## Esercizi di valutazione: un'analisi d'impatto dei criteri

(pubblicato in Quaderni di Articolo 33 n.3 – 2018)

Physics in Pisa in the first half of the XX century: a reappraisal  
(intervento - Bari 26-29 settembre 2017)

Il '48 dei professori: nascita di una Nazione e rinascita di un Ateneo  
(intervento – Pisa 23 maggio 2018)

The birth of Elementary Particle Physics in Pisa  
(intervento – Pisa 5 settembre 2018) ([immagini](#))

Mario e Lamberto Allegretti  
(intervento SISFA – Messina 3 ottobre 2018)

La vita e l'opera di Antonio Pacinotti  
(intervento di P.R. e C. Luperini al convegno IEEE – 4 dicembre 2018)

Gli effetti delle leggi razziali sulla Fisica italiana  
(intervento – Pisa 10 dicembre 2018)

Prosopography of Italian Physics 2018  
(presentazione Centro Fermi – dicembre 2018)

Riccardo Felici (1819-1902) fisico e patriota  
(intervento alla Domus Mazziniana – Pisa 29 maggio 2019)

Kepler vs Brahe  
(contributo alla rubrica “Radici” di Asimmetrie)  
([versione estesa per Giornale di Fisica](#) – novembre 2020)

Bibliometrics for collaboration works  
(intervento alla conferenza ISSI 2019 – Roma 4 settembre 2019)

The figure and the work of Riccardo Felici  
(intervento SISFA – Pisa 9 settembre 2019)  
([versione per IEEE](#) con collegamento a liste archivi [Felici](#) e [UniPI](#))

Il concetto di massa in teoria quantistica dei campi  
(presentazione al Workshop SISFA – Pisa 13 settembre 2019)  
([versione estesa pubblicabile](#))

Un'analisi di genere del profilo dei laureati in Fisica italiani  
(presentazione alla SIF – 25 settembre 2019)

La diffusione della meccanica quantistica in Italia

(intervento – Torino 2 ottobre 2019)

### What I learnt from Roman

(9 ottobre 2019)

### Prosopography of Italian Physics 2019

(presentazione Centro Fermi – dicembre 2019)

### Lo sguardo di un “profano” su *Gli economisti accademici*

(7 dicembre 2019)

### The Relevance of Digitalization for the Auxiliary Sciences of History

(contributo per AIUCD 2021 – non pubblicato – agosto 2020)

### Quanti di luce

(seminario al Workshop SISFA 2020 – 23 ottobre 2020)

### Silvio Chella e il suo tempo

(prefazione al volume “Io sono di Valeriano” – novembre 2020)

### Aspetti della valutazione nel sistema universitario: lo stato presente

(contributo per la rivista “La Rocca” – novembre 2020)

### Sahara 1960. I fisici italiani tra egemonia culturale e cesura generazionale.

(dicembre 2020)

### La genealogia nel mondo contemporaneo

(intervento al Simposio di Scienze storico-documentarie – 2 luglio 2021)

### La genealogia accademica di Enrico Fermi (presentazione)

(intervento al Convegno SISFA – 8 settembre 2021)

### I fisici nel sistema universitario Italiano (1860-2010)

(settembre 2021)

### Evoluzione delle denominazioni dei Corsi di Fisica (presentazione)

(intervento al Workshop SISFA del 15 dicembre 2021)

### Le fisiche italiane

(intervento al convegno SIF – 15 settembre 2022)(Dizionario)

### I fisici italiani e la bomba atomica

(intervento al convegno SISFA – 27 settembre 2022)([articolo](#))

## I primi lavori di Fermi sulla Meccanica Quantistica

(intervento al Centro Fermi del 5 ottobre 2022 e al Convegno Fermi di Pisa – ottobre 2022)

STATISTICHE

HOME PAGE ROSSI