

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **AMEDEO MARINI**  
Indirizzo **DIP. CHIMICA, SEZ. CHIMICA FISICA, VIALE TARAMELLI 16, 27100 PAVIA**  
Telefono **0382 987670**  
Fax **0382 987575**  
E-mail **amedeo.marini@unipv.it**  
Nazionalità **Italiana**  
Data di nascita **29 MARZO 1950**

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Esperienze professionali (incarichi ricoperti e funzioni svolte)

**2013 – Oggi:** Membro del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Pavia (scadenza incarico: 31.12.2015).  
**2010 – Oggi:** Membro dell'Editorial Advisory Board del Journal of Pharmaceutical Sciences.  
**2003 – Oggi:** Associate Editor del Journal of Thermal Analysis and Calorimetry. Da novembre 2011 membro dell'Honorary Board.  
**2001 – Oggi:** Professore Ordinario di Chimica Fisica presso l'Università degli Studi di Pavia.  
**1995 – Oggi:** Membro del Consiglio Direttivo del CSGI ([www.csgi.unifi.it](http://www.csgi.unifi.it)) Consorzio Interuniversitario per lo Sviluppo dei Sistemi a Grande Interfase).  
**1985 – Oggi:** Responsabile della gestione finanziaria e scientifica di unità di ricerca per numerosi progetti finanziati da enti pubblici e privati.  
**2010 – 2014:** Presidente CELID (Centro di Ateneo per l'E-Learning e l'Innovazione Didattica, Università degli Studi di Pavia).  
**2006 – 2012:** Preside della Facoltà di Farmacia dell'Università di Pavia.  
**2006 – 2012:** Membro del Senato Accademico dell'Università di Pavia.  
**2006 – 2012:** Membro della Commissione Programmazione e Sviluppo Didattica dell'Università di Pavia.  
**2006 – 2012:** Membro della Commissione Ricerca dell'Università di Pavia.  
**2000 – 2008:** Consigliere di Amministrazione di **RETE Ventures S.c.r.l** (Società di Ricerca e Trasferimento Tecnologico).  
**2008 (Maggio – Ottobre):** Presidente Consiglio di Amministrazione di **Quantica SGR** (prima Società di Gestione del Risparmio in Italia, autorizzata all'esercizio del servizio di gestione collettiva del risparmio per la gestione esclusiva di fondi chiusi di investimento riservati per attività di venture capital rivolta ad imprese ad alto contenuto tecnologico).  
**1999 – 2003:** Vice Preside della Facoltà di Farmacia dell'Università di Pavia.  
**1988 – 2000:** Professore Associato di Chimica Fisica presso la Facoltà di Farmacia dell'Università di Pavia.  
**1981 – 1987:** Ricercatore CNR.

1974 – 1980: Coadiutore di ricerca CNR.

1971 – 1973: Borsista CNR (Borsa di addestramento alla ricerca).

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di studio  
Altri titoli di studio e professionali

Laurea (quinquennale) in Chimica

## CAPACITÀ LINGUISTICHE.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

buona

buona

buona

## CAPACITÀ E COMPETENZE NELL'USO DI TECNOLOGIE

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

Conoscenza del pacchetto Office e di software specifici per elaborazione dati.

Consolidate competenze e lunga esperienza: a) nella preparazione per via termica e meccanochimica di composti in fase solida; b) in tecniche di indagine per la caratterizzazione chimico-fisica di solidi (in particolare: calorimetria differenziale a scansione, termogravimetria, diffrattometria a raggi x, microscopia elettronica a scansione, microanalisi a dispersione di energia, spettroscopia FTIR).

## ALTRO / CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente  
indicate.*

Competenze didattiche e scientifiche in ambito chimico e, in particolare, chimico-fisico.

Innovazione didattica (blended learning) mediante uso di tecnologie informatiche.

Pubblicazioni

Autore di 147 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali e di numerose comunicazioni a Congressi nazionali (circa 75) e internazionali (circa 75).

Altri titoli

Referee di riviste scientifiche internazionali.

Referee di Progetti di Ricerca in ambito nazionale (PRIN, FIRB).

## ALLEGATI

ALLEGATO 1: NOTIZIE SULL'ATTIVITÀ DIDATTICA E SCIENTIFICA, ELENCO DELLE PUBBLICAZIONI.

Pavia, 19 Novembre 2015

