



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome / Cognome **Lorenzo Teodonio**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data di nascita

Sesso Maschile

### Settore professionale

**Consulente nell'ambito dei Beni Culturali**

### Esperienza professionale

Date 01/2006-

Lavoro o posizione ricoperti Consulente/Collaboratore

Principali attività e responsabilità

Climatologia in ambiente confinato, sperimentazione strumenti scientifici per misure fisiche su materiali cartacei, implementazione e programmazione di software per la stesura dei Piani d'Emergenza delle biblioteche e degli archivi. Promozione delle politiche culturali, valorizzazione dei beni culturali, in particolare per la Scuola d'Alta Formazione, con l'organizzazione di eventi, seminari, lezioni attinenti alle tematiche dei beni culturali.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istituto centrale per il restauro e la conservazione del patrimonio archivistico e librario, via Milano 76, 00184, Roma.

Tipo di attività o settore

Ricerca scientifica, conservazione e restauro del patrimonio archivistico e librario

Date

01/2004 -12/2009

Lavoro o posizione ricoperti

Consulente

Principali attività e responsabilità

Analisi del Clima in Italia, gestione di Banca Dati, Geostatistica

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Centro di ricerca interuniversitario "Biodiversità, Fitosociologia ed Ecologia del Paesaggio", Dipartimento di Biologia Vegetale, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Piazza Aldo Moro 5, 00185, Roma

Tipo di attività o settore

Ricerca scientifica

Date

01/2007-12/2007

Lavoro o posizione ricoperti

Consulente

Principali attività e responsabilità

Realizzazione del sito e dell'archivio digitale

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Parco Scientifico dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" Via della Ricerca Scientifica snc, Edificio PP1 00133 Roma

Tipo di attività o settore

Divulgazione scientifica, integrazione tra sistema della ricerca, istituzioni e sistema produttivo locale

Date

01/2005-12/2005

Lavoro o posizione ricoperti

Consulente

Principali attività e responsabilità

Progettazione di mini-satelliti finalizzati alla prevenzione e allo studio di disastri naturali

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Scuola di Ingegneria Aerospaziale, Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Via Eudossiana, 00184, Roma

Tipo di attività o settore

Ricerca scientifica

## Istruzione e formazione

Date	2016
Titolo della qualifica rilasciata	Dottorato di ricerca
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Promozione e conservazione dei beni culturali, in particolare dei manufatti cartacei.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"
Date	2007
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso teorico-pratico di R, linguaggio di programmazione per la statistica
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Dipartimento di Statistica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Date	2006
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso teorico-pratico di GRASS, programma per GIS
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Dipartimento di Idraulica Trasporti e Strade Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Date	2005
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso teorico-pratico di i base e corso teorico-pratico di networking per il sistema operativo LINUX
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	CITICORD dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
Date	2004
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Stage sull'uso di software per la simulazione del microclima in biblioteche e musei
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto centrale per la patologia del libro, via Milano 76, 00184 Roma
Date	2003
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Fisica
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Fisica dell'ambiente, meteorologia, climatologia, analisi del rischio
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", Piazza Aldo Moro 5, 00185, Roma

## Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altre lingue

Autovalutazione

*Livello europeo (\*)*

**Inglese**

**Tedesco**

**Spagnolo**

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio	B1	Livello intermedio
C1	Livello avanzato	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B2	Livello intermedio	B1	Livello intermedio
C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	C2	Livello avanzato	B2	Livello intermedio

(\*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

## Capacità e competenze informatiche

Capacità di lavoro in ambienti Microsoft, Macintosh e Linux. Conoscenze di programmazione Fortran. Uso professionale della piattaforma Office/MS e Open Office. Uso di software specifici di grafica (Adobe Illustrator e Adobe Photoshop) e di fluidodinamica (STAR CD). Uso delle principali piattaforme per web content manager (come SPIP, Wordpress, Joomla).

## Ulteriori informazioni

Principali pubblicazioni:

A. Mosca Conte, O. Pulci, M.C. Misiti, J. Lojewska, L. Teodonio, C. Violante, and M. Missori, Visual degradation in Leonardo da Vinci's iconic self-portrait: a nanoscale study, «Applied Physics Letter» 104, 224101. (2014)

L. Teodonio, F. Valle, M. Missori, Per un'interpretazione fisica di un suicidio metafisico: relazione sull'attività scientifica svolta il 24 marzo 2014 presso la Biblioteca Statale Isontina di Gorizia, ISC-CNR, n.1232, 10 giugno 2014. (2014)

C. Violante, L. Teodonio, A. Mosca Conte, O. Pulci, I. Kupchak, M. Missori, An ab-initio approach to cultural heritage: the case of ancient paper degradation, in press, «Physica Status Solidi B», 1-6 (2014) - DOI 10.1002/pssb.201350403. (2014)

M. Missori, O. Pulci, L. Teodonio, C. Violante, I. Kupchak, J. Bagniuik, J. Łojewska and A. Mosca Conte, Optical response of strongly absorbing inhomogeneous materials: Application to paper degradation, « Physics Review B», Vol. 89, 054201. (2014)

L. Teodonio, J. Bagniuik, A.C. Felici, J. Lojewska, M. C. Misiti, F. Mariani, M. Missori, A. Mosca Conte, O. Pulci, F. Valle, C. Violante, Non-destructive elemental measurements and surface morphology of XV century Italian Paper, poster, AIAR 2014. (2014)

M. Missori, L. Teodonio et al. Una nuova metodologia d'indagine per la carta antica: applicazione all'Autoritratto di Leonardo, in «I disegni di Leonardo. Diagnostica, conservazione, tutela», ICRCPAL, ed. Sillabe. (2014)

S. Palmieri, L. Teodonio, A. M. Siani, G. R. Casale, Tropical storm impact in Central America, «Meteorological Applications», vol. 13, n. 1, pp 21-28, marzo 2006.

Seminari:

Relatore su "A novel diagnostic approach for evaluating physical properties of cellulose fibers in ancient paper" al congresso nazionale della Società Italiana di Fisica (Roma, 21-25 settembre 2015).

Relatore su "A comprehensive scientific method for the study of 15th century Italian paper" al convegno internazionale dell'International Association of Paper Historians (Fabriano-Amalfi, 21-27 settembre 2014).

Relatore su "Why is the Leonardo da Vinci Self-Portrait Yellowed?" al convegno "ETSF Young Researchers' Meeting" (Roma, 12-16 maggio 2014).

Relatore su "Il progetto di digitalizzazione del Fondo Gasparinetti e del Fondo Zonghi" al "X Congreso Nacional de Historia del papel" (Madrid, 26-28 giugno 2013).

Seminario internazionale "Diagnostica, Conservazione Tutela: i disegni di Leonardo", Roma, 25 e 26 giugno 2012.

Relatore alla Quinta giornata nazionale per lo studio multidisciplinare dei manoscritti miniati "Codici miniati: incontro tra Arte e Scienza", Modena, 25 maggio 2012.

Seminario internazionale "Histoire de la reliure, histoire des collections", Roma, 16-18 aprile 2012.

Relatore al Seminario su "La conservazione del patrimonio archivistico" presso l'Archivo General de la Nación, Buenos Aires, 20 dicembre 2011.

Attività didattica:

Corso di Matematica e Fisica presso la Scuola d'Alta Formazione dell'Istituto centrale per il restauro e la conservazione del patrimonio archivistico e librario (AMBITO DISCIPLINARE FIS 01), 2009- .

Due corsi sugli inchiostri ferrogallotannici presso il Fondo Antigo della Compagnia di Gesù di Buenos Aires, 5-7 dicembre 2011 e 1-3 febbraio 2012

Lezioni su "I sistemi energetici e la reverse logistics" al corso IFTS (Istruzione e formazione tecnica superiore) denominato "Tecnico superiore delle infrastrutture logistiche", 2008

Lezioni sul monitoraggio ambientale per i bibliotecari della regione Lazio, 2006

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".