

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**

NON INSERIRE LA FOTOGRAFIA



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Lorenzo Martini
Telefono di servizio	
Telefono cellulare di servizio	3409328714
Posta elettronica istituzionale	Lorenzo.martini@univr.it
PEC istituzionale	
Incarico attuale	Professore a contratto

**ISTRUZIONE
E FORMAZIONE**

- Date (da - a) Novembre 2019 - Dicembre 2022
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Trento e Verona
- Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio Dottorato di Ricerca in Matematica
- Date (da - a) Settembre 2015 - Luglio 2018
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Ferrara
- Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio Laura Magistrale in Matematica (voto 110/110 e lode)
- Date (da - a) Settembre 2012 - Dicembre 2015
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Ferrara
- Qualifica/titolo conseguita e relativa votazione o giudizio Laura Triennale in Matematica (voto 110/110 e lode)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) Settembre 2022
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Padova

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> ● Tipo di azienda o settore lavoro ● Tipo di impiego ● Principali mansioni e responsabilità | Università, Istruzione
Professore a contratto
Docenza di corsi di Algebra |
| <ul style="list-style-type: none"> ● Date (da - a) | Aprile 2021 - Dicembre 2021 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● Nome e indirizzo del datore di lavoro ● Tipo di azienda o settore ● Tipo di impiego ● Principali mansioni e responsabilità | Universidad de Murcia

Università, Ricerca
Borsista
Ricerca |

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none"> ● Capacità di lettura ● Capacità di scrittura ● Capacità di espressione orale | INGLESE
Buono

Buono

Buono |
| <ul style="list-style-type: none"> ● Capacità di lettura ● Capacità di scrittura ● Capacità di espressione orale | SPAGNOLO
Eccellente

Buono

Eccellente |

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, etc.

Ottima conoscenza del linguaggio TeX e Latex
 Buona conoscenza del linguaggio PostScript

ALTRO

(PARTECIPAZIONE A CONVEGNI, SEMINARI, PUBBLICAZIONI, COLLABORAZIONI A RIVISTE, ETC. ED OGNI ALTRA INFORMAZIONE CHE IL COMPILANTE RITIENE DI DOVER PUBBLICARE)

Convegni	Local coherence of hearts associated with Thomason filtrations, durante la conferenza Homological methods in representation theory, a conference in honour of Lidia Angeleri Hügel” (Chiemsee Fraueninsel, 5 ottobre 2021);
Seminari	<ul style="list-style-type: none"> - Cotilting duality for artinian rings, durante il seminario Algebra Seminar (Praga, 25 aprile 2022) - Cotilting duality for artinian rings, durante Seminario de Álgebra (Murcia, 24 novembre 2021) - Local coherence of hearts associated with Thomason filtrations, durante il workshop REDCOM (Reducing Complexity in algebra, logic, combinatorics)” (online, 29 gennaio 2021) - Indecomposable modules over pure-semisimple hereditary rings, durante il corso Quantity and Size (online, 30 ottobre 2020) - Fibrations and opfibrations, durante il seminario Reading Course in Higher Categories dal titolo (Verona, 5 febbraio 2020) - Morita theories of duality and equivalence” e “Cotilting duality over artinian rings, durante il seminario Colloquium of Mathematics (Valdivia, 29 novembre e 13 dicembre 2019) - More on abelian categories: Grothendieck categories and applications to categories of modules, durante il seminario Homological Methods in Representation Theory (Verona, 27 giugno e 4 luglio 2019) - Projective dimension and regular local rings, durante il seminario Homological Methods in Representation Theory (Verona, 15 e 22 gennaio 2019)
Pubblicazioni	L. Martini, C. E. Parra, Local coherence of hearts associated with Thomason filtrations, Journal of Pure and Applied Algebra 226:10

Luogo, gg/mm/aaaa

- Non viene apposta la firma, a tutela dei dati della persona interessata, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del d.lgs. 196/2003 aggiornato al d.lgs. n. 101/2018.
- Il presente curriculum viene inviato tramite e-mail istituzionale (con dominio @unife.it) dall'interessato/a all' [Ufficio competente indicato nell'allegato al vigente PTPC dell'Università degli Studi di Ferrara.](#)