

## INFORMAZIONI PERSONALI

Leonardo Lorenzini



 [Redacted]  
 [Redacted]  [Redacted]  
 [Redacted]  
[Redacted]

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

01/09/2020- ATTUALE

Informatore medico scientifico  
Procacciatore d'affari, informazione medico scientifica presso la classe medica del territorio

15/11/2013- 31/08/2020

Segretario di studio medico  
Cooperativa medici valdarnesi (COMEVA)

- Elaborazione ricette mediche, servizio di prenotazione visite mediche

25/03/2019- 07/05/2019

Tirocinio  
Unione dei Comuni del Pratomagno  
Via Perugia, 2/A, Loro Ciuffenna (AR)

Progettazione e monitoraggio di opere di ingegneria naturalistica; sopralluoghi nel territorio di competenza dell'Unione per verifica di compatibilità degli interventi antropici con legge e regolamento forestale della Toscana; aggiornamento catasto online degli incendi.

16/02/2017-04/05/2017

Tirocinio  
Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria: centro di ricerca per l'agrobiologia e la pedologia (CREA-ABP)  
Via di Lanciola 12/A, Firenze

Attività di laboratorio per l'analisi chimico-fisica di campioni di suolo prelevati in aree forestali; sopralluoghi in bosco per rilievi di tipo dendrometrico per confronto tra particelle boscate trattate con interventi diversi.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

22/09/2020-23/09/2020

**Abbattimento e allestimento in sicurezza 1**  
Centro di formazione forestale di Rincine  
Abbattimento e allestimento di piante di piccole dimensioni (diametro <30 cm) anche con leva di abbattimento.

21/09/2020

**Manutenzione e uso in sicurezza della motosega**  
Centro di formazione forestale di Rincine  
Affilatura, manutenzione quotidiana e settimanale della motosega, allestimento del materiale legnoso già abbattuto. Caratteristiche tecniche, corretto uso e manutenzione dei Dispositivi individuali di sicurezza (DPI)

18/12/2017-17/04/2020

**Laurea magistrale in Scienze e Tecnologie dei Sistemi Forestali**  
(votazione 110/110 e lode)

Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Agraria

- Assestamento e Selvicoltura, Economia e politica ambientale, Valorizzazione del legno, Difesa del territorio e ingegneria naturalistica, Cambiamenti climatici ed ecosistemi forestali, Genetica forestale.
- Prevenzione dei dissesti e recupero del territorio con opere strutturali; rilievo e rappresentazione del

territorio, ingegneria naturalistica, gestione delle aree dissestate per il recupero dei suoli forestali e delle aree percorse da incendio.

09/2014-12/2017

Laurea triennale in Scienze Forestali e Ambientali (votazione 110/110 e lode)  
Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Agraria

Biologia, Ecologia forestale, Botanica forestale, Economia forestale, Dendrometria, Selvicoltura generale, Pedologia, Estimo forestale, Costruzioni forestali, Idraulica e Idrologia forestale, Zootecnia montana, Prati e pascoli, Diritto forestale e ambientale, Patologia forestale, Entomologia forestale, Utilizzazioni forestali

Tecniche di gestione, progettazione e pianificazione delle foreste e dell'ambiente

09/2006-07/2011

Diploma di maturità scientifica (votazione 86/100)  
Liceo scientifico Benedetto Varchi, viale G. Matteotti, 50, 52025 Montevarchi (AR)

COMPETENZE PERSONALI

LINGUA MADRE

Italiana

ALTRE LINGUE

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE	PRODUZIONE ORALE	
Inglese	INTERMEDIO	INTERMEDIO	BASE	BASE	INTERMEDIO
Francese	INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO	INTERMEDIO

COMPETENZE COMUNICATIVE

Spirito di gruppo e capacità nella gestione del lavoro di gruppo e nella percezione delle esigenze individuali. Ho avuto modo di sviluppare queste abilità grazie all'esperienza di team working durante gli anni universitari in occasione dei numerosi progetti di gruppo necessari al superamento degli esami previsti.

Attitudine al contatto con le persone, disponibilità all'ascolto e al confronto acquisite grazie al lavoro come segretario di studio medico.

COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

Adattabilità, flessibilità per attitudine personale  
Gestione del tempo, organizzazione, pianificazione, concentrazione (focus) e autonomia maturate durante gli anni di formazione scolastica superiore e universitaria, nonché nei periodi di formazione extrauniversitaria ( tirocinii curriculari)

COMPETENZE PROFESSIONALI

Realizzazione progetti di sistemazione e recupero di aree dissestate, progetti di ingegneria naturalistica, relazione paesaggistiche, valutazione di impatto ambientale (VIA), progetti di rimboscimento e di taglio di un soprassuolo forestale.  
Buona conoscenza del computer e di programmi specifici in particolare: MICROSOFT OFFICE WORD, MICROSOFT OFFICE EXCEL, QGIS, AUTOCAD, MILLEWIN. Competenze maturate durante gli anni universitari, di formazione e di lavoro.  
Buona conoscenza della strumentazione specifica forestale.  
Utilizzo in sicurezza della motosega per lavoro in bosco.

COMPETENZA DIGITALE

ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI	COMUNICAZIONE	CREAZIONE DI CONTENUTI	SICUREZZA	RISOLUZIONE DI PROBLEMI
INTERMEDIO	BASE	BASE	INTERMEDIO	BASE

**ALTRE COMPETENZE** Conoscitore ed appassionato delle tecniche di educazione cinofila  
Conoscitore tecniche di "retrieving" su selvatico  
Trekking in bosco  
Pesca ai pesci predatori in acqua dolce  
Allenamento con i sovraccarichi in palestra

**PATENTE DI GUIDA** B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

---

**PUBBLICAZIONI**

- "Forest visitor's preferences for alternative management scenarios: the example of the restoration of degraded forests in Italy"; 4th International Congress on Planted Forests, Pechino 2018
- "Peri Urban vs Non Urban forests: visitors' behaviours and preferences in central Italy", "Forests for public health" Conference, Atene 2018
- "Paesaggio forestale e strategie di gestione forestale sostenibile: l'opinione dei visitatori", Accademia italiana di scienze forestali, IV Congresso Nazionale di Selvicoltura, 2018

**PROGETTI**

"Progettazione di un impianto a biomassa per il comune di Borgo San Lorenzo", Università degli studi di Firenze, 2018

"Interventi di diradamento per la rinaturalizzazione dei rimboschimenti di Monte Morello (FI) – località Sella delle colline e Fonte dei Seppi", Università degli studi di Firenze, 2018

"Interventi di ripristino e salvaguardia dei Monti Pisani: progetto di inerbimento delle aree percorse dall'incendio del 24/09/2018 e sottoposte ad elevato rischio idrogeologico", Università degli studi di Firenze, 2019

"Interventi di salvaguardia di un'area del Monte Pisano percorsa da incendio", Università degli studi di Firenze, 2019.

**CONFERENZE**

"4th International Congress on Planted Forests", 23-27 Ottobre 2018, Pechino

"Forests for public health", 8-11 Maggio 2018, Atene

Accademia italiana di scienze forestali, IV Congresso Nazionale di Selvicoltura, 5-9 Novembre 2018, Torino

**DATI PERSONALI** 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".