

NICOLA CINOSI

📍 Rapino (CH) ITALIA, Traversa Vicenne n° 108 - 66010

☎ (+39) 327 9594 948

✉ nicola.cinosi@gmail.com

Sesso MASCHILE **Data di nascita** 10/10/10/1992 **Nazionalità** Italiana

POSIZIONE RICOPERTA Dottorando in Scienze e Biotecnologie Agrarie, Alimentari e Ambientali

TITOLO DI STUDIO Laurea magistrale in Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti.

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

Novembre 2019 - Oggi **Dottorato in Scienze e Biotecnologie Agrarie, Alimentari e Ambientali**
Università degli studi di Perugia.
Borgo XX Giugno 74, 06121 Perugia (PG).

- Fisiologia e gestione agronomica di oliveti
- Controllo qualità e trasformazione
- Gestione e analisi dei dati sperimentali

Maggio 2019 – Gennaio 2021 **Assegnista**
CREA -OFA di Spoleto
Via nursina, 2 – 06049 Spoleto (PG)

- Tecnico di campo
- Analisi dei dati

Gennaio 2018 – Aprile 2018 **Stagista**
Dalton biotecnologie S.r.l
Via Italia,87 – 65010 Villa Raspa (PE)
Tel: 085 4156634

- Tecnico e commerciale di fermenti lattici per lattiero-caseario

Ottobre 2011 – Ottobre 2018

Tecnico di frantoio familiare

Oleificio F.lli Cinosi S.n.c.

Via Giardino, 44 - 66010 Rapino (CH), Italia.

Tel:0871 809906

- Controllo e gestione del processo di trasformazione, qualità, imbottigliamento e vendita di olio extra vergine d'oliva

Maggio 2018 - Settembre 2018

Stagista

Centro IFAPA (Instituto de Investigaci3n y Formaci3n Agraria y Pesca) Alameda del Obispo.

Avenida Men3ndez Pidal, S/N, 14004 C3rdoba, Spagna.

Tel: 957 01 60 00

- Studio sull'indurimento del nocciolo in olivo
- Elaborazione di un date base morfologico su cultivar di olivo
- Studio sul potenziale idrico su oliveti da mensa

Settembre - Dicembre 2017

Stagista

Mipaaf (ministero delle politiche agricole alimentari e forestali) - 02 ICQRF (Ispettorato centrale della tutela della qualit3 e della repressione frodi dei prodotti agroalimentari), laboratorio di Perugia.

Via Gianluca Pennetti Pennella, 06128 Perugia (PG), Italia.

Tel: 075 500 1799

- Controlli analitici sull'effettiva composizione qualitativa e quantitativa dei prodotti campionati, effettuata attraverso l'applicazione di metodi comunitari. Per: oli e grassi, prodotti vegetali di I e IV gamma

Giugno - Agosto 2016

Stagista

Monsanto Agricoltura Italia Spa.

Strada Canneto Di Rodi, 22 - 04100 Latina (LT), Italia.

Tel: 077 3423462

- gestione di prove sul campo

Febbraio - Maggio 2015

Stagista

Dott. Agr. Paolo Pizzichelli, Perugia (PG), Italia.

- Marketing e politica agro-alimentare
- Analisi e pianificazione territoriale
- Progetti estimativi
- HACCP

Aprile 2013 – Giugno 2014 **Bracciante agricolo**
Presso terreni familiari

- Svolgimento pratiche di manutenzione e raccolta di olivi e ortaggi

Giugno 2011 – Agosto 2013 **Assistente alle vendite**
Cinosi Antonello S.a.s Calzature.
Via Asinio Pollione, 24 - 66100 Chieti (CH).
Tel: 0871 348693

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Novembre 2018-Oggi **Dottorato in Scienze e Biotecnologie Agrarie, Alimentari e Ambientali**
Università degli studi di Perugia.
Borgo XX Giugno 74, 06121 Perugia (PG).

Competenze

- Gestione agronomica e fisiologica di oliveti
- Controllo qualità e Trasformazione
- Gestione e analisi dei dati sperimentali

Settembre 2016 - Aprile 2018 **Laurea Magistrale in Tecnologie e Biotecnologie degli Alimenti**
Università degli studi di Perugia.
Borgo XX Giugno 74, 06121 Perugia (PG).

Competenze acquisite

- Coltivazioni arboree e erbacee, Chimica degli alimenti, Biologia applicata alle produzioni agro-alimentari, Produzioni zootecniche di interesse agro-alimentare, Difesa delle derrate alimentari e Industrie dei prodotti alimentari.

Titolo della tesi di laurea Effetti della potatura sulla quantità e qualità dell'olio in un oliveto del centro Italia.

Livello di classificazione 110/110 e lode

Settembre 2011 - Ottobre 2015 **Laurea Triennale in Scienze Agrarie e Ambientali**
Università degli studi di Perugia.
Borgo XX Giugno 74, 06121 Perugia (PG).

Competenze acquisite

- Fisiologia vegetale, Agronomia, Botanica, Matematica, Inglese, Chimica, Patologia vegetale, Arboricoltura generale e tecniche vivaistiche, Economia.

Titolo della tesi di laurea Effetti della disponibilità di assimilati sulla crescita e composizione dei frutti e dei semi di olivo.

Livello di classificazione 102/110

Settembre 2006 - Luglio 2011 **Liceo Scientifico Statale Guardiagrele**

Via Grele 24/b, 66016 Guardiagrele (CH).

Competenze acquisite • Matematica, Fisica, Science, Inglese, Storia, Filosofia, Letteratura Italiana, Latino, Arte e disegno tecnico.

Livello di classificazione 60/100

COMPETENZE PERSONALI

Madre lingua **Italiano**

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
ascolto	lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2

Abroad experience

Vacanza-studio per due settimane all'Università di Portsmouth (Londra).

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
ascolto	lettura	Interazione orale	Produzione scritta	
Spagnolo	B1	B1	B1	B1

Pubblicazioni

Mona Mazez, Leen Almadi, Andrea Paoletti, Nicola Cinosi, Elissa Daher, Michele Tucci, Enrico Maria Lodolini, Adolfo Rosati and Franco Famiani, Use of an Organic Fertilizer Also Having a Biostimulant Action to Promote the Growth of Young Olive Trees, MDPI journals (agriculture), 2021.

Leen Almadi, Andrea Paoletti, Nicola Cinosi, Elissa Daher, Adolfo Rosati, Claudio Di Vaio and Franco Famiani, A Biostimulant Based on Protein Hydrolysates Promotes the Growth of Young Olive Trees, MDPI journals (agriculture), 2020.

Enrico Maria Lodolini, Andrea Paoletti, Agata Nolasco, Filippo Ferlito, Marcello Cutuli, Elena Santilli, Francesco Zaffina, Manuela Desando, Adolfo Rosati, Nicola Cinosi, Marcello Mastrorilli, Anna Francesca Modugno, Rosanna Ferrara, Liliana Gaeta, Campi Pasquale, Vincenzo Civitaresse, Alberto Assirelli, Biomass Recovery From Olive Rejuvenation Pruning In Different Varieties, MDPI journals (agriculture), 2021

Sottomissione

Leen Almadi, Tommaso Frioni, Daniela Farinelli, Andrea Paoletti, Nicola Cinosi, Adolfo Rosati, Chiaraluca Moretti, Roberto Buonauro *, Franco Famiani, Dodine as an efficient alternative to copper for the control of peacock eye disease in highly infected olive trees, MDPI journals (agriculture), 2021.

Competenze comunicative

Grazie alle esperienze di stage e ai lavori svolti, ho aumentato considerevolmente la mia capacità di interagire e lavorare in una squadra. Durante l'ultimo stage, ho avuto modo di lavorare a stretto contatto con figure professionali, loro mi hanno permesso di sviluppare una buona conoscenza di tutte le fasi, dalla progettazione di una ricerca scientifica, raccolta dei dati e valutazione finale del lavoro.

Competenze organizzative e

Il mio interesse e la mia partecipazione alle associazioni culturali mi hanno portato a migliorare le

gestionali mie capacità organizzative.
Sono stato il presidente dello IAAS (International Association of Students in Agricultural and Related Sciences) di Perugia, pianificando, insieme al mio team, meeting e incontri nazionali presso il Dipartimento di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali e stage all'estero; esperienze che mi hanno dato l'opportunità di confrontarmi con persone provenienti da tutto il mondo.
Inoltre ho partecipato al San Pietro Green Team, dove ho avuto modo di applicare gli aspetti legati alla realizzazione e la gestione di aree verdi.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio	Intermedio

Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (word, excel, access, power point, publisher)
Buona padronanza dei programmi per l'elaborazione digitale delle immagini (paint, photoshop)
Buona padronanza del programma di statistica R.

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi /associazioni IAAS, San Pietro green team

Corsi "Assaggiatore di olio di oliva extra vergine" presso APROL di Perugia.
"Corso di potatura" presso Università di Perugia.

Certificazioni Valutazione del sistema di irrigazione a goccia presso Junta de Andalucia
Progresso nella gestione dell'irrigazione di lampone e mirtillo presso Junta de Andalucia
Sicurezza nei laboratori chimici Dlgs.81/08 presso MIPAAF di Perugia
Pac 2020 presso Coldiretti di Perugia