

Referente UniSi prof Massimo Nepi

Periodo di riferimento Novembre 2023-Dicembre 2024

Azione A (orientamento alle iscrizioni), **Seminari tematici** (in coprogettazione con PLS Biologia e Biotecnologie)

scuola	Prov.	Prof. riferimento	attività	periodo	titolo	Docente univ.	N. stud.
IIS Vasari, Figline	AR	Paola Brembilla	seminario	27/01/2023	Fiori, nettare e impollinatori	Massimo Nepi	120
Istituto Livi Prato	PO	Alice Rispoli	seminario	27/11/2023	Fiori, nettare e impollinatori	Massimo Nepi	54
Ist. Ricasoli, Siena	SI	Alessandro Chiello	seminario	20/12/2023	Biodiversità e Gestione del territorio	Massimo Nepi	60
IIS Varchi, Montevarchi	AR	Mirella Sorbello	seminario	02/02/2024	Piante e impollinatori: un'alleanza a rischio	Massimo Nepi	102
IIS Varchi, Montevarchi	AR	Mirella Sorbello	seminario	02/02/2024	Insetti parassitoidi e lotta Biologica	Filippo di Giovanni	102
ITA Anzillotti, Pescia	PT	Sabrina Balzini	seminario	12/03/2024	Gli isotopi come traccianti: applicazioni per gli agroecosistemi	Fabrizio Monaci	55
LS Sacro Cuore Siena	SI	Antonio Capaccioni	seminario	27/03/2024	Gli isotopi come traccianti: applicazioni per gli agroecosistemi	Fabrizio Monaci	16
ITA Anzillotti Pescia	PT	Sabrina Balzini	seminario	11/04/2024	Autenticazione Biologica in matrici alimentari	Rita Vignani	55
TOT. Stud							462

Azione A (orientamento alle iscrizioni), **orientamento informativo per le scuole** (in parte in coprogettazione con PLS Biologia-Biotecnologie, in parte in collaborazione con i collegi professionali dei Periti Agrari e degli Agrotecnici)

scuola	Prov.	Prof. riferimento	attività	periodo	titolo	Docente univ.	N. stud.
IIS Leopoldo di Lorena	GR		presentazione	10/11/2023	Presentazione corso Agribusiness	Massimo Nepi	24
IIS Varchi, Montevarchi	AR	Mirella Sorbello	presentazione	02/02/2023	Presentazione corso Agribusiness	Massimo Nepi	102
Univ. Siena, Scuole Siena	SI		presentazione	22/11/2023	Conosci le Stem?	Daniela Marchini	373
Univ. Siena, Scuole	SI		presentazione	02/02/2024	Open Day Dipartimento DSV	Daniela Marchini	95

Ist. Ricasoli, Siena	SI	Alessandro Chiello	presentazione	16/02/2024	Presentazione corso Agribusiness	Massimo Nepi	28
Ist. Ricasoli, Montalcino	SI	Lucia Talli	presentazione	28/02/2024	Presentazione corso Agribusiness	Massimo Nepi	18
Ist. Agr. Fanfani-Camaiti, Pieve S.S.	AR	Andrea Alberti	Presentazione	18/11/2024	Presentazione corso Agribusiness	Massimo Nepi	22
Ist. Agr. Ciuffelli-Einaudi, Todi	PG	Carlo Cavalletti	Presentazione	05/12/2024	Presentazione corso Agribusiness	Massimo Nepi	167
Ist. Ricasoli, Montalcino	SI	Lucia Talli	Presentazione	12/12/2024	Presentazione corso Agribusiness	Massimo Nepi	13
Ist. Ricasoli, Siena	SI	Alessandro Chiello	Presentazione	18/12/2024	Presentazione corso Agribusiness	Massimo Nepi	43
Liceo Città di Piero, San sepolcro	AR	Cavalli, Biccheri, Tocchini, Smimmo, Montedori	Presentazione	30/01/2025	Presentazione corso Agribusiness	Lucia Morbidelli	40

TOT. Stud 885

TOT. Stud. Azione A 1347

Azione B (Attività di tutorato, in parte in coprogettazione con PLS Biologia e Biotecnologie)

attività	Data/periodo	Studenti coinvolti	tutor
Wellcome day matricole	04/10/2023	Agribusiness e Scienze Biologiche	Docenti DSV
Agribusiness Info-Day -tutorato per i tirocini	01/03/2024	Agribusiness	Massimo Nepi - Sabrina Borgheresi Cristiana Tozzi
Agribusiness Info-Day - tutorato per tirocinio all'estero	27/03/2024	Agribusiness	Massimo Nepi -Sabrina Borgheresi Simona Ciani
Wellcome day matricole	02/10/2024	Agribusiness e Scienze Biologiche	Docenti DSV
Agribusiness Info-Day - tutorato per piani di studio	06/11/2024	Agribusiness	Massimo Nepi - Sabrina Borgheresi Roberta Manganelli – Margherita Vaccari

Azione C (Attività laboratoriali, in parte in coprogettazione con PLS Biologia e Biotecnologie)

attività	Data/periodo	ore	scuola coinvolta	tutor	n.stud.
Laboratorio colture cellulari	30-31/01/2024 01/02/2024	12	Istituto Tecnico Sarrocchi (Siena)	Rita Vignani – Monica Scali	9
Laboratorio Plastidi	30-31/01/2024 01/02/2024	12	Istituto Tecnico Sarrocchi (Siena)	Simonetta Muccifora	7
Laboratorio Tracciabilità dei prodotti agroalimentari	05,07,09/02/2024	14	Istituto Agrario Ricasoli	Massimo Nepi – Cecilia Del casino – Daniele Calabrese	13

Laboratorio qualità e autenticità del miele	19,21,22/02/2024	15	Istituto Tecnico Sarrocchi (Siena)	Massimo Nepi – Cecilia Del casino – Daniele Calabrese	6
---	------------------	----	------------------------------------	---	---

TOT. Stud. Azione C 35

Azione D (Attività di autovalutazione e recupero delle conoscenze per l'ingresso all'università, in parte in coprogettazione con PLS Biologia e Biotecnologie)

attività	Data/periodo	Studenti coinvolti	tutor
Attività di recupero delle conoscenze Mat	maggio-sett/2024	Agribusiness e Scienze Biologiche	Giulia Palma
Attività di recupero conoscenze ed assolvimento OFA Mat.	ott.2024-sett.2025	Agribusiness e Scienze Biologiche	Giulia Palma
Questionario POT10 BEST PRACTICE	21/05/2024	Agribusiness I anno	Massimo Nepi
Questionario POT10 BEST PRACTICE	12/11/2024	Agribusiness II anno	Massimo Nepi
Questionario POT10 BEST PRACTICE	13/11/2024	Agribusiness I anno	Massimo Nepi
Questionario POT10 BEST PRACTICE	18/11/2024	Agribusiness III anno	Massimo Nepi
Convergenza dei progetti POT e PLS su ORIENTAZIONE	12/04/2024	Referenti POT-PLS Referente portale ORIENTAZIONE, docenti scolastici	

Azione E (Crescita professionale dei docenti delle Scuole Superiori, in collaborazione con UniPi-DISAAA-a partecipante al POTSISSA3EFG)

attività	Data	Tipologia	Docente UniSi/UniPi	n. docenti scuola
Biomonitoraggio ambientale e Citizen science	14/11/2024	seminario	Elisa Pellegrini	1
La salvaguardia degli impollinatori: una sfida possibile?	21/11/2024	seminario	Massimo Nepi	4
Le api nel contesto "One Health"	28/11/2024	seminario	Antonio Felicioli	2
Gli insetti come food e feed	05/12/2024	seminario	Simone Mancini	4
Biostimolanti di origine vegetale in agricoltura	12/12/2024	seminario	Stefano Loppi	7
Sostanze naturali ad attività antimicrobica: una alternativa agli antibiotici?	19/12/2024	seminario	Filippo Fratini	3

Scuole: IIS Don Lazzeri- Stagi di Pietrasanta (Lucca), ITA Anzilotti di Pescia (Pistoia), IIS Ricasoli di Colle Val d'Elsa (Siena), ISIS Vigni di Capezzine (Arezzo), Istituto Agrario Parentucelli Arcelà di Sarzana (La Spezia)

Si precisa che tutti i laboratori (vedi azione C) sono stati programmati collaborazione con i referenti scolastici e tale attività pertanto hanno contribuito alla loro crescita professionale.