

## XV Congresso Nazionale Società Italiana di Nematologia



### TERZA CIRCOLARE

*Cari Soci e Colleghi,*

*il XV Convegno della Società Italiana di Nematologia, organizzato congiuntamente dalla SIN e dal CREA - Centro di Ricerca Difesa e Certificazione, si aprirà la mattina di mercoledì 1 ottobre 2025 presso l'aula R. Zocchi della sede di Firenze del CREA DC.*

*La prima giornata del Convegno vedrà, dopo l'apertura dei lavori, la partecipazione, in qualità di relatrice invitata della Prof.ssa Wilfrida Decraemer (University of Gent, Belgium) nella I Sessione "Studi Tassonomici e Diagnostica" e nel pomeriggio, della Dott.ssa Elisa Baldrighi (University of Reno, Nevada) nella II Sessione "Ecologia, biodiversità e cambiamenti climatici", intervallate da relazioni scientifiche.*

*La seconda giornata sarà introdotta dalla relazione ad invito della Dott.ssa Raquel Campos-Herrera (CSIC - University of La Rioja, Spain) nella III sessione "Associazioni di nematodi con altri organismi/microrganismi" seguita da ulteriori comunicazioni. La IV sessione sarà dedicata alle "Strategie di controllo delle infestazioni di nematodi parassiti delle principali colture agrarie" con una prima comunicazione della Dott.ssa Maria Lurdes Inácio (National Institute for Agricultural and Veterinarian Research, Portugal). La giornata si concluderà con l'Assemblea Generale dei soci SIN, seguita dalla Cena Sociale.*

*La terza e ultima giornata ospiterà la V sessione "Il contributo delle aziende a supporto della nematologia" e a seguire, la VI sessione "Fisiologia dei nematodi, interazioni nematodi/pianta" che chiuderà i lavori del Congresso.*

*Nelle pagine seguenti sono riportate le principali informazioni organizzative; ulteriori dettagli sono disponibili sul sito web della Società Italiana di Nematologia (SIN) ([www.nematologia.it](http://www.nematologia.it)).*

*Cordiali saluti*

*Il Comitato Organizzatore*

## PROGRAMMA DEI LAVORI



Mercoledì 1 ottobre 2025

08.30-09.30 Registrazione dei partecipanti e affissione poster

09.30-10.00 Saluti delle Autorità

**Pio Federico Roversi** – Direttore del CREA DC

**Bruno Caio Faraglia** – Dirigente Servizio Fitosanitario Centrale

**Michele Pelagatti** - Federazione Toscana Dottori Agronomi e Forestali

**Stefano Bergaglio** - Presidente Federazione Italiana delle Società di Servizi di Sperimentazione in Agricoltura

**Barbara Rosy Ines Manachini** – Presidente Società Italiana Nematologia

**Silvia Landi** – Organizzatore locale e Segretaria/Tesoriera SIN

Sessione I	Studi Tassonomici e Diagnostica Moderatori: <b>Elena Fanelli e Alessio Vovlas</b>
10.00-10.30	Seeing is believing: The enduring role of morphological traits in nematode taxonomy <i>Decraemer W.</i>
10.30-11.00	<b>Coffee Break</b>
11.00-11.20	Segnalazione del primo ritrovamento di <i>Bursaphelenchus poligraphi</i> e <i>B. paraleoni</i> in Italia <i>Amoriello S., Torrini G., Strangi A., Pennacchio F., Binazzi F., Roversi P.F., Toccafondi P.</i>
11.20-11.40	Valutazione del metodo FLOTAC per l'estrazione e la quantificazione di nematodi fitoparassiti da campioni di suolo <i>Salvemini C., Tinella N., Tarasco E., Losacco D., Cringoli G., Convertini S., Colucci M., Troccoli A.</i>
11.40-12.00	Rilevamento di <i>Meloidogyne chitwoodi</i> e <i>Meloidogyne fallax</i> tramite l'utilizzo del LAMP test direttamente su galle infestate <i>Orlando V., Elliott A., Kaye J., Shinas A., Lawson R., Correia M., Macey C., Prior T.</i>
12.00-12.20	Ruolo dell'incubazione dei campioni di legno nella diagnosi di <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> <i>Torrini G., Inácio M. L., Amoriello S., Hoppe B., Calin M., van Bruggen A.S., Pulavarty A., Širca S.</i>
12.20-12.40	Crescente rischio fitosanitario e intercettazioni di nematodi nell'UE: il caso di <i>Meloidogyne enterolobii</i> <i>Marianelli L., Torrini G.</i>
12.40-14.00	<b>Pausa pranzo</b>
Sessione II	Ecologia, biodiversità e cambiamenti climatici Moderatori: <b>Federica Semprucci e Silvia Landi</b>
14.00-14.20	Impatto della coltivazione in vaso sul controllo dei nematodi fitoparassiti <i>Landi S., Carletti B., Binazzi F., Cacini S., Nesi B., Resta E., Roversi P.F., Simoni S.</i>
14.20-14.40	Indagine sulla presenza di nematodi entomopatogeni in suoli della Galizia sottoposti a diversi livelli di pressione ambientale <i>Altieri G.M., Fanelli E., Vovlas A., Troccoli A., De Luca F., Salvemini C., Garrido González J., Mato S., Tarasco E.</i>
14.40-15.00	Distribuzione spaziale di <i>Xiphinema index</i> e del grapevine fan-leaf virus nei vigneti del veneto anche alla luce dei cambiamenti climatici <i>Angelini E., Landi S., D'Addabbo T., Vinale F., Bertazzon N., Battaglia E., d'Errico G.</i>

- 15.00-15.20** Effetto della gestione e della protezione sostenibile del vigneto sulla biodiversità del suolo  
*Del Duca S., Mocali S., Vitali F., Fabiani A., Valboa G., d'Errico G., Binazzi F., Margheri F., Storchi P., Perria R., Landi S.*
- 15.20-15.40** Impatto di pratiche agricole ventennali sulla salute del suolo: un'analisi delle comunità di nematodi e della struttura del suolo  
*De Marinis P., Frigeni S., Corsini A., Bocchi S., Manachini B.*
- 15.40-16.00** Impatto dei cambiamenti climatici sulla dinamica stagionale di *Xiphinema index* in due vigneti del Veneto  
*Landi S., Palladino M., D'Addabbo T., Vinale F., Angelini E., Bertazzon N., Soppelsa O., Battaglia E., d'Errico G.*
- 16.00-16.30** **Coffee Break**
- 16.30-16.50** Ingegneri invisibili: i nematodi e i fondi detritici di *Posidonia oceanica* dimenticati  
*Cocozza di Montanara A., Grassi E., Baldrighi E., Semprucci F., Rendina F., Sandulli R.*
- 16.50-17.10** Nematodi marini a vita libera come bioindicatori dell'impatto di contaminanti emergenti nei sedimenti marini  
*Grassi E., Greco M., Guidi L., Pasquariello M., Boufahja F., Frontalini F., Semprucci F.*
- 17.10-17.30** Valutazione delle condizioni bentoniche nei porti del Mediterraneo attraverso le comunità di nematodi a vita libera  
*Grassi E., Baldrighi E., Cocozza di Montanara A., Sandulli R., Pasquariello M., Guidi L., Semprucci F.*
- 17.30-18.00** Risposta delle comunità di nematodi marini profondi a seguito dello sversamento di petrolio Deep Water Horizon: focus sulla diversità strutturale e funzionale  
*Baldrighi E.*



**Giovedì 2 ottobre 2025**

### Sessione III **Associazioni di nematodi con altri organismi/microrganismi**

*Moderatori: Eustachio Tarasco e Barbara Manachini*

- 09.00-09.30** Beyond biocontrol: symbiosis, soil, and the expanding ecological role of entomopathogenic nematodes  
*Campos-Herrera R.*
- 09.30-09.50** Efficacia di nematodi e funghi entomopatogeni contro le forme adulte e larvali di *Popillia japonica* in coltivazioni in vaso  
*Iovinella I., Torrini G., Barzanti G.P., Knecht F., Grabenweger G., Paoli F., Benvenuti C., Mazza G., Sabbatini Peverieri G., Strangi A., Sciandra C., Simoncini S., Peters A., Barbieri F., Marianelli L.*
- 09.50-10.10** Nematodi entomopatogeni nel suolo e sicurezza degli impollinatori: uno studio su *Bombus terrestris*  
*Di Cesare F., Torrini G., Mazza G., Baracchi D.*
- 10.10-10.30** Indagine sulla presenza di agenti di controllo biologico in castagneti del Piemonte: focus sui nematodi entomopatogeni  
*Amoriello S., Torrini G., Marianelli L., Strangi A., Barzanti G.P., Ruiu L., Mannu R., Gallizia S., Alma A., Ferracini C.*
- 10.30-11.00** **Coffee Break**
- 11.00-11.20** Primo ritrovamento di mermitidi (Enoplea: Mermithida) parassiti di *Philaenus spumarius* (Hemiptera: Aphrophoridae) in Italia centrale.  
*Nencioni A., Bigiotti G., Gargani E., Sacchetti P., Strangi A., Cutino I.*
- 11.20-11.40** Rilevamento di *Rhabditis (Rhabditella) axei* in associazione con il castnide delle palme *Paysandisia archon*  
*Sciandra C., Amoriello S., Innocenti Degli E., Nicotera V., Barbieri F., Mazza G., Torrini G., Roversi P.F., Strangi A.*

**11.40-12.00** Cianobatteri, una nuova risorsa per la gestione biologica dei nematodi  
*Ciancio A., Colagiero M., Rosso L.C., Finetti Sialer M., Pentimone I.*

**12.00-13.00** Sessione Poster

**13.00-14.30** Pausa Pranzo

**Sessione IV** **La ricerca per la gestione delle infestazioni dei nematodi dannosi**  
*Moderatori: Aurelio Ciancio e Giulia Torrini*

**14.30-15.00** Pinewood Nematode in Portugal: Over 25 years of Quarantine and management experience  
*Inacio M. L.*

**15.00-15.20** Strategia per un controllo sostenibile di *Meloidogyne graminicola* in risaia  
*Ciampitti M., Simonetto A., Sacchi S., Mensi L., Patti C., Urania R., Cavagna B., Gilioli G.*

**15.20-15.40** Potenziale di agenti patogeni degli invertebrati per il contenimento di nematodi galligeni del pomodoro *Solanum lycopersicum* L.  
*Gil M.F., Vinci A., Ruiu L.*

**15.40-16.00** Attività nematocida di oli essenziali su *Meloidogyne incognita* e relative modificazioni strutturali  
*Veronico P., Semprucci F., Grassi E., Guidi L., D'Addabbo T.*

**16.00-16.20** VIVAISMO BIORESILIENTE: utilizzo di tannino liquido e wood vinegar per il controllo di nematodi fitoparassiti  
*Carletti B., Resta E., Benvenuti C.*

**16.20-16.40** La biofumigazione del terreno per una gestione sostenibile di *Xiphinema index* in vigneti  
*d'Errico G., D'Addabbo T., Manachini B., Landi S., Caprio E., Bertazzon N., Spada A., Panzieri M., Vinale F., Esposito V.<sup>†</sup>, Angelini E.*

**16.40-17.10** Coffee Break

**17.10-18.30** Assemblea straordinaria dei soci SIN

**20.30** Cena sociale



**Venerdì 3 ottobre 2025**

**Sessione V** **Il contributo delle aziende a supporto della nematologia**  
*Moderatori: Maria Elena Porto e Stefano Convertini*

**09.00-09.20** CASEA (*Steinernema carpocapsae*): una formulazione innovativa e l'uso di un nematode entomopatogeno per la gestione delle cicaline della vite  
*Mirandola E., Bourlot F., Pizarro Suarez V., Ariza D., Taibi O., Weber F., Kostenko O.*

**09.20-09.40** Una nuova soluzione per il controllo dei nematodi fitoparassiti delle principali colture di interesse agrario: Rekleme<sup>TM</sup> (fluazaindolizine)  
*Fenio A., Thoden T., Yanniss S., Ellis S., Bradascio M., Aliquo M., Porto M.E.*

**09.40-10.00** Servizi per lo studio dei nematodi  
*Zappalà P., Pavone G., Coco V.*

**10.00-10.20** Life Monitor<sup>TM</sup>  
*Klein Lankhorst B., Den Hartog P., Rodrigues L. F., Wang K., Van den Berg J., Méndez F., Li K., Bottarel A.*

**10.20-10.50** Coffee Break

**Sessione VI** **Fisiologia dei nematodi, interazioni nematodi/pianta**  
*Moderatori: Francesca De Luca e Giada d'Errico*

**10.50-11.10** Effects of mycorrhizal and entomopathogenic nematode interactions on potato defense phenotypes  
*Blanco-Pérez R., Martín-Cacheda L., Rodríguez V.M., Quiroga G., Röder G., Moreira X.*

- 11.10-11.30** Valutazione della Shelf-Life di nematodi entomopatogeni (EPNs) di differente provenienza  
*Salvemini C., Troccoli A., Altieri G., Convertini S., Tarasco E.*
- 11.30-11.50** Identificazione dei parametri utili a valutare l'effetto dello stress sulla vitalità di nematodi entomopatogeni e sull'efficacia dei trattamenti al suolo  
*Beltrán-Martí R., Gonella E., Resecco M., Prieto S.V., Alma A., Grella M.*
- 11.50-12.10** Caratterizzazione morfometrica, biologica e dello stress del nematode cisticolo della patata in risposta alla patata geneticamente modificata con resistenza alla peronospora  
*Manachini B., Celi M., Vazzana M., d'Errico G., Kessel G.J.T., Arpaia S.*
- 12.10-13.00** **Premiazione vincitori dei concorsi *NemArt*, migliore presentazione e miglior poster under 40**  
**Chiusura dei lavori**
- 13.00-14.00** Pic-nic

#### PRESENTAZIONI ORALI:

Ciascun relatore avrà a disposizione 15 min + 5 min per eventuali domande/discussione. Per un regolare svolgimento del programma e nel rispetto degli altri relatori, si prega di rispettare i tempi assegnati.

#### POSTER

I poster dovranno essere affissi dopo la registrazione e resteranno esposti per tutta la durata del congresso. Per la loro affissione, la numerazione è riportata nel libro degli abstract. I poster dovranno avere dimensioni massime di 70 x 100 cm; i relatori sono invitati ad essere presenti durante la Sessione Poster il giovedì 2 ottobre dalle 12.00-13.00, per eventuale discussione.

#### SITO WEB

Tutte le informazioni sono disponibili al sito <http://www.nematologia.it>

#### SEDE DEL CONGRESSO

Aula Zocchi, CREA-Centro di ricerca Difesa e Certificazione - Via di Lanciola 12/A, 50125 Cascine del Riccio (FI)



#### INFORMAZIONI GENERALI

##### REGISTRAZIONE

La registrazione al Congresso può essere effettuata compilando il modulo di registrazione e pagando la quota tramite bonifico bancario intestato a S.I.N. [Monte dei Paschi di Siena, IBAN IT59F0103002802000001591414 - BIC/Swift - PASCITM1FI2] indicando in causale: "Iscrizione al XV Congresso SIN - (Nome e Cognome)" e categoria (ad es. "socio SIN, dottorando, giorno, etc.).

Modulo di registrazione e distinta del bonifico dovranno essere inviati a: [congresso@nematologia.it](mailto:congresso@nematologia.it)

## QUOTE DI ISCRIZIONE

Categoria	Entro il 30/06/2025	Dopo il 30/06/2025	In sede
Soci SIN	€ 150	€ 200	€ 250
Non Soci SIN	€ 200	€ 250	€ 300
Dottorandi / Borsisti	€ 80	€ 80	€ 80
Studenti	gratuita	gratuita	gratuita
Giornaliero	€ 80	€ 100	€ 120

Le quote di iscrizione comprendono:

Categoria	Partecipazione ai lavori	Kit congressuale	Servizio catering	Cena sociale
Soci SIN	√	√	√	√
Non Soci SIN	√	√	√	√
Dottorandi / Borsisti	√	√	√	X
Studenti	√	X	X	X
Giornaliero	√	√	√	X

## CONTRIBUTI SCIENTIFICI

Gli atti saranno pubblicati, come da accordo con l'Editorial board sulla rivista REDIA in lingua inglese (Scopus – CiteScore 1.6; Web of Science - IF 0.6; Scimago Journal & Country Rank - Q2 per Agricultural and Biological Science, SJR 0.304).

## CONCORSO "IL BELLO DEI NEMATODI"

Al termine dei lavori del giorno venerdì 3 ottobre ci terrà la premiazione del concorso NemArt, iniziativa promossa con l'obiettivo di diffondere la conoscenza dei nematodi attraverso diverse forme artistiche: da mezzi audiovisivi alle opere scultoree, dalla fotografia alla canzone, alla fiaba, ecc.

Saranno assegnati premi di 500, 300 e 200 euro rispettivamente dal primo al terzo classificato.

## PREMI MIGLIOR POSTER E MIGLIORE PRESENTAZIONE ORALE

Al termine del Congresso Nazionale verranno assegnati i premi di miglior poster e migliore presentazione orale ai giovani ricercatori under 40.

## CREDITI FORMATIVI

In considerazione della necessità di effettuare attività di formazione per professionisti e dipendenti pubblici, al termine del Congresso Nazionale, per il riconoscimento dei crediti formativi (CF) potrà essere effettuata una attività di valutazione dei richiedenti.

Evento accreditato dalla Federazione Regionale Toscana Dottori Agronomi e Dottori Forestali: ai partecipanti iscritti all'ordine verranno riconosciuti i relativi crediti formativi ai sensi delle normative vigenti.

## Comitato organizzatore

Landi Silvia, Roversi Pio Federico, Torrini Giulia, Carletti Beatrice, Porto Maria Elena, Marianelli Leonardo, Simoncini Stefania, Amoriello Sara, Sciandra Chiara, Barzanti Gian Paolo, Mazza Giuseppe, Madonni Luca, Turillazzi Francesco, Iovinella Immacolata, Strangi Agostino, Nencioni Anita, Fabbriatore Tiziano, Giovannini Lucrezia.

## Comitato scientifico

Manachini Barbara, Landi Silvia, Roversi Pio Federico, Drosera Lorenzo, Torrini Giulia, Carletti Beatrice, d'Errico Giada, Ciancio Aurelio, Tarasco Eustachio, Guastamacchia Francesco, Ruiu Luca, Porto Maria Elena, Convertini Stefano, Troccoli Alberto, D'Addabbo Trifone, Semprucci Federica, Brivio Maurizio, d'Errico Francesco Paolo.

SPONSOR:

*Platinum*



*Argento*



*Bronzo*



*Base*



CON IL PATROCINIO DI:



## SISTEMAZIONE ALBERGHIERA

In occasione del Convegno che si terrà presso la sede del CREA nei giorni 1-2-3 Ottobre 2025, si fornisce un elenco di strutture alberghiere di varie categorie posizionate nelle vicinanze della linea bus 36, in modo da facilitare il raggiungimento della sede congressuale anche senza macchina.

On the occasion of the Conference to be held at the CREA DC premises on October 1st, 2nd, and 3rd, 2025, we are providing a list of hotels of various categories located near bus line 36, in order to facilitate access to the conference venue without car.

- **Hotel Villa Betania\*\*\*\*** - Viale del Poggio Imperiale, 23, Firenze; [info@hotelvillabetania.it](mailto:info@hotelvillabetania.it); T. +39 055 222243
- **Classic Hotel\*\*\*** - Viale Machiavelli, 25, Firenze FI, 50125, Italia; T. +39 055229351 - [info@classichotel.it](mailto:info@classichotel.it)
- **Villa Carlotta\*\*\*\*** - Via Michele di Lando 3, Firenze; [info@hotelvillacarlotta.it](mailto:info@hotelvillacarlotta.it); Tel. +39 055 2336134
- **Hotel Joy Firenze\*\*\*\*** - Via degli Orti Oricellari 30, Firenze; [bookingjoy@c-hotels.it](mailto:bookingjoy@c-hotels.it); Tel. +39055214628
- **Hotel Bella Firenze\*\*\*** - [bellavistahotel@hotmail.com](mailto:bellavistahotel@hotmail.com); Tel. +39 0550127883
- **Diplomat Firenze\*\*\*** - <https://www.hoteldiplomat.net>
- **Ambasciatori Hotel\*\*\*\*** - Via Luigi Alamanni, Firenze; <https://www.hotelambasciatori.net>
- **Adler Cavalieri\*\*\*\*** - Via Della Scala, 4050123 Firenze; [booking@hoteladlercavalieri.com](mailto:booking@hoteladlercavalieri.com) Tel. +39 335 612 9841
- **Hotel Executive\*\*\*\*** - Via Curtatone, 5 Firenze, [info@hotelexecutive.it](mailto:info@hotelexecutive.it); Tel. +39 055 217451
- **Hotel Principe\*\*\*\*** - Lungarno Vespucci 34, Firenze; [info@hotelprincipe.com](mailto:info@hotelprincipe.com); T. +39 055 284848
- **Villa Cora\*\*\*\*** - Viale Machiavelli 18, Firenze T. +39 055 22 87 90; [info@villacora.it](mailto:info@villacora.it);
- **Foresteria Valdese di Firenze\*\*** - Via dei Serragli 49, Firenze; <https://www.firenzeforesteria.it>
- **Annalena\*\*\*** - Via Romana, 34, Firenze; <https://annalena.hotelinfirenze.com>
- **Hotel Boboli Firenze\*\*** - Via Romana, 63, Firenze; <https://boboli.florence-hotels-it.com/it>
- **Tasso ostello Firenze** - Via Villani, 15, Firenze; T. +39 055 060 2087; [info@tassohostelflorence.com](mailto:info@tassohostelflorence.com)
- **Santa Monaca Hostel** - Via S. Monaca 6, Firenze; [info@ostellosantamonaca.com](mailto:info@ostellosantamonaca.com); T. +39 055 268338

**Sede di Firenze**  
**Via Lanciola 12A - 50125 Impruneta (FI)**  
**Coordinate GPS:**  
**43.731841 / 11.25446**  
**phone**  
**+39 055 24921**  
**mail**  
**dc@crea.gov.it**



## COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEL CONGRESSO

### IN AUTO

Per arrivare al CREA (Via di Lanciola 12A) dall'uscita dell'autostrada Firenze-Impruneta, segui queste indicazioni:  
 Prendi l'uscita Firenze-Impruneta e dirigiti verso Firenze.  
 Alla rotonda, prendi la terza uscita e continua su Via Cassia.  
 Segui Via Cassia, Via Senese e Via Gherardo Silvani in direzione di Via delle Cave di Monteripaldi. Alla rotonda prendi la prima uscita e allo stop gira a destra in via Ponte a Iozzi e poi prendi la prima a destra in via di Lanciola 12A, dove si trova il CREA.

### DALL' AEROPORTO DI FIRENZE (Aeroporto Amerigo Vespucci)

La Tramvia linea 2 collega l'Aeroporto di Firenze alla Stazione ferroviaria di Santa Maria Novella. Il viaggio dura circa 25 minuti.

Da piazza Santa Maria Novella Autobus linea 36 direzione Cascine del Riccio e scendere al capolinea. Il viaggio dura circa 30 minuti.

### DALL' AEROPORTO DI PISA (Aeroporto Galileo Galilei):

Treno fino a Santa Maria Novella (Firenze):

Prendi il treno regionale diretto dalla stazione di Pisa Centrale fino a Santa Maria Novella a Firenze. Il viaggio dura circa 1 ora e 10 minuti.

Da piazza Santa Maria Novella Autobus linea 36 direzione Cascine del Riccio e scendere al capolinea. Il viaggio dura circa 30 minuti.

### FROM FLORENCE AIRPORT (Amerigo Vespucci Airport)

## HOW TO REACH THE CONGRESS VENUE

### BY CAR

To get to CREA (Via di Lanciola 12A) from the Firenze-Impruneta motorway exit, follow these directions:

Take the Firenze-Impruneta exit and head towards Florence.

At the roundabout, take the third exit and continue on Via Cassia.

Follow Via Cassia, Via Senese and Via Gherardo Silvani towards Via delle Cave di Monteripaldi. At the roundabout take the first exit and at the stop sign turn right onto Via Ponte a Iozzi and then take the first right onto Via di Lanciola 12A, where CREA is located.

Tram line 2 connects Florence Airport to Santa Maria Novella train station. The journey takes about 25 minutes.

From Piazza Santa Maria Novella Bus line 36 towards Cascine del Riccio and get off at the terminus. The journey takes about 30 minutes.

### From PISA AIRPORT (Galileo Galilei Airport):

Train to Santa Maria Novella (Florence):

Take the direct regional train from Pisa Centrale station to Santa Maria Novella in Florence. The journey takes about 1 hour and 10 minutes.

From Piazza Santa Maria Novella Bus line 36 towards Cascine del Riccio and get off at the terminus. The journey takes about 30 minutes.