



SOCIETÀ ITALIANA DI FITOCHIMICA E DELLE
SCIENZE DELLE PIANTE MEDICINALI, ALIMENTARI
E DA PROFUMO



WORKSHOP

“LE DONNE DI IERI E DI OGGI NELLA RICERCA FITOCHIMICA”

Pisa - 3 marzo 2023, ore 14.00
sala convegni - Polo Didattico delle Piagge - Università di Pisa
Via Giacomo Matteotti, 11



Statistiche recenti rilevano una disparità nei confronti del genere femminile anche nel mondo della scienza da cui ci si aspetterebbe una cultura più aperta rispetto ad altri settori della società. Nonostante negli ultimi anni le donne rappresentino la maggioranza tra i dottorandi e i giovani ricercatori, nelle posizioni apicali prevale largamente il genere maschile; infatti le possibilità di ottenere posizioni di rilievo e fondi per la ricerca per le donne sono largamente inferiori. Anche nel campo dei prodotti naturali la situazione non è molto diversa. Il Premio Nobel vinto nel 2015 da You You Tu per la scoperta dell'artemisinina ha portato alla luce l'importanza del contributo femminile nella ricerca sui composti provenienti da piante medicinali, alimentari e da profumo, argomento prioritario della nostra società. Per questo la SIF ha deciso di organizzare un workshop dedicato alle donne di ieri e di oggi nella ricerca scientifica nell'ambito dei composti naturali in piena sintonia con uno degli obiettivi di sviluppo sostenibile stabiliti dall'Agenda 2030 delle Nazioni Unite (Sustainable Development Goals, Obiettivo 5 “Achieve gender equality and empower all women and girls”) che anche l'Università di Pisa si è prefissata di seguire.



**SOCIETA' ITALIANA DI FITOCHIMICA
E DELLE SCIENZE DELLE PIANTE MEDICINALI, ALIMENTARI
E DA PROFUMO**

PROGRAMMA		
14:00-14:30	Saluto e apertura dei lavori	Nunziatina De Tommasi Presidente SIF Luisa Pistelli Presidente uscente SIF
14:30-15:15	Il ruolo delle ricercatrici della Società Italiana di Fitochimica: la forza delle idee	Anna Rita Bilia Università di Firenze
15:15-16:00	Trend e scenari per la biodiversità nell'antropocene	Alessandro Chiarucci Università di Bologna
16.00-16:30	Pausa caffè	
16:30- 16:45	Strategie analitiche innovative per la caratterizzazione di piante aromatiche e loro derivati con potenziale attività biologiche	Barbara Sgorbini Università di Torino
16:45-17:00	La fitochimica nel tempo: evoluzione degli approcci di ricerca	Milena Masullo Università di Salerno
17:00-17:15	<i>Cannabis</i> : la pianta dalle mille e una molecola	Giuseppina Chianese Università di Napoli
17:15-17:30	<i>Solanum aethiopicum</i> L.: dal fitocomplesso all'attività anti-obesogenica	Daniela Russo Università della Basilicata
17:30-17:45	Applicazione della metabolomica in NMR allo studio di una pianta coltivata: l'esempio del <i>Sorghum bicolor</i>	Manuela Mandrone Università di Bologna
17.45-18:00	Amarezza importante	Federica Pollastro Università del Piemonte Orientale
18:00-18:15	Chiusura dei lavori	Nunziatina De Tommasi Presidente SIF

Iscrizione: la partecipazione è gratuita, ma soggetta a registrazione

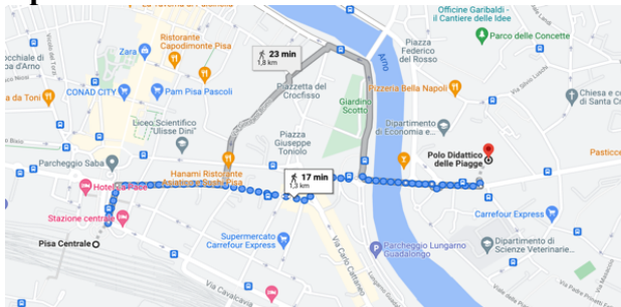
L'iscrizione dovrà inderogabilmente essere effettuata entro lunedì **27.02.2023** esclusivamente attraverso il seguente **modulo elettronico o QR**



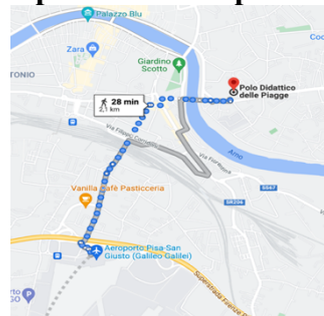
urly.it/3rxd3

Come raggiungere la sede dell'evento:

a piedi dalla stazione FS di Pisa Centrale



a piedi dall'aeroporto G. Galilei di Pisa



con autobus:

dalla stazione FS-Pisa Centrale: LAM rossa (discesa Matteotti 3), linee 14 (discesa Agnelli), 5 (discesa Fibonacci)

con auto propria: parcheggio a pagamento di fronte al Polo Piagge o zone limitrofe (via Agnelli)

parcheggio gratuito: viale delle Piagge o via Matteucci (circa 1 Km a piedi dalla sala convegni)

Alberghi consigliati:

Vicino alla sede Congressuale: Repubblica Marinara, Alessandro Della Spina, Terminus & Plaza, Minerva, Moderno
Centro città: Bologna, Verdi, Royal Victoria

Zona Torre pendente-Duomo: Villa Primavera, Bonanno, Athena, Grand Hotel Duomo

Con il contributo di:



Con il patrocinio di:



Ulteriori notizie sul workshop e sulla Società Italiana di Fitochimica sono reperibili anche all'indirizzo

www.phytosif.it

Sede legale: Via F. Ferrucci, 2 – 20145 Milano (MI) cod. fisc. 97012550154 e-mail segreteria.sif@gmail.com

Presidente: Prof.ssa Nunziatina De Tommasi - Università di Salerno, Dip.to di Farmacia, Via Giovanni Paolo II 132 – 84084 Fisciano (SA)

Segreteria: c/o Elisabetta Monni tel. 338/8666249

