



## EVENTO DI ORIENTAMENTO E NETWORKING DELLE SCUOLE DI DOTTORATO DEL DSFTA

- SCIENZE E TECNOLOGIE AMBIENTALI,  
GEOLOGICHE E POLARI
- FISICA Sperimentale

13 FEBBRAIO 2026  
15:00 - 19:00

AULA MAGNA PALAZZO DEL RETTORATO  
VIA BANCHI DI SOTTO, 55  
53100, SIENA

# Cocktail day

### PROGRAMMA

SALUTI DEL MAGNIFICO RETTORE PROF. ROBERTO DI PIETRA

#### APERTURA DEI LAVORI

PROF.SSA LETIZIA MARSILI, COORDINATRICE DOTTORATO STAGP  
PROF. ALESSANDRO CERRI, COORDINATORE DOTTORATO FS

#### KEYNOTE SPEAKER

PROF. FRANCESCO FERRINI, UNIVERSITÀ DI FIRENZE  
“RIPENSARE LA CITTÀ CON LA NATURA:  
BIODIVERSITÀ, SALUTE E PROGETTO URBANO”

#### RESEARCH REELS

PRESENTAZIONI FLASH (30 SECONDI) DEI PROGETTI DI RICERCA  
DEI DOTTORANDI E DELLE DOTTORANDE

#### SIPPING SCIENCE

INCONTRI BREVI E INFORMALI PER FARE DOMANDE,  
CONFRONTARSI E APPROFONDIRE TEMI DI RICERCA, ESPERIENZE E  
PROSPETTIVE FUTURE DAVANTI A UN APERITIVO CONVIVIALE



RETE NAZIONALE  
DEI LABORATORI  
SCIENTIFICI



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE FISICHE, DELLA TERRA  
E DELL'AMBIENTE  
— DSFTA

EVENTO DI ORIENTAMENTO E NETWORKING  
DELLE SCUOLE DI DOTTORATO  
SCIENZE E TECNOLOGIE AMBIENTALI GELOGICHE E POLARI  
FISICA Sperimentale

# Cocktail day

SIPPING SCIENCE: ASSAGGIA LA RICERCA, INCONTRA CHI LA FA

LE SCUOLE DI DOTTORATO STGP E FS ORGANIZZANO UN MOMENTO  
COLLETTIVO IN PRESENZA, INFORMATIVO E DINAMICO, PENSATO PER FAVORIRE  
IL DIALOGO TRA STUDENTI, DOTTORANDI E FUTURI RICERCATORI, E PER  
RACCONTARE DA VICINO COSA SIGNIFICA FARE RICERCA OGGI

L'EVENTO È RIVOLTO A

- STUDENTI E STUDENTESSE DI LAUREA TRIENNALE E MAGISTRALE
- LAUREANDI E NEOLAUREATI
- STUDENTI DELLE SCUOLE SUPERIORI INTERESSATI A CONOSCERE  
L'AMBIENTE DELLA RICERCA
- DOTTORANDI E DOTTORANDE DELLE SCUOLE DI DOTTORATO

PERCHÉ PARTECIPARE?

PER CONOSCERE DA VICINO IL MONDO DELLA RICERCA, FARE NETWORKING,  
SCOPRIRE PERCORSI POSSIBILI DOPO LA LAUREA E  
CAPIRE SE IL DOTTORATO PUÒ ESSERE PARTE DEL TUO FUTURO

INGRESSO LIBERO / ISCRIZIONE CONSIGLIATA  
<https://forms.gle/CKZW1SKN2FySVEYR7>

INFO E CONTATTI

ANTONIETTA.MONACO@UNISI.IT - MAGIAMARESIENA@UNISI.IT - ALESSANDRO.CERRI@UNISI.IT  
<https://www.dsfta.unisi.it/it/didattica/post-laurea/dottorati>