



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA



WEBINAR STEM GIRLS IN HARD SCIENCES

in streaming sul canale Youtube

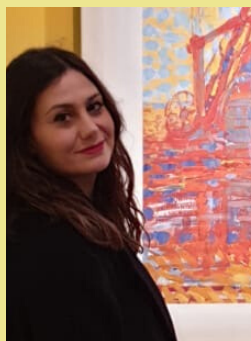
<https://www.youtube.com/user/VideoUniTuscia>



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA



**DOTT.SSA ELENA
PACCOSI**



**DOTT.SSA CLAUDIA
COLANTONIO**



**DOTT.SSA ELIANA
CAPECCHI**



**DOTT.SSA SILVIA
PROIETTI**

15 APRILE ORE 15.30

"Fluo is the new black: tutti i colori delle cellule"

Dott.ssa Elena Paccosi

Assegnista di Ricerca presso il Dipartimento di fisiologia umana dell'Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

"L'ingegneria per svelare i misteri dell'arte"

Dott.ssa Claudia Colantonio

Dottoranda in Engineering for Energy and Environment presso il Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società ed Impresa (DEIM)

17 APRILE ORE 15.30

"Dai bio-ink...ai microsattelliti: la lunga storia del legno nanostrutturato"

Dott.ssa Eliana Capecchi

Dottoranda in Ecologia e gestione sostenibile delle risorse ambientali presso il Dipartimento di Scienze ecologiche e Biologiche (DEB)

"Attrattenti sì ma non troppo: come si difende il mondo vegetale"

Dott.ssa Silvia Proietti

Ricercatrice a tempo determinato in Biochimica vegetale presso il Dipartimento di Scienze ecologiche e Biologiche (DEB)

22 APRILE ORE 15.00

"Leggere la realtà attraverso i numeri: il Benessere Equo Sostenibile"

Dott.ssa Iliaria Benedetti

Ricercatrice a tempo determinato in Statistica Economica presso il Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società ed Impresa (DEIM)

"Disidratazione smart per un cibo sostenibile"

Dott.ssa Serena Ferri

Dottoranda in Engineering for Energy and Environment presso il Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società ed Impresa (DEIM)

"Fusione nucleare: specchi per scaldare un piccolo sole terrestre"

Dott.ssa Alessandra Salvitti

Dottoranda in Engineering for Energy and Environment presso il Dipartimento di Economia, Ingegneria, Società ed Impresa (DEIM)



**DOTT.SSA ILIARIA
BENEDETTI**



**DOTT.SSA
SERENA FERRI**



**DOTT.SSA
ALESSANDRA SALVITTI**

Per prenotare un colloquio di orientamento:
bit.ly/orientamentounitus