



## CHIMICA

**SCUOLA NORMALE SUPERIORE**  
Palazzo della Carovana  
Piazza dei Cavalieri, 7  
PISA

Elaborazione a cura del Servizio Comunicazione e Relazioni Esterne | SNS

### INCONTRO 1

**giovedì 6 febbraio 2020, ore 15.00 -18.00 | Sala Azzurra**  
*Il fotovoltaico come energia rinnovabile per la produzione di energia a basso impatto*

**ANDREA PUCCI** | Università di Pisa

### INCONTRO 2

**lunedì 10 febbraio 2020, ore 15.00 -18.00 | Sala Azzurra**  
*I complessi metallici: impiego nella vita di tutti i giorni e potenzialità per il futuro*

**TARITA BIVER** | Università di Pisa

### INCONTRO 3

**lunedì 23 marzo 2020, ore 15.00 -18.00 | Sala Azzurra**  
*Chimica Verde e nuovi solventi: liquidi ionici e DES*

**CHRISTIAN POMELLI** | Università di Pisa

### INCONTRO 4

**lunedì 30 marzo 2020, ore 15.00 -18.00 | Aula Dini**  
*Cambiamenti climatici e composizione dell'atmosfera: fatti certi e questioni aperte*

**MAURIZIO PERSICO** | Università di Pisa

### INCONTRO 5

**lunedì 6 aprile 2020, ore 15.00 -18.00 | Aula Dini**  
*Energia chimica per piccoli e grandi accumulatori*

**GIUSEPPE BRANCATO** | Scuola Normale Superiore

### INCONTRO 6

**lunedì 20 aprile 2020, ore 15.00 -18.00 | Aula Dini**  
*Dal computer alla cella solare: la teoria al servizio dell'ambiente*

**FRANCO EGIDI** | Scuola Normale Superiore

*Inquinanti atmosferici: monitoraggio, reattività e rimozione ecosostenibile*

**NICOLA TASINATO** | Scuola Normale Superiore

Coordinamento  
**VINCENZO BARONE**  
Scuola Normale Superiore

Per informazioni  
050 5090307-493  
eventiculturali@sns.it



SCUOLA  
NORMALE  
SUPERIORE

ACADEMIA NAZIONALE  
DEI LINCEI

Ministero dell'Istruzione  
dell'Università e Ricerca

I LINCEI E  
L'ISTRUZIONE  
<https://www.sns.it/>