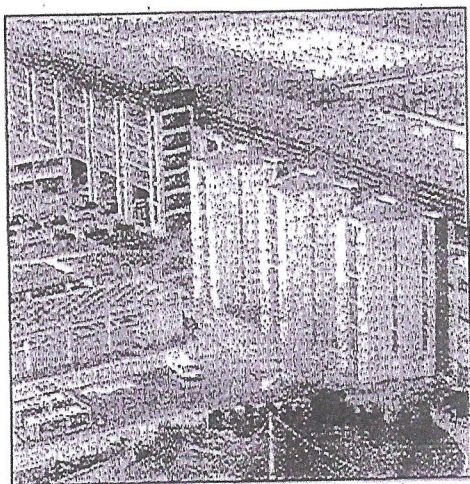




**Domenica 25 settembre 2022**  
info@quotidianodelsud.it

## Da domani al 28 settembre al Campus di Macchia Romana Il rapporto tra ambiente e chimica Convegno nazionale dell'Unibas

POTENZA - Da domani al 28 settembre si svolgerà a Potenza, nel campus di Macchia Romana dell'Università degli studi della Basilicata (aula Magna del Dipartimento di Matematica, Informa-



Il Campus di Macchia Romana

tica ed Economia, Dimie) il XIX convegno nazionale di Storia e Fondamenti della Chimica.

Il convegno sarà incentrato sul tema delle modificazioni del rapporto della chimica nei confronti dell'ambiente e delle questioni energetiche e su tutti i temi tradizionali di storia della chimica, antica e moderna, con l'intento di favorire lo scambio di informazioni fra studiosi e ricercatori della materia.

Saranno coinvolti relatori esperti in problematiche ambientali, sulle questioni energetiche e sul rapporto fra chimica e industria: sono previste, tra l'altro, le relazioni di Luigi Campanella (Università di Roma La Sapienza) sui problemi ambientali, e di Vincenzo Balzani (Università di Bolo-

gna) sull'evoluzione dell'approccio alle questioni energetiche.

Ferruccio Trifirò (Università di Bologna) discuterà, in quest'ambito, la sorte degli impianti del petrolchimico di Porto Marghera.

Maurizio D'Auria, docente Unibas e componente del comitato organizzatore, ha spiegato che «la recente scomparsa di Luciano Caglioti, autore a suo tempo di un libro che fece discutere ("I due volti della chimica")», sarà lo spunto per la presentazione da parte di Tom H. Børsen (Aalborg University, Denmark) del libro "Ethics in Chemistry"».

Infine, la figura di Luigi Cerruti, autore tra l'altro del libro "Bella e potente", sarà ricordata da Elena Ghibaudo (Università di Torino).

## Convegno nazionale all'Unibas

**POTENZA** - Dal 26 al 28 settembre si svolgerà, al campus di Macchia Romana dell'Unibas (aula Magna del Dipartimento di Matematica, Informatica ed Economia, DIMIE), il XIX convegno nazionale di Storia e Fondamenti della Chimica. Il convegno sarà incentrato sul tema delle modificazioni del rapporto della chimica nei confronti dell'ambiente e delle questioni energetiche. Saranno coin-



volti relatori esperti. Il programma completo del convegno sul sito [convegnognfsc.it](http://convegnognfsc.it).

Altro riferimento è disponibile all'indirizzo:

**<https://www.radionoff.it/lattualita-della-chimica-e-limportanza-della-sua-storia/>**