

Verso le elezioni europee: per che cosa si vota?

Università di Torino – sede di Cuneo
Via Alessandro Ferraris di Celle 2 | Aula 101

Tra il 6 e il 9 giugno 2024 i cittadini europei saranno chiamati a eleggere i loro rappresentanti nel Parlamento europeo. Le elezioni europee si tengono ogni cinque anni, ma stavolta cadono in un momento storico cruciale per l'Europa e l'integrazione europea. In un ciclo di quattro incontri aperti alla cittadinanza, scopriremo come funzionano le elezioni europee, come incidono sulla politica italiana e quale impatto potranno avere su alcune questioni chiave per il futuro delle nostre società. I temi attorno a cui si sviluppano gli incontri sono quattro: la rappresentanza democratica nell'UE, la transizione ecologica, l'economia e le politiche migratorie. Ne parleremo con esperti del settore e dell'Università, con l'obiettivo di contribuire all'esercizio di un voto consapevole. Gli incontri sono organizzati in collaborazione con l'Associazione APICE e con l'ufficio Europe Direct di Cuneo, che fa parte di una rete di centri coordinati dalla Commissione europea con l'obiettivo di rendere l'Europa accessibile ai cittadini attraverso l'organizzazione di eventi e la gestione di uno sportello aperto a chiunque abbia bisogno di informazioni sulle politiche e sui programmi dell'Unione Europea.

Democrazia europea
e sovranità nazionale:
perché e quanto conta il
voto europeo
15 febbraio ore 16-19

Energia, ambiente,
agricoltura: come la
transizione ecologica
trasforma l'economia a
livello europeo e nazionale
14 marzo ore 16-19

La politica economica
tra solidarietà e vincoli di
bilancio
18 aprile ore 16-19

Le elezioni europee e la
politica europea sulle
migrazioni e l'asilo
16 maggio ore 16-19

Per gli studenti che parteciperanno ai quattro incontri e consegneranno una relazione finale è previsto il **riconoscimento di 3 cfu**

Organizzazione e contatti: Alberto Miglio alberto.miglio@unito.it Virginia Passalacqua
virginia.passalacqua@unito.it Giorgio Sobrino giorgio.sobrino@unito.it