

*Guida pratica*  
**Come si vota**



# Ricevi le credenziali di accesso

Qualche giorno prima del voto riceverai le credenziali di accesso (username e password) ed il link per collegarsi all'area di voto (pulsante rosso)

Oggetto: Eligo Evoting - Credenziali di **nomecognome** - votazione **titolo**  
Mittente: [notifica-eligo@evoting.it](mailto:notifica-eligo@evoting.it)

Potrai accedere **solo a votazioni aperte**, negli orari indicati nell'email

*Se non hai ricevuto l'email:*

-Verifica nella casella di SPAM

-Contatta **la commissione elettorale** ai seguenti

contatti: [elezionistudenti@liuc.it](mailto:elezionistudenti@liuc.it) per verificare la tua email ed eventualmente rigenerare le credenziali



## Elezione del Consiglio d'Amministrazione

Benvenuto/a bianchi filippo,  
in questa email trovi tutte le informazioni necessarie per partecipare alle votazioni online di *Area di Prova Filippo*.  
Ricorda che puoi votare **esclusivamente** dalle ore 09:00 del 20/09/2019 alle ore 19:00 del 20/09/2019.

Queste sono le tue credenziali per accedere all'area di voto:

**USERNAME:** 11201

**PASSWORD:** E47LA62F

Accedi al voto

Se hai problemi ad accedere utilizza questo link: [Accedi](#)

Cordiali saluti,  
Eligo Team / Area di Prova Filippo

N.B. Conserva con cura questa email, le credenziali di accesso qui riportate potrebbero servirti nuovamente per partecipare ad altre votazioni.

# Accedi all'area di voto

Per accedere alla piattaforma ELIGO

inserire la username e password ricevuti nel form in alto a sinistra

Se si inseriscono le credenziali di accesso con "copia/incolla", fare attenzione a copiare esclusivamente i caratteri privi dello spazio prima e/o dopo.

Cliccare sul "Accedi".

Accedi al servizio

UserName

Password

Sicurezza

La nostra piattaforma è così sicura da essere garantita dal Garante della Privacy.

Per aumentare la sicurezza, eligo è compatibile con i browser: IE8 (con limitazioni), IE9, IE10, IE11, Firefox, Safari, Opera, Chrome

Scopri eligo

Vorresti usare la piattaforma **ELIGO** anche per il tuo ente?

Scopri vantaggi e pricing su [sito istituzionale](#).



**Benvenuta/o nella tua area di voto!**

Accedi con le tue credenziali nel pannello qua a sinistra, **niente di più semplice.**

Con la piattaforma **ELIGO** il tuo voto è al **sicuro**. Garantiamo anonimato, trasparenza e semplicità.

# Strong Authentication

Per aumentare la sicurezza è utilizzato un accesso a doppia autenticazione. Dopo l'inserimento delle credenziali è richiesto un OTP (One time Passoword) inviato via SMS.

*Se caso non si ricevesse il codice verificare la correttezza del numero o contattare immediatamente l'organo predisposto*

➔ Prosegui Accesso

Ciao **rossi filippo**,  
per proseguire inserisci il codice PIN che ti abbiamo inviato via  
SMS al numero +39333222111

PIN

Prosegui

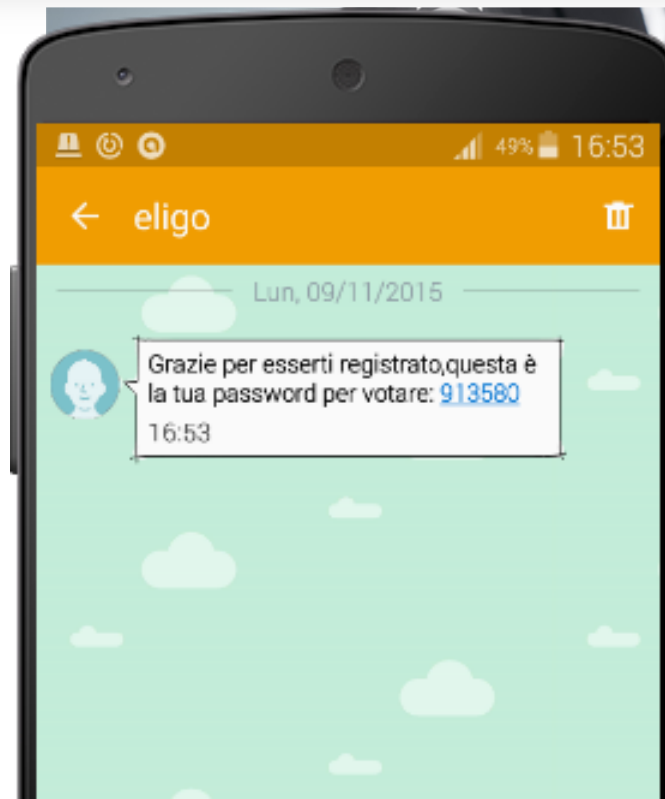
🔒 Sicurezza

La nostra piattaforma è così sicura da essere garantita dal  
Garante della Privacy.



Per aumentare la sicurezza, eligo è compatibile con i browser: IE8 (con limitazioni), IE9, IE10, IE11, Firefox, Safari, Opera, Chrome

📍 Scopri eligo



La prima piattaforma  
italiana specializzata  
nel **voto online**

**La tua area di voto!**

anello qua a sinistra, **niente di più  
semplice.**

al **sicuro**. Garantiamo anonimato  
e semplicità.

# Esprimi il tuo voto

Verrà visualizzata la scheda o le schede da votare.


Per esprimere il voto selezionare il bottoncino relativo al candidato scelto per assegnare la/le preferenze. Ri-premi per deselegionare il candidato e selezionarne un altro

Cliccare “Conferma preferenze”

### Scheda elettorale

<b>Votazione:</b>	Elezione del Consiglio d'Amministrazione Elezione del Consiglio d'Amministrazione
<b>Numero max di preferenze:</b>	1
<b>Elettore:</b>	bianchi filippo

### Lista degli Eleggibili

<u>Vota</u>		<u>Nominativo</u>	<u>Nato il</u>	<u>a</u>	
<input checked="" type="checkbox"/>	1		Mario Rossi	11/09/1955	Firenze

Conferma preferenze

# Conferma il tuo voto

Una volta assegnato il voto, viene presentata la pagina di **riepilogo del voto**.

Il voto viene inserito nell'urna digitale, solo dopo questo passaggio.

Premendo su «Registra Preferenze» il voto diventa imm modificabile

## Confermi definitivamente le tue scelte?

Se prosegui il tuo voto verrà registrato e la scheda di voto depositata in maniera imm modificabile nell'urna elettronica.

### Scheda elettorale - RIEPILOGO

Votazione:	Elezione del Consiglio d'Amministrazione Elezione del Consiglio d'Amministrazione
Numero max di preferenze:	1
Elettore:	bianchi filippo

### Riepilogo Preferenze Espresse

Numero	Preferenza	Nato il	a
1	 Mario Rossi	11/09/1955	Firenze

Indietro

Registra preferenze

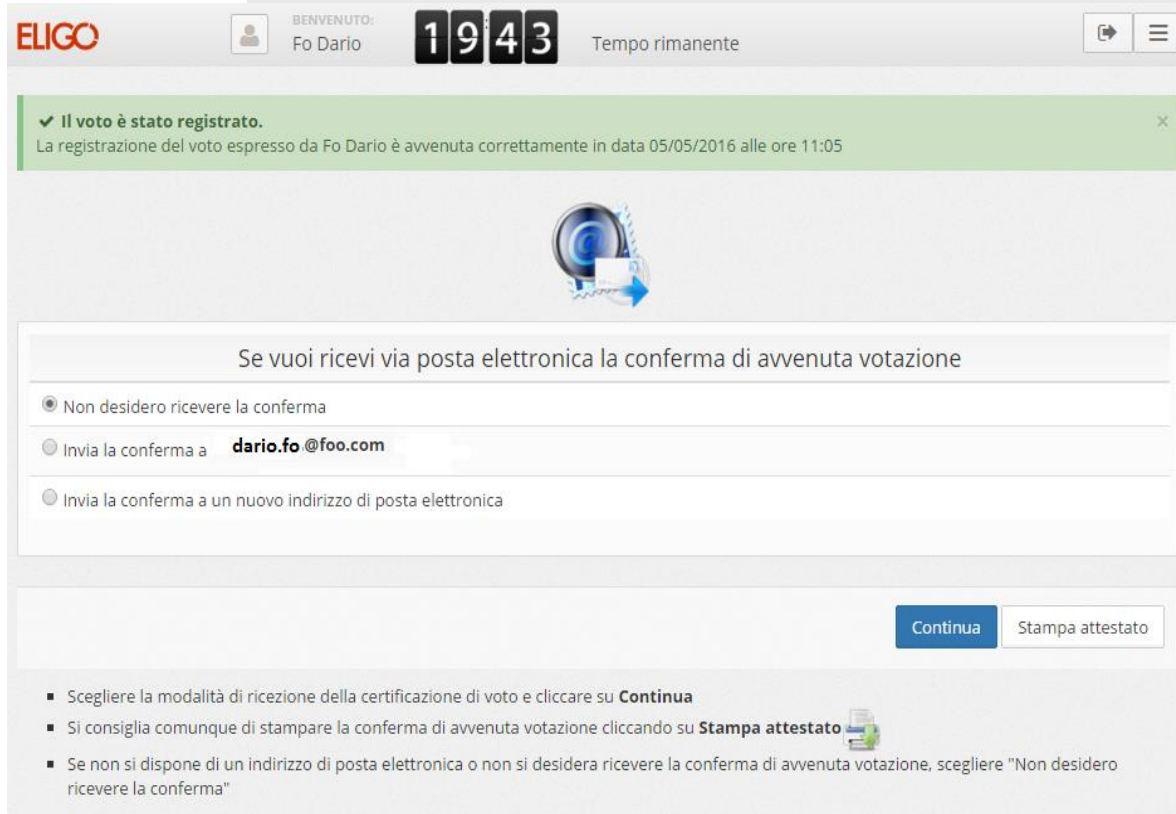
# Votazione eseguita




Una volta confermato il voto, comparirà il messaggio che il voto è stato registrato.


**NON chiudere il browser o spegnere il PC**


Cliccare “Continua” per terminare l’operazione di voto o passare alla scheda successiva.

E’ possibile anche ricevere via email o stampare la conferma di avvenuta votazione selezionando l’opzione relativa



**ELIGO**  **BENVENUTO:** Fo Dario **1943** Tempo rimanente  

✓ **Il voto è stato registrato.**   
La registrazione del voto espresso da Fo Dario è avvenuta correttamente in data 05/05/2016 alle ore 11:05




Se vuoi ricevi via posta elettronica la conferma di avvenuta votazione

Non desidero ricevere la conferma

Invia la conferma a **dario.fo@foo.com**

Invia la conferma a un nuovo indirizzo di posta elettronica

- Scegliere la modalità di ricezione della certificazione di voto e cliccare su **Continua**
- Si consiglia comunque di stampare la conferma di avvenuta votazione cliccando su **Stampa attestato** 
- Se non si dispone di un indirizzo di posta elettronica o non si desidera ricevere la conferma di avvenuta votazione, scegliere "Non desidero ricevere la conferma"

# Domande e Risposte

*Come fa ELIGO ad assicurare la sicurezza e segretezza del voto?*

L'elettore accede al sistema attraverso la combinazione del suo nome utente e della password. Può accedere più volte al sistema di votazione online attraverso la password ma può votare solamente una volta in modo definitivo. Infatti, per poter votare, devono essere generate le credenziali per l'accesso all'area. Una volta votato, le credenziali vengono cancellate per impedire il doppio voto.

*Posso ricevere una nuova password?*

I dati d'accesso dell'elettore vengono generati automaticamente e in modo sicuro utilizzando diversi algoritmi di sicurezza. Per questo motivo e per ragioni di sicurezza non è possibile generarli manualmente. Tuttavia se ha perso la lettera/email contenente i dati di accesso, sarà possibile richiedere all'organizzatore dell'elezione che vengano generate e inviate nuove credenziali di accesso.

Il sistema ELIGO impedisce il doppio voto controllando che l'elettore non abbia già votato.

*Il sistema di voto on line ELIGO separa il voto dal votante?*

Sì. ELIGO, in caso di votazione segreta, separa il voto dal votante (l'urna elettorale è separata dalla lista elettorale). In questo modo è assicurata l'assoluta segretezza del voto e l'impossibilità di risalire dal voto all'elettore e viceversa.



# Domande e Risposte

*I server che ospitano i dati vengono gestiti da ELIGO?*

No. ELIGO lavora su Cloud ARUBA certificato per la sicurezza e continuità del suo servizio. Inoltre i dati sono completamente gestiti nel rispetto della GDPR

*I dati dell'elezione vengono utilizzati da ELIGO anche dopo l'elezione?*

No. I dati non verranno mai utilizzati per motivi diversi da quelli della votazione stessa. Tutti i dati personali vengono cancellati dopo 30 conclusa l'elezione.

*Cosa succede se durante la votazione si spegne accidentalmente il PC oppure si chiude il browser?*

Finché non è stata effettuata la conferma della votazione il votante può accedere e concludere l'espressione del voto.

*Cosa succede se il votante esprime un numero di preferenze superiore al consentito?*

Il sistema ELIGO segnala l'errore, e impedisce il voto facendo ripetere la votazione.

*È previsto il time-out?*

Sì. Qualora il sistema non registri movimenti per 20 minuti, viene interrotta automaticamente la votazione, che può poi, ovviamente, ripartire dall'inizio.

# Grazie per l'attenzione!

Contatti:

[elezionistudenti@liuc.it](mailto:elezionistudenti@liuc.it)

