



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI CAMPOBASSO

VIA S. ANTONIO DEI LAZZARI 1 – 86100 CAMPOBASSO – TEL. 0874/977812

E-MAIL: ordine.campobasso@ingpec.eu ; ordine.ingegneri.cb@virgilio.it

Circolare n. 3/2022

Prot. n. 317

L'URL per accedere alla piattaforma sarà **campobasso.votali.it**

PROCEDURA PER GLI ISCRITTI -VOTANTI COME DA TUTORIAL INVIATO AGLI ISCRITTI

- Entrare nel sito che sarà **campobasso.votali.it**
- Compare una slide nella quale bisogna inserire la propria pec;
- Inserita la pec, si clicca AVANTI e la piattaforma invia una password sulla pec inserita dal votante per consentire di votare;
- Dopo aver inserito la password ricevuta, il sistema invia allo stesso indirizzo pec un codice OTP ed appare una schermata in cui inserire il codice ricevuto;
- Reperito sulla pec il codice OTP ed inserito si clicca su AVANTI;
- Se il seggio è aperto (compito del Presidente aprire alle ore 9:00 e chiudere alle ore 20:00 il seggio) sarà possibile votare entrando nel seggio telematico;
- Verrà mostrata la scheda elettorale con tutta la lista dei candidati;
- Il sistema controlla automaticamente che vengano rispettate le regole del voto (si ricorda che possono essere votati al massimo 11 candidati, di cui 10 della Sezione A e 1 della Sezione B e che inoltre non possono essere votati più di 7 candidati per lo stesso genere);
- Premere CONTROLLA VOTO: si accede alla schermata dei candidati votati;
- Si può cambiare la lista dei candidati votati tornando indietro premendo il tasto TORNA ALLA LISTA e togliendo o aggiungendo candidati;
- Per confermare il voto bisogna premere il tasto CONTROLLA VOTO e richiedere il codice OTP;
- Ricevuto il codice OTP sulla pec bisogna inserirlo nell'apposito spazio;
- Premere CONFERMA VOTO.

Si invia nuovamente il link del tutorial esplicativo delle modalità di voto:

<https://www.votali.it/cni/votante/>

La presente circolare sarà messa a disposizione degli iscritti pubblicandola sul sito istituzionale dell'Ordine.

Con l'occasione si porgono i più distinti saluti.



Presidente

Ing. Antonio Molinari