



Oggetto: Comitato cantonale: ricerca candidature

Care compagne e cari compagni

La segreteria si sta occupando dei lavori preparatori per l'8 giugno, momento in cui si terrà il Congresso ordinario del Partito socialista a Mendrisio. [Trovate qui maggiori informazioni sul congresso.](#)

Tra i compiti del Congresso è prevista anche **l'elezione di 20 membri del Comitato cantonale**, il cosiddetto "parlamentino" del Partito. **Sei interessato/a candidarti? Scrivici!**

Il comitato cantonale è composto dalla base in rappresentanza di tutto il territorio, dei vari organi e delle varie sensibilità. Oltre ai presidenti regionali, delegati sezionali, membri di Direzione e del Gruppo parlamentare, rappresentanti della Gioventù socialista e del PS 60+, ne fanno appunto parte 20 membri eletti direttamente dal Congresso.

Il comitato cantonale si incontra circa 4 volte all'anno. In futuro vorremmo fare due incontri il mercoledì sera a Bellinzona, e due incontri il sabato mattina in giro per il Cantone. **Essere parte del comitato cantonale significa avere un ruolo attivo nel plasmare la politica del PS Ticino**: i compiti comprendono il lancio di referendum e iniziative, la vigilanza sul lavoro della direzione, l'approvazione di documenti sulla linea politica e ovviamente il preavviso delle liste elettorali da poi sottoporre al congresso. Trovate tutti i compiti all'art. 20 dello statuto, [qui disponibile.](#)

**Per motivi organizzativi, vi chiediamo di annunciare la vostra candidatura alla segreteria ([segreteria@ps-ticino.ch](mailto:segreteria@ps-ticino.ch)) entro il 18 maggio 2024.** La copresidente Laura Riget ([riget.laura@gmail.com](mailto:riget.laura@gmail.com) / 079 103 11 76) è volentieri a disposizione per domande.

**Ricordiamo inoltre che il 18 maggio è pure il termine per presentare mozioni, emendamenti e candidature per la presidenza**, che devono essere accompagnate da un documento programmatico per il nuovo quadriennio.

Speriamo di aver suscitato il vostro interesse!

Grazie e cari saluti,

La segreteria