

Nino Cartosio nuovo segretario della Fiom Cgil di Varese

Pubblicato: Lunedì 25 Febbraio 2019



Nino Cartosio è il nuovo segretario generale della **Fiom Cgil di Varese**. L'elezione è avvenuta alla cooperativa **Belforte** di Varese alla presenza della segretaria generale della Fiom **Francesca Redavid**, **Alessandro Pagano** segretario della **Fiom Lombardia** e di **Umberto Colombo** segretario della **Cgil di Varese**.

Cartosio è stato eletto dall'assemblea generale della Fiom di Varese con **63 voti favorevoli** e una scheda **bianca** su **64 partecipanti al voto**, pari al **98,9% di consensi**. Il nuovo segretario sostituisce **Stefania Filetti** eletta a sua volta nella **segreteria della Cgil Varese**. Subito dopo l'elezione il nuovo segretario ha sottoposto al voto dell'assemblea la nuova segreteria, approvata con **57 voti favorevoli**, 1 contrario e 1 astenuto. Oltre a Cartosio, compongono la nuova segreteria della Fiom **Rino Pezone**, e da **Gaia Angelo**, **Matteo Berardi** e **Stefano Gallinaro**.

Nino Cartosio, 43 anni, comincia a collaborare con la **Fiom Cgil Lombardia nel 2001** quando, contestualmente al suo percorso di studi, cura l'analisi dei contratti aziendali stipulati nella regione che presenterà al congresso regionale di quell'anno.

Nel 2002-2003, sempre presso la **Fiom Lombardia** e nell'ambito di uno stage connesso al master in scienze del lavoro dell'università di Milano, cura la **ricerca su premi di risultato, orari di lavoro e tipologia dell'occupazione** che porterà alla pubblicazione del libro "**Dagli obiettivi ai risultati**" (**Meta Edizioni**), di cui è autore, nel 2004.

Dal 2003 al 2008 lavora alla Fiom di Mantova operando prevalentemente nella zona della Bassa,

attorno al centro industriale di **Suzzara**. Dal 2008 passa alla Fiom di Varese, dapprima – fino al 2010 – nella zona di **Busto Arsizio** e successivamente in quella del capoluogo, dal 2012 si è occupato delle imprese del gruppo **Finmeccanica oggi Leonardo**.

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it